

# VERIFICACIÓN NACIONAL MUESTRAL 2015

## ENCUESTA DE ACTUALIZACIÓN



## Índice general

|   |     |
|---|-----|
| 1. Presentación .....   | 5   |
| 2. Antecedentes y esquema general .....   | 7   |
| 3. Objetivos .....  | 9   |
| 4. Definición de indicadores.....   | 11  |
| 5. Resultados .....   | 15  |
| 5.1    Lista Nominal y Padrón.....  | 17  |
| 5.1.1    Resultados nacionales Lista Nominal y Padrón, 2015.....                  | 19  |
| 5.1.1.1    Situación de residencia .....  | 19  |
| 5.1.1.2    Residentes habituales ausentes.....                                    | 20  |
| 5.1.1.3    Evolución 1996 a 2015.....   | 21  |
| 5.2    Lista Nominal.....   | 25  |
| 5.2.1    Resultados nacionales .....  | 27  |
| 5.2.1.1    Comparación nacional 2014 y 2015 .....                                 | 27  |
| 5.2.1.2    Tipo de informante 2015 .....  | 29  |
| 5.2.2    Resultados por sexo y edad.....  | 31  |
| 5.2.3    Resultados por tipo de sección .....                                     | 41  |
| 5.2.4    Resultados por entidad federativa .....                                  | 45  |
| 5.2.5    Comparación estatal 2014 y 2015 .....                                    | 65  |
| 5.2.6    Resultados por tipo de distrito .....                                    | 83  |
| 5.2.7    Resultados por distrito.....   | 91  |
| 5.3    Credencial 09 - 12 .....   | 99  |
| 5.3.1    Resultados nacionales .....  | 101 |
| 5.3.1.1    Situación de residencia 2015 .....                                     | 101 |
| 5.3.1.2    Residentes habituales ausentes 2015.....                               | 102 |
| 5.3.2    Resultados por sexo y edad.....  | 103 |
| 5.3.3    Resultados por entidad federativa .....                                  | 113 |
| 5.3.4    Resultados por tipo de distrito .....                                    | 129 |
| 5.4    Credencial 15 .....  | 137 |
| 5.4.1    Resultados nacionales .....  | 139 |
| 5.4.1.1    Situación de residencia 2015 .....                                     | 139 |
| 5.4.1.2    Residentes habituales ausentes 2015.....                               | 140 |
| 5.4.2    Resultados por tipo de sección .....                                     | 141 |
| 5.4.3    Resultados por tipo de distrito .....                                    | 145 |
| 5.5    Resultados de preferencia de horarios y días de atención en módulos... 153 |     |
| 5.5.1    Opinión sobre el servicio recibido en el módulo, 2015..... 155           |     |
| 5.5.2    Preferencia de días y horarios de atención del módulo, 2015 .... 156     |     |
| 6. Diseño muestral .....  | 157 |
| 6.1    Estratificación .....  | 157 |
| 6.2    Tamaño de muestra.....   | 159 |
| 6.3    Etapas de muestreo.....  | 161 |
| 7. Información levantada.....   | 162 |

|  |     |
|--|-----|
| A N E X O .....                        | 163 |
| A.1 Fórmulas de expansión .....        | 165 |
| A.2 Fórmulas de los indicadores .....  | 167 |
| A.3 Clasificación de Distritos .....   | 171 |
| A.4 Estratificación de secciones ..... | 175 |
| A.5 Cuestionario.....                  | 185 |
| Índice de cuadros .....                | 189 |

## 1. Presentación

Como parte de los trabajos de preparación de las elecciones federales del 7 de junio de 2015, la Comisión Nacional de Vigilancia (CNV), integrada por diez partidos políticos con representación nacional y la Dirección Ejecutiva del Registro Federal de Electores (DERFE), desarrollaron el proyecto Verificación Nacional Muestral 2015 (VNM15).

El propósito de la Verificación es proporcionar medidas de evaluación del Padrón Electoral, la Lista Nominal y la Credencial para Votar. Este trabajo se agrega a la serie de evaluaciones muestrales al registro electoral que han estado presentes desde las elecciones federales de 1994, todas ellas bajo la supervisión de la CNV.

En particular, un propósito de la VNM15 es proporcionar al Consejo General del Instituto elementos de evaluación que contribuyan a formular el dictamen sobre la validez de la Lista Nominal que será empleada en las próximas elecciones federales.

Para definir las líneas generales de esta evaluación, en junio de 2014, en mesa del Grupo de Trabajo de Verificación y Depuración del Padrón Electoral, se presentó el planteamiento general de la Verificación. La propuesta fue conservar el esquema seguido en las verificaciones realizadas desde 1996, que se caracteriza por la realización de dos encuestas: Cobertura y Actualización. Los resultados de ambas encuestas permitirían hacer inferencias a nivel nacional y por tipo de distrito; y con la Encuesta de Actualización se alcanzarían inferencias por estado y distrito.

La propuesta quedó a consideración de los partidos políticos, quienes expresaron inquietudes en dos temas: a) sólo realizar entrevistas en las que cada ciudadano proporciona sus datos con el fin de elevar la calidad de información, b) obtener información para conocer la preferencia de los ciudadanos en relación al horario de servicio de los módulos. Para atender estos temas se acordó, por un lado, realizar hasta tres visitas a las viviendas con el fin de encontrar a cada uno de los ciudadanos y, en caso de no lograr ésto realizar la entrevista con algún residente de la vivienda que afirmara conocer los datos de los ciudadanos faltantes. Por otro lado, se incorporó en los cuestionarios un apartado sobre la preferencia del horario de atención de módulos.

Con estas consideraciones, a partir de septiembre iniciaron los trabajos de selección de la muestra, diseño de cuestionarios, estrategia y operación en campo.

En cumplimiento al calendario de actividades, las fechas en las que se realizaron las entrevistas fueron: Encuesta de Cobertura del 20 al 31 de enero y Encuesta de Actualización del 4 al 15 de febrero.

Durante el desarrollo de la VNM15 destacó la participación de los partidos políticos, quienes revisaron el diseño y la estrategia operativa, y observaron la realización de las entrevistas a través de figuras paralelas a los puestos de supervisor y validador.

Los resultados que se presentan a continuación son el producto de una serie de definiciones conceptuales y de actividades técnico-operativas realizadas en forma coordinada entre diversas áreas de la DERFE, bajo un minucioso seguimiento de la CNV.

Para conocer el alcance estadístico y conceptual de los resultados, se incluyen: la descripción del diseño estadístico, la definición y fórmula de cálculo de los indicadores, los cuestionarios aplicados, las expresiones para el cálculo de factores de expansión y la estimación de varianzas muestrales. Además, se comparan los resultados nacionales con los de las verificaciones realizadas en el periodo de 1996 a 2014.

## 2. Antecedentes y esquema general

Incluyendo la VNM15, la Dirección Ejecutiva del Registro Federal de Electores (DERFE), bajo la supervisión de la Comisión Nacional de Vigilancia (CNV), ha realizado 14 auditorías al registro electoral nacional basadas en métodos de muestreo probabilístico. El objetivo general ha sido evaluar el Padrón Electoral, la Lista Nominal, la Credencial para Votar y las condiciones de empadronamiento de los ciudadanos residentes en el país.

Por su diseño conceptual, los estudios con resultados comparables son los realizados a partir de 1996. El nivel de inferencia ha crecido, de 1996 a 2002 se obtuvieron indicadores a nivel nacional y de 2003 a 2014 se obtuvieron indicadores a nivel nacional y estatal, en 2015 la capacidad de inferencia de algunos indicadores se redujo a nivel nacional y seis tipos de distrito, en tanto que, otros indicadores tienen inferencia por distrito.

El diseño ha variado según las necesidades de información pero siempre ha estado orientado a medir el grado de cumplimiento en la tarea de la DERFE de formar y actualizar el registro electoral. Este propósito ha consolidado un esquema de revisión muestral, que consiste en la realización de dos encuestas, denominadas Cobertura y Actualización, que se complementan para evaluar la situación del registro electoral en el país.

Los ciudadanos residentes en el país son la población de estudio de la Encuesta de Cobertura. Para su realización, viviendas habitadas son seleccionadas aleatoriamente, mediante visita domiciliaria se obtiene información de los ciudadanos que ahí residen para conocer: qué proporción están empadronados, qué proporción tiene credencial para votar, si el lugar de residencia corresponde al de su registro electoral, y cuál es la proporción de ciudadanos a los que se les debe expedir una nueva credencial.

En el caso de la Encuesta de Actualización, los registros electorales son la población de estudio, ciudadanos inscritos en el Padrón Electoral son seleccionados aleatoriamente, mediante visitas al domicilio de su registro electoral se obtiene información para conocer: qué proporción vive en el domicilio de empadronamiento, y en su caso, las causas de no residencia.

La Verificación Nacional Muestral 2015 incluyó la realización de las dos encuestas, ambas fueron diseñadas en el contexto de que las credenciales 03, 09 y 12 dejaron de ser vigentes.

### 3. Objetivos

El objetivo de la VNM15 es generar indicadores para evaluar el Padrón Electoral, la Lista Nominal y la Credencial para Votar. La utilidad inmediata de los resultados es proporcionar a la Comisión Nacional de Vigilancia y al Consejo General del Instituto elementos de juicio que contribuyan al análisis sobre la validez de la Lista Nominal que será empleada en las elecciones.

Los objetivos específicos de la Encuesta de Actualización son:

- Conocer qué proporción de los registros electorales corresponden a ciudadanos que continúan viviendo en la sección que están empadronados.
- Conocer las causas por las que los ciudadanos no viven en el domicilio de registro.
- Medir el impacto de la migración y la mortalidad en la calidad del Padrón Electoral y la Lista Nominal
- Conocer el nivel geográfico de desplazamiento de los empadronados que cambian de domicilio y no lo reportan.
- De los ciudadanos empadronados presentes al momento de la entrevista, conocer la preferencia en los días y horarios de servicio de los módulos.



## 4. Definición de indicadores

Establecidos los objetivos, se especificaron los indicadores que se obtendrían y se diseñaron los cuestionarios. Para calcular los indicadores se hizo la equivalencia de su definición con la información anotada en los cuestionarios. Las fórmulas de cálculo y el modelo del cuestionario aplicado se incluyen en los anexos. La definición de los indicadores se presenta a continuación.

| Indicador   | Definición  |
|---|---|
| <b>Residentes en la sección de registro</b>                           | Porcentaje de ciudadanos que residen en la sección electoral de registro, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Residentes en el domicilio de registro</b>                         | Porcentaje de ciudadanos que residen en el domicilio y sección electoral de registro, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Causa de no residencia en el domicilio del registro electoral:</b> |   |
| <b>Cambio de domicilio no reportado</b>                               | Porcentaje de ciudadanos que ya no viven en el domicilio de registro porque cambiaron de residencia y no lo han reportado, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Cambio de domicilio al mismo municipio</b>                         | Porcentaje de ciudadanos que ya no viven en el domicilio de registro porque cambiaron de residencia dentro del municipio de su registro y no lo han reportado, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado</b>   | Porcentaje de ciudadanos que ya no viven en el domicilio de registro porque cambiaron de residencia a otro municipio dentro del mismo estado de su registro y no lo han reportado, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Cambio de domicilio a otro estado</b>                              | Porcentaje de ciudadanos que ya no viven en el domicilio de registro porque cambiaron de residencia a un estado distinto al de su registro y no lo han reportado, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Cambio de domicilio a otro país</b>                                | Porcentaje de ciudadanos que ya no viven en el domicilio de registro porque cambiaron de residencia a otro país y no lo han reportado, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Destino del cambio no especificado</b>                             | Porcentaje de ciudadanos que ya no viven en el domicilio de registro porque cambiaron de residencia y no se sabe a dónde fue su cambio de domicilio, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Fallecidos con registro electoral</b>                              | Porcentaje de registros electorales correspondientes a ciudadanos fallecidos, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Reconocidos que no han vivido en el domicilio</b>                  | Porcentaje de ciudadanos que fueron reconocidos y nunca han vivido en el domicilio de registro, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Suspendidos de derechos políticos</b>                              | Porcentaje de ciudadanos que no viven en el domicilio de registro por estar suspendidos de sus derechos políticos, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Residentes con domicilio mal ubicado</b>                           | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro pero a éste se le asignó una clave de sección que no es en la que se localiza, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Otra causa de no residencia en el domicilio de registro</b>        | Porcentaje de ciudadanos que no viven en el domicilio de registro por una causa distinta a: haber cambiado de domicilio, haber fallecido, nunca haber vivido en el domicilio, o estar suspendido de sus derechos políticos, respecto a los ciudadanos con registro electoral. |
| <b>Causa de no residencia no especificada</b>                         | Porcentaje de ciudadanos que no viven en el domicilio de registro y se desconoce la causa, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |

| Indicador   | Definición   |
|---|--|
| <b>Error en la sección del registro electoral</b>   | Porcentaje de ciudadanos cuyo domicilio de registro se ubica en una sección electoral distinta a la de su registro electoral respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Ciudadanos con registro electoral no reconocidos</b>   | Porcentaje de ciudadanos que no fueron reconocidos en el domicilio de registro o domicilios aledaños, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es vivienda habitada</b>                              | Porcentaje de ciudadanos que no fueron reconocidos en el domicilio de registro habitado o domicilios aledaños, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es predio no habitado</b>                             | Porcentaje de ciudadanos que no fueron reconocidos en el domicilio de registro no habitado o domicilios aledaños, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Domicilios no localizados de los ciudadanos con registro electoral</b>                         | Porcentaje de ciudadanos registrados en un domicilio que no se localizó, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista</b>                                 |  |
| <b>Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista</b>                                 | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Causa de ausencia</b>  |  |
| <b>Estaba trabajando</b>  | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar trabajando, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Estaba estudiando</b>  | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar estudiando, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Estaba enfermo u hospitalizado</b>   | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar enfermos u hospitalizados, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Estaba de viaje o vacaciones</b>   | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar de viaje o vacaciones, respecto a los ciudadanos con registro electoral.   |
| <b>Otra causa</b>   | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por otra causa, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>No sabe</b>  | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista pero se desconoce la causa, respecto a los ciudadanos con registro electoral.  |
| <b>Lugar en el que se encontraban los ciudadanos ausentes que estaban trabajando o estudiando</b> |  |
| <b>Misma ciudad o municipio</b>   | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar trabajando o estudiando en la misma ciudad o municipio, respecto a los ciudadanos con registro electoral.                      |
| <b>Fuera de la ciudad o municipio pero dentro del país</b>  | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar trabajando o estudiando fuera de la ciudad o municipio pero dentro del país, respecto a los ciudadanos con registro electoral. |
| <b>Otra entidad</b>   | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar trabajando o estudiando en otra entidad, respecto a los ciudadanos con registro electoral.                                     |
| <b>Fuera del país</b>   | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar trabajando o estudiando fuera del país, respecto a los ciudadanos con registro electoral.                                      |

| Indicador                                  | Definición  |
|--|---|
| <b>No especificó lugar</b>                 | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista por estar trabajando o estudiando pero no especificaron el lugar, respecto a los ciudadanos con registro electoral. |
| <b>Tiempo de ausencia</b>                  |   |
| <b>Regresa diario</b>                      | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro y estuvieron ausentes en el momento de la entrevista pero regresan diario al domicilio, respecto a los ciudadanos con registro electoral.                                |
| <b>De un día a un mes</b>                  | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro, estuvieron ausentes en el momento de la entrevista y su ausencia es de un día a un mes, respecto a los ciudadanos con registro electoral.                               |
| <b>De uno a seis meses</b>                 | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro, estuvieron ausentes en el momento de la entrevista y su ausencia es de uno a seis meses, respecto a los ciudadanos con registro electoral.                              |
| <b>Más de seis meses y menos de un año</b> | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro, estuvieron ausentes en el momento de la entrevista y su ausencia es de más de seis meses a menos de un año, respecto a los ciudadanos con registro electoral.           |
| <b>Un año o más</b>                        | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro, estuvieron ausentes en el momento de la entrevista y su ausencia es de un año o23 más, respecto a los ciudadanos con registro electoral                                 |
| <b>Tiempo de ausencia no especificado</b>  | Porcentaje de ciudadanos que viven en el domicilio de registro, estuvieron ausentes en el momento de la entrevista y el tiempo de su ausencia no se especificó, respecto a los ciudadanos con registro electoral.                       |



## 5. Resultados

Los resultados están organizados en cuatro apartados: indicadores referidos a ciudadanos con registro en la Lista Nominal y Padrón; indicadores referidos a ciudadanos con registro en la Lista Nominal; indicadores referidos a ciudadanos cuya última credencial expedida es 09 y 12 e indicadores referidos a ciudadanos cuya última credencial expedida es 15. Adicionalmente se presentan indicadores de preferencia de horarios de atención en el módulo.

La desagregación geográfica es: 1) nacional, 2) tipo de sección (urbanas y no urbanas), 3) entidad federativa, 4) tipo de distrito y 5) distrito.

Además, a nivel nacional se incluyen indicadores por sexo y grupos quinquenales de edad.



## 5.1 Lista Nominal y Padrón



**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal y Padrón**

## 5.1.1 Resultados nacionales Lista Nominal y Padrón, 2015

### 5.1.1.1 Situación de residencia

**Cuadro 1. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal y Padrón, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Lista Nominal</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 86.07                      | 85.82                        | 86.32           | 0.25        | 0.13             | 1.64E-06               |
| Residentes en el domicilio                                      | 79.54                      | 79.25                        | 79.83           | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 16.48                      | 16.22                        | 16.74           | 0.26        | 0.13             | 1.76E-06               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 6.50                       | 6.33                         | 6.68            | 0.17        | 0.09             | 7.90E-07               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 2.54                       | 2.43                         | 2.65            | 0.11        | 0.05             | 2.91E-07               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 1.67                       | 1.59                         | 1.76            | 0.09        | 0.04             | 1.92E-07               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 1.64                       | 1.56                         | 1.73            | 0.09        | 0.04             | 1.93E-07               |
| Destino del cambio no especificado                              | 4.12                       | 3.98                         | 4.27            | 0.15        | 0.07             | 5.53E-07               |
| Fallecidos  | 0.77                       | 0.71                         | 0.82            | 0.05        | 0.03             | 7.80E-08               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.44                       | 0.40                         | 0.49            | 0.04        | 0.02             | 5.03E-08               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.02                       | 0.01                         | 0.03            | 0.01        | 0.00             | 2.43E-09               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 0.86                       | 0.79                         | 0.92            | 0.07        | 0.03             | 1.11E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.03                       | 0.02                         | 0.04            | 0.01        | 0.01             | 2.76E-09               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 1.86                       | 1.76                         | 1.96            | 0.10        | 0.05             | 2.49E-07               |
| Error en sección  | 1.16                       | 1.08                         | 1.24            | 0.08        | 0.04             | 1.56E-07               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 2.49                       | 2.37                         | 2.60            | 0.11        | 0.06             | 3.35E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 1.40                       | 1.32                         | 1.48            | 0.08        | 0.04             | 1.73E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.44                       | 0.40                         | 0.49            | 0.05        | 0.02             | 5.53E-08               |
| Domicilios no localizados                                       | 0.87                       | 0.80                         | 0.94            | 0.07        | 0.04             | 1.27E-07               |
| <b>Padrón</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 84.70                      | 84.45                        | 84.96           | 0.26        | 0.13             | 1.72E-06               |
| Residentes en el domicilio                                      | 77.94                      | 77.65                        | 78.23           | 0.29        | 0.15             | 2.20E-06               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 17.67                      | 17.41                        | 17.93           | 0.26        | 0.13             | 1.77E-06               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 6.53                       | 6.36                         | 6.71            | 0.17        | 0.09             | 7.68E-07               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 2.58                       | 2.47                         | 2.68            | 0.10        | 0.05             | 2.85E-07               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 1.74                       | 1.66                         | 1.83            | 0.09        | 0.04             | 1.93E-07               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 2.52                       | 2.42                         | 2.62            | 0.10        | 0.05             | 2.74E-07               |
| Destino del cambio no especificado                              | 4.30                       | 4.15                         | 4.45            | 0.15        | 0.07             | 5.58E-07               |
| Fallecidos  | 0.98                       | 0.92                         | 1.04            | 0.06        | 0.03             | 9.48E-08               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.46                       | 0.42                         | 0.51            | 0.04        | 0.02             | 5.00E-08               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.03                       | 0.02                         | 0.04            | 0.01        | 0.01             | 2.89E-09               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 0.83                       | 0.77                         | 0.90            | 0.06        | 0.03             | 1.04E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.03                       | 0.02                         | 0.04            | 0.01        | 0.01             | 2.84E-09               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 2.06                       | 1.95                         | 2.16            | 0.10        | 0.05             | 2.65E-07               |
| Error en sección  | 1.16                       | 1.08                         | 1.23            | 0.08        | 0.04             | 1.49E-07               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 2.73                       | 2.61                         | 2.85            | 0.12        | 0.06             | 3.57E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 1.56                       | 1.48                         | 1.65            | 0.08        | 0.04             | 1.85E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.48                       | 0.43                         | 0.52            | 0.05        | 0.02             | 5.66E-08               |
| Domicilios no localizados                                       | 0.93                       | 0.86                         | 1.00            | 0.07        | 0.04             | 1.31E-07               |

**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal y Padrón**

### 5.1.1.2 Residentes habituales ausentes

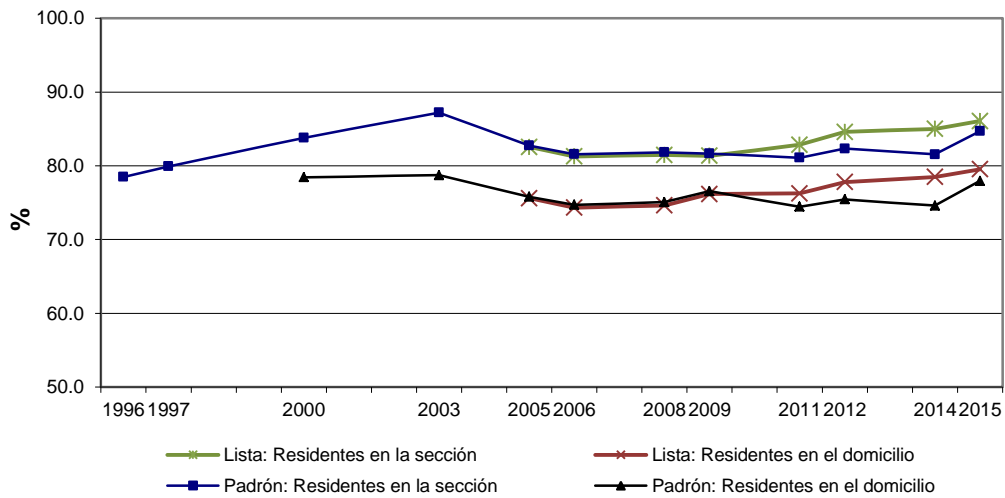
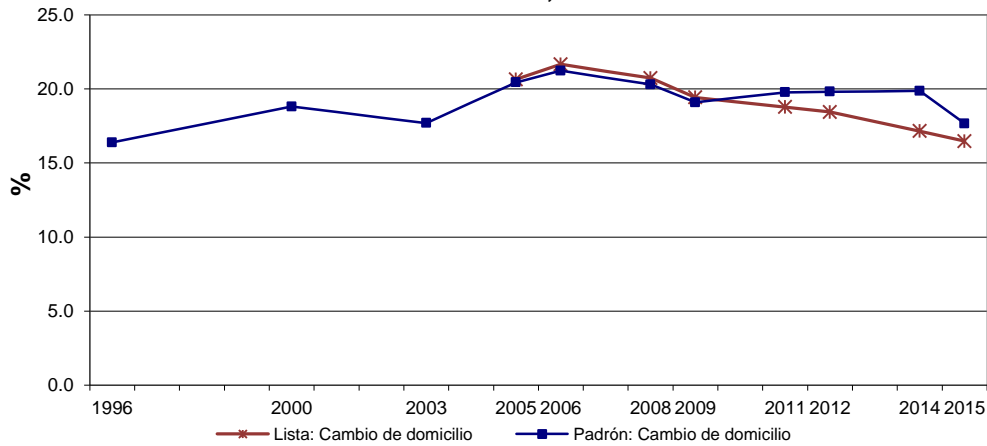
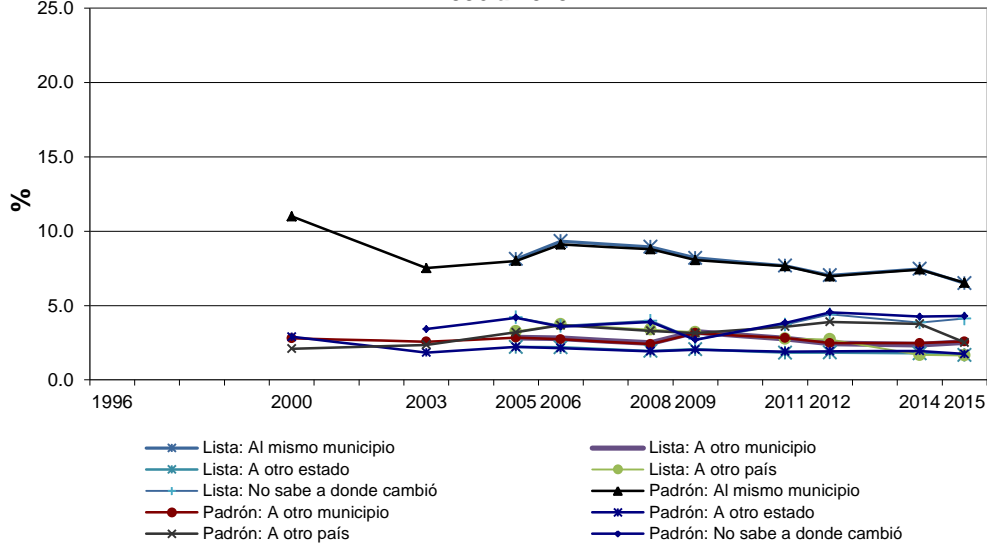
**Cuadro 2. Residentes habituales inscritos en la Lista Nominal y Padrón ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban, 2015**

| Indicador  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Lista Nominal</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista   | 30.04                      | 29.67                        | 30.42           | 0.37        | 0.19             | 3.60E-06               |
| Causas de ausencia:  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando  | 23.76                      | 23.43                        | 24.10           | 0.33        | 0.17             | 2.91E-06               |
| Estaba estudiando  | 2.01                       | 1.93                         | 2.10            | 0.09        | 0.04             | 2.01E-07               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                               | 1.02                       | 0.96                         | 1.09            | 0.06        | 0.03             | 1.06E-07               |
| Estaba de viaje o vacaciones                                 | 2.42                       | 2.31                         | 2.53            | 0.11        | 0.05             | 2.98E-07               |
| Otra causa   | 0.37                       | 0.32                         | 0.41            | 0.04        | 0.02             | 4.63E-08               |
| No se especificó la causa                                    | 0.46                       | 0.41                         | 0.51            | 0.05        | 0.03             | 6.34E-08               |
| Tiempo de ausencia:  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario   | 11.01                      | 10.74                        | 11.28           | 0.27        | 0.14             | 1.88E-06               |
| De un día a un mes   | 13.23                      | 12.96                        | 13.51           | 0.28        | 0.14             | 2.02E-06               |
| De uno a seis meses  | 2.60                       | 2.47                         | 2.73            | 0.13        | 0.07             | 4.35E-07               |
| Más de seis meses y menos de un año                          | 0.14                       | 0.11                         | 0.16            | 0.03        | 0.01             | 2.15E-08               |
| Un año o más   | 0.44                       | 0.39                         | 0.49            | 0.05        | 0.03             | 6.26E-08               |
| Tiempo de ausencia no especificado                           | 2.63                       | 2.47                         | 2.78            | 0.15        | 0.08             | 6.13E-07               |
| Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio  | 13.03                      | 12.75                        | 13.30           | 0.28        | 0.14             | 1.98E-06               |
| Otro municipio de la entidad                                 | 7.32                       | 7.12                         | 7.52            | 0.20        | 0.10             | 1.06E-06               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                     | 3.82                       | 3.67                         | 3.97            | 0.15        | 0.08             | 6.10E-07               |
| Fuera del país   | 0.75                       | 0.69                         | 0.81            | 0.06        | 0.03             | 9.04E-08               |
| No especificó lugar  | 0.87                       | 0.80                         | 0.93            | 0.07        | 0.03             | 1.15E-07               |
| <b>Padrón</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista   | 29.65                      | 29.28                        | 30.01           | 0.37        | 0.19             | 3.50E-06               |
| Causas de ausencia:  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando  | 23.47                      | 23.14                        | 23.80           | 0.33        | 0.17             | 2.83E-06               |
| Estaba estudiando  | 1.94                       | 1.86                         | 2.03            | 0.08        | 0.04             | 1.87E-07               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                               | 1.00                       | 0.94                         | 1.07            | 0.06        | 0.03             | 9.94E-08               |
| Estaba de viaje o vacaciones                                 | 2.42                       | 2.31                         | 2.52            | 0.11        | 0.05             | 2.93E-07               |
| Otra causa   | 0.36                       | 0.32                         | 0.40            | 0.04        | 0.02             | 4.36E-08               |
| No se especificó la causa                                    | 0.45                       | 0.40                         | 0.50            | 0.05        | 0.02             | 6.02E-08               |
| Tiempo de ausencia:  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario   | 10.78                      | 10.52                        | 11.04           | 0.26        | 0.13             | 1.80E-06               |
| De un día a un mes   | 12.96                      | 12.69                        | 13.23           | 0.27        | 0.14             | 1.93E-06               |
| De uno a seis meses  | 2.58                       | 2.46                         | 2.71            | 0.13        | 0.06             | 4.21E-07               |
| Más de seis meses y menos de un año                          | 0.14                       | 0.11                         | 0.17            | 0.03        | 0.01             | 2.11E-08               |
| Un año o más   | 0.50                       | 0.44                         | 0.55            | 0.05        | 0.03             | 7.07E-08               |
| Tiempo de ausencia no especificado                           | 2.69                       | 2.53                         | 2.84            | 0.15        | 0.08             | 5.97E-07               |
| Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio  | 12.77                      | 12.50                        | 13.04           | 0.27        | 0.14             | 1.90E-06               |
| Otro municipio de la entidad                                 | 7.16                       | 6.96                         | 7.35            | 0.20        | 0.10             | 9.97E-07               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                     | 3.76                       | 3.61                         | 3.90            | 0.15        | 0.08             | 5.69E-07               |
| Fuera del país   | 0.88                       | 0.82                         | 0.95            | 0.06        | 0.03             | 1.10E-07               |
| No especificó lugar  | 0.85                       | 0.79                         | 0.92            | 0.06        | 0.03             | 1.10E-07               |

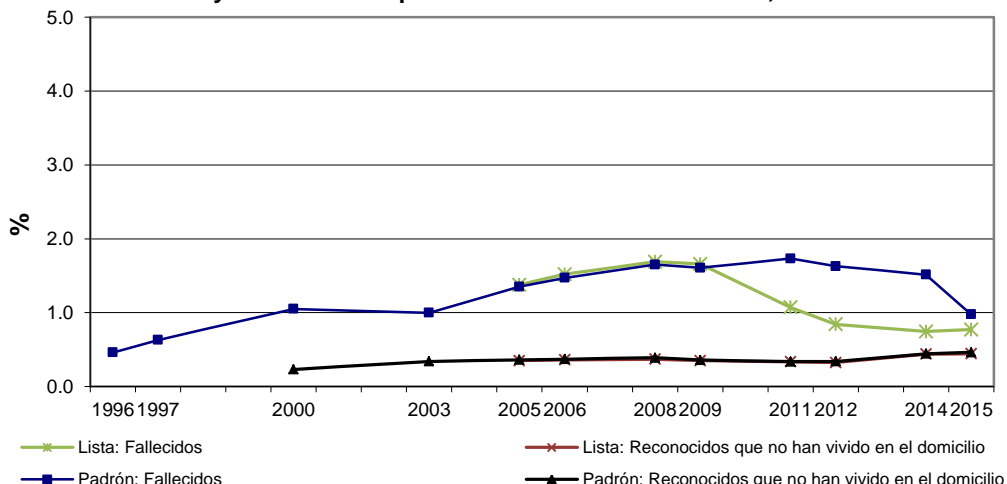
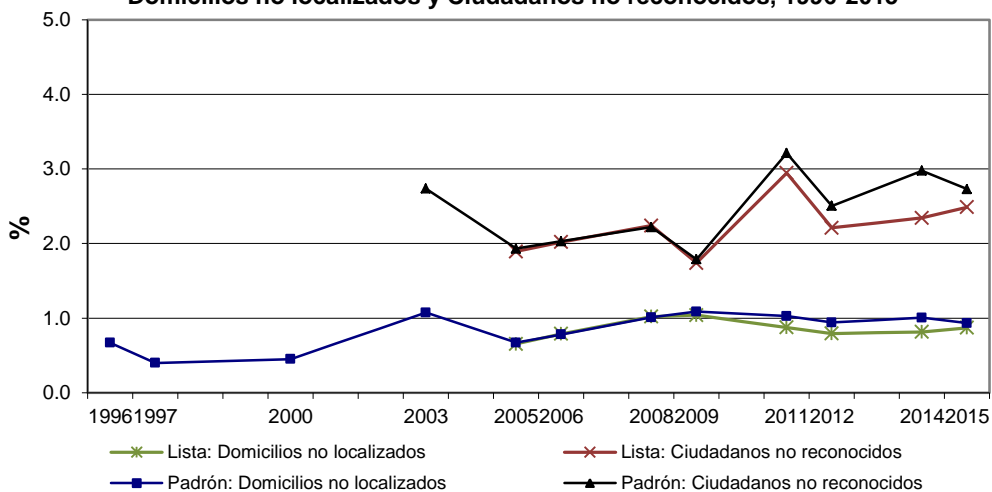
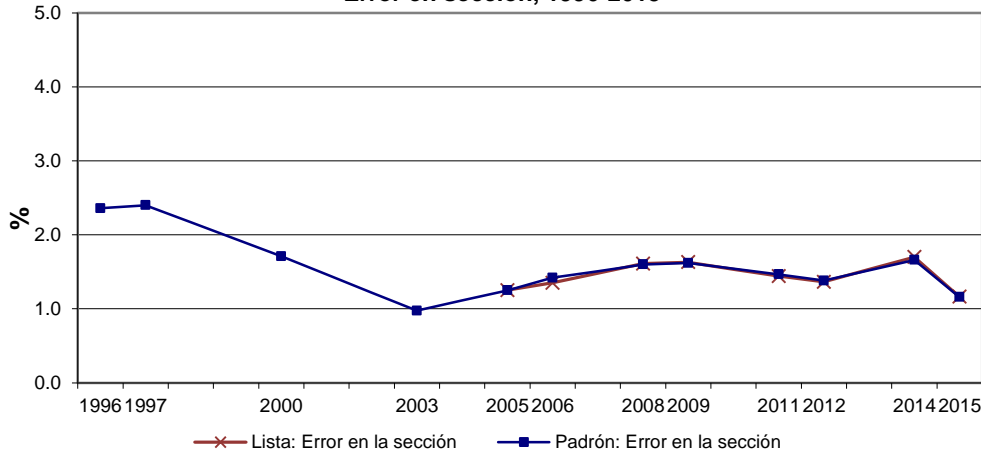
**Resultados Nacionales****Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal y Padrón****5.1.1.3 Evolución 1996 a 2015****Cuadro 3. Evolución de la situación de residencia y las causas de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal y Padrón 1996 a 2015**

| Indicador   | 1996 | 1997 | 2000 | 2003 | 2005 | 2006 | 2008 | 2009 | 2011 | 2012 | 2014 | 2015 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| <b>Lista Nominal</b>  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Residentes en la sección  |      |      |      |      | 82.6 | 81.3 | 81.5 | 81.4 | 82.8 | 84.6 | 85.0 | 86.1 |
| Residentes en el domicilio                                      |      |      |      |      | 75.6 | 74.3 | 74.6 | 76.2 | 76.3 | 77.8 | 78.5 | 79.5 |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Cambio de domicilio no reportado                                |      |      |      |      | 20.6 | 21.7 | 20.7 | 19.4 | 18.8 | 18.4 | 17.2 | 16.5 |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          |      |      |      |      | 8.1  | 9.3  | 9.0  | 8.2  | 7.7  | 7.0  | 7.5  | 6.5  |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    |      |      |      |      | 2.8  | 2.8  | 2.5  | 3.2  | 2.8  | 2.5  | 2.4  | 2.5  |
| Cambio de domicilio a otro estado                               |      |      |      |      | 2.2  | 2.2  | 2.0  | 2.1  | 1.8  | 1.8  | 1.8  | 1.7  |
| Cambio de domicilio a otro país                                 |      |      |      |      | 3.3  | 3.7  | 3.4  | 3.2  | 2.8  | 2.7  | 1.7  | 1.6  |
| Destino del cambio no especificado                              |      |      |      |      | 4.2  | 3.6  | 4.0  | 2.7  | 3.7  | 4.4  | 3.9  | 4.1  |
| Fallecidos  |      |      |      |      | 1.4  | 1.5  | 1.7  | 1.7  | 1.1  | 0.8  | 0.7  | 0.8  |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   |      |      |      |      | 0.4  | 0.4  | 0.4  | 0.4  | 0.3  | 0.3  | 0.4  | 0.4  |
| Error en sección de los registros                               |      |      |      |      | 1.3  | 1.4  | 1.6  | 1.6  | 1.4  | 1.4  | 1.7  | 1.2  |
| Domicilios no localizados                                       |      |      |      |      | 0.7  | 0.8  | 1.0  | 1.0  | 0.9  | 0.8  | 0.8  | 0.9  |
| Ciudadanos no reconocidos                                       |      |      |      |      | 1.9  | 2.0  | 2.2  | 1.7  | 3.0  | 2.2  | 2.3  | 2.5  |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              |      |      |      |      | 1.1  | 1.0  | 1.0  | 0.9  | 1.8  | 1.2  | 1.3  | 1.4  |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             |      |      |      |      | 0.3  | 0.4  | 0.4  | 0.1  | 0.5  | 0.4  | 0.4  | 0.4  |
| <b>Padrón</b>   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Residentes en la sección  | 78.5 | 79.9 | 83.8 | 87.2 | 82.7 | 81.6 | 81.8 | 81.7 | 81.1 | 82.3 | 81.6 | 84.7 |
| Residentes en el domicilio                                      |      |      |      |      | 78.5 | 78.7 | 75.8 | 74.7 | 75.1 | 76.6 | 74.5 | 75.5 |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 16.4 | 17.0 | 18.8 | 17.7 | 20.4 | 21.2 | 20.3 | 19.1 | 19.8 | 19.8 | 19.9 | 17.7 |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          |      |      |      |      | 11.0 | 7.5  | 8.0  | 9.1  | 8.8  | 8.1  | 7.6  | 7.0  |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    |      |      |      |      | 2.8  | 2.6  | 2.8  | 2.7  | 2.4  | 3.2  | 2.8  | 2.5  |
| Cambio de domicilio a otro estado                               |      |      |      |      | 2.9  | 1.8  | 2.2  | 2.1  | 1.9  | 2.0  | 1.9  | 1.9  |
| Cambio de domicilio a otro país                                 |      |      |      |      | 2.1  | 2.4  | 3.2  | 3.7  | 3.3  | 3.2  | 3.6  | 3.9  |
| Destino del cambio no especificado                              |      |      |      |      | 3.4  | 4.2  | 3.6  | 3.9  | 2.7  | 3.8  | 4.5  | 4.3  |
| Fallecidos  | 0.5  | 0.6  | 1.1  | 1.0  | 1.4  | 1.5  | 1.7  | 1.6  | 1.7  | 1.6  | 1.5  | 1.0  |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   |      |      |      |      | 0.2  | 0.3  | 0.4  | 0.4  | 0.4  | 0.3  | 0.4  | 0.5  |
| Error en sección de los registros                               | 2.4  | 2.4  | 1.7  | 1.0  | 1.3  | 1.4  | 1.6  | 1.6  | 1.5  | 1.4  | 1.7  | 1.2  |
| Domicilios no localizados                                       | 0.7  | 0.4  | 0.5  | 1.1  | 0.7  | 0.8  | 1.0  | 1.1  | 1.0  | 0.9  | 1.0  | 0.9  |
| Ciudadanos no reconocidos                                       |      |      |      |      | 2.7  | 1.9  | 2.0  | 2.2  | 1.8  | 3.2  | 2.5  | 3.0  |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              |      |      |      |      | 0.9  | 1.5  | 1.1  | 1.0  | 0.9  | 1.9  | 1.3  | 1.6  |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             |      |      |      |      | 0.2  | 0.4  | 0.3  | 0.4  | 0.4  | 0.1  | 0.5  | 0.5  |

**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal y Padrón**

**Residentes en la sección y Residentes en el domicilio, 1996 a 2015****Cambio de domicilio, 1996 a 2015****Cambio de domicilio de los ciudadanos registrados en Lista Nominal según lugar de destino, 1996 a 2015**

**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal y Padrón**

**Fallecidos y Reconocidos que no han vivido en el domicilio, 1996 a 2015****Domicilios no localizados y Ciudadanos no reconocidos, 1996-2015****Error en sección, 1996-2015**



## 5.2 Lista Nominal



**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

## 5.2.1 Resultados nacionales

### 5.2.1.1 Comparación nacional 2014 y 2015

**Cuadro 4. Comparación de la situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal, 2014 y 2015**

| Indicador   | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|   | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Residentes en la sección  | 85.01                 | 1.05E-05               | 86.07                 | 1.64E-06               | 3.05 | Significativo                        |
| Residentes en el domicilio                                      | 78.50                 | 1.50E-05               | 79.54                 | 2.16E-06               | 2.50 | Significativo                        |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                       |                        |                       |                        |      |                                      |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 17.16                 | 1.23E-05               | 16.48                 | 1.76E-06               | 1.80 | No significativo                     |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 7.46                  | 6.18E-06               | 6.50                  | 7.90E-07               | 3.65 | Significativo                        |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 2.37                  | 1.87E-06               | 2.54                  | 2.91E-07               | 1.15 | No significativo                     |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 1.78                  | 1.14E-06               | 1.67                  | 1.92E-07               | 0.93 | No significativo                     |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 1.68                  | 1.04E-06               | 1.64                  | 1.93E-07               | 0.33 | No significativo                     |
| Destino del cambio no especificado                              | 3.86                  | 3.20E-06               | 4.12                  | 5.53E-07               | 1.35 | No significativo                     |
| Fallecidos  | 0.74                  | 4.29E-07               | 0.77                  | 7.80E-08               | 0.37 | No significativo                     |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.44                  | 3.54E-07               | 0.44                  | 5.03E-08               | 0.07 | No significativo                     |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.03                  | 1.38E-08               | 0.02                  | 2.43E-09               | 0.67 | No significativo                     |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 1.24                  | 8.50E-07               | 0.86                  | 1.11E-07               | 3.96 | Significativo                        |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.22                  | 2.17E-07               | 0.03                  | 2.76E-09               | 4.09 | Significativo                        |
| Causa de no residencia no especificada                          | 1.67                  | 1.12E-06               | 1.86                  | 2.49E-07               | 1.69 | No significativo                     |
| Error en sección  | 1.70                  | 1.40E-06               | 1.16                  | 1.56E-07               | 4.31 | Significativo                        |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 2.34                  | 1.71E-06               | 2.49                  | 3.35E-07               | 1.00 | No significativo                     |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 1.32                  | 9.22E-07               | 1.40                  | 1.73E-07               | 0.82 | No significativo                     |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.39                  | 2.07E-07               | 0.44                  | 5.53E-08               | 0.96 | No significativo                     |
| Domicilios no localizados                                       | 0.81                  | 4.65E-07               | 0.87                  | 1.27E-07               | 0.74 | No significativo                     |

**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 5. Comparación de los residentes habituales inscritos en la Lista Nominal ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban 2014 y 2015**

| Nombre del indicador  | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|---|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|   | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista          | 29.80                 | 3.36E-05               | 30.04                 | 3.60E-06               | 0.40 | No significativo                     |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |                       |                        |                       |                        |      |                                      |
| Estaba trabajando   | 22.71                 | 2.50E-05               | 23.76                 | 2.91E-06               | 1.99 | Significativo                        |
| Estaba estudiando   | 1.95                  | 1.70E-06               | 2.01                  | 2.01E-07               | 0.44 | No significativo                     |
| Estaba enfermo u hospitalizado                                      | 0.88                  | 5.75E-07               | 1.02                  | 1.06E-07               | 1.79 | No significativo                     |
| De viaje o vacaciones   | 2.76                  | 1.92E-06               | 2.42                  | 2.98E-07               | 2.29 | Significativo                        |
| Otra causa  | 1.35                  | 1.31E-06               | 0.37                  | 4.63E-08               | 8.48 | Significativo                        |
| No se especificó la causa   | 0.14                  | 8.25E-08               | 0.46                  | 6.34E-08               | 8.26 | Significativo                        |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |                       |                        |                       |                        |      |                                      |
| Regresa diario  | 14.37                 | 2.49E-05               | 11.01                 | 1.88E-06               | 6.50 | Significativo                        |
| De un día a un mes  | 10.82                 | 1.45E-05               | 13.23                 | 2.02E-06               | 5.94 | Significativo                        |
| De uno a seis meses   | 2.05                  | 2.19E-06               | 2.60                  | 4.35E-07               | 3.35 | Significativo                        |
| Más de seis meses y menos de un año                                 | 0.13                  | 6.17E-08               | 0.14                  | 2.15E-08               | 0.05 | No significativo                     |
| Un año o más  | 0.44                  | 4.11E-07               | 0.44                  | 6.26E-08               | 0.01 | No significativo                     |
| Tiempo de ausencia no especificado                                  | 1.98                  | 2.35E-06               | 2.63                  | 6.13E-07               | 3.76 | Significativo                        |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b> |                       |                        |                       |                        |      |                                      |
| Mismo municipio   | 12.85                 | 1.51E-05               | 13.03                 | 1.98E-06               | 0.42 | No significativo                     |
| Otro municipio de la entidad  | 6.81                  | 9.97E-06               | 7.32                  | 1.06E-06               | 1.53 | No significativo                     |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                            | 3.40                  | 5.12E-06               | 3.82                  | 6.10E-07               | 1.75 | No significativo                     |
| Fuera del país  | 0.90                  | 8.01E-07               | 0.75                  | 9.04E-08               | 1.58 | No significativo                     |
| No especificó lugar   | 0.71                  | 1.24E-06               | 0.87                  | 1.15E-07               | 1.35 | No significativo                     |

**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

### 5.2.1.2 Tipo de informante 2015

**Cuadro 6. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal, informó ciudadano en cuestión, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 98.42                      | 98.30                        | 98.55           | 0.12        | 0.06             | 3.95E-07               |
| Residentes en el domicilio                                      | 97.70                      | 97.55                        | 97.85           | 0.15        | 0.08             | 5.90E-07               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 1.21                       | 1.10                         | 1.32            | 0.11        | 0.06             | 3.14E-07               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 1.15                       | 1.05                         | 1.26            | 0.11        | 0.05             | 2.98E-07               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 0.04                       | 0.03                         | 0.06            | 0.02        | 0.01             | 8.50E-09               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 0.01                       | 0.00                         | 0.02            | 0.01        | 0.00             | 1.60E-09               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Destino del cambio no especificado                              | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Fallecidos  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.05                       | 0.03                         | 0.06            | 0.02        | 0.01             | 8.59E-09               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 1.04                       | 0.94                         | 1.14            | 0.10        | 0.05             | 2.62E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.00                       | 0.00                         | 0.01            | 0.01        | 0.00             | 7.18E-10               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 0.00                       | 0.00                         | 0.01            | 0.00        | 0.00             | 3.46E-10               |
| Error en sección de los registros                               | 1.06                       | 0.96                         | 1.17            | 0.10        | 0.05             | 2.70E-07               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Domicilios no localizados                                       | 0.01                       | 0.00                         | 0.02            | 0.01        | 0.00             | 2.20E-09               |

**Resultados Nacionales**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 7. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal, informante adecuado, 2015**

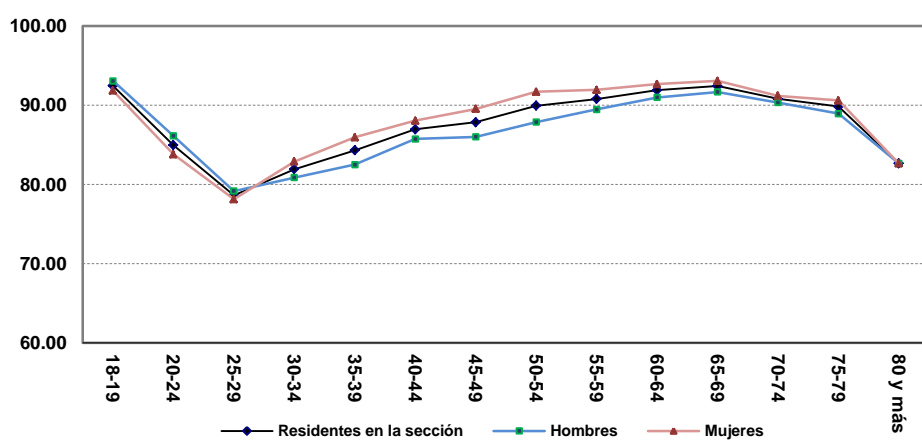
| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 71.99                      | 71.51                        | 72.48           | 0.49        | 0.25             | 6.20E-06               |
| Residentes en el domicilio                                      | 61.51                      | 61.01                        | 62.01           | 0.50        | 0.26             | 6.54E-06               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 31.64                      | 31.17                        | 32.12           | 0.47        | 0.24             | 5.84E-06               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 11.81                      | 11.49                        | 12.13           | 0.32        | 0.16             | 2.70E-06               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 5.02                       | 4.81                         | 5.23            | 0.21        | 0.11             | 1.13E-06               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 3.33                       | 3.15                         | 3.50            | 0.17        | 0.09             | 7.64E-07               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 3.27                       | 3.10                         | 3.45            | 0.17        | 0.09             | 7.59E-07               |
| Destino del cambio no especificado                              | 8.22                       | 7.94                         | 8.50            | 0.28        | 0.14             | 2.08E-06               |
| Fallecidos  | 1.53                       | 1.43                         | 1.64            | 0.11        | 0.06             | 3.07E-07               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.84                       | 0.75                         | 0.92            | 0.08        | 0.04             | 1.88E-07               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.05                       | 0.03                         | 0.06            | 0.02        | 0.01             | 9.66E-09               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 0.67                       | 0.60                         | 0.75            | 0.08        | 0.04             | 1.48E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.05                       | 0.03                         | 0.07            | 0.02        | 0.01             | 1.02E-08               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 3.71                       | 3.52                         | 3.90            | 0.19        | 0.10             | 9.65E-07               |
| Error en sección  | 1.27                       | 1.16                         | 1.37            | 0.11        | 0.05             | 2.88E-07               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 4.91                       | 4.69                         | 5.13            | 0.22        | 0.11             | 1.26E-06               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 2.79                       | 2.63                         | 2.95            | 0.16        | 0.08             | 6.72E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.88                       | 0.79                         | 0.98            | 0.09        | 0.05             | 2.21E-07               |
| Domicilios no localizados                                       | 1.72                       | 1.58                         | 1.86            | 0.14        | 0.07             | 4.96E-07               |

**Resultados por sexo y edad**  
Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal

## 5.2.2 Resultados por sexo y edad

Cuadro 8. Residentes en la sección de la Lista Nominal por sexo y edad, 2015

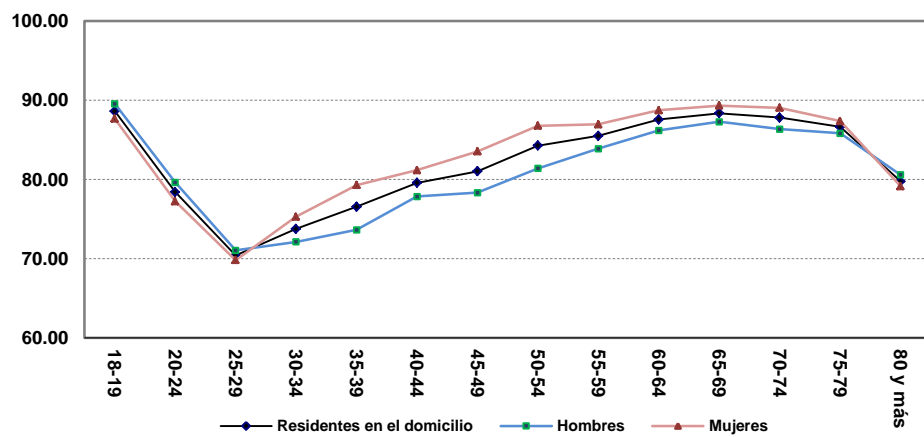
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 86.07                      | 85.82                        | 86.32           | 0.25        | 0.13             | 1.64E-06               |
| 18-19            | 92.43                      | 91.54                        | 93.33           | 0.89        | 0.45             | 2.07E-05               |
| 20-24            | 84.93                      | 84.28                        | 85.58           | 0.65        | 0.33             | 1.09E-05               |
| 25-29            | 78.62                      | 77.86                        | 79.37           | 0.75        | 0.39             | 1.48E-05               |
| 30-34            | 81.90                      | 81.14                        | 82.66           | 0.76        | 0.39             | 1.51E-05               |
| 35-39            | 84.28                      | 83.57                        | 84.99           | 0.71        | 0.36             | 1.32E-05               |
| 40-44            | 86.93                      | 86.23                        | 87.63           | 0.70        | 0.36             | 1.27E-05               |
| 45-49            | 87.83                      | 87.09                        | 88.56           | 0.74        | 0.38             | 1.42E-05               |
| 50-54            | 89.91                      | 89.21                        | 90.61           | 0.70        | 0.36             | 1.28E-05               |
| 55-59            | 90.76                      | 90.02                        | 91.50           | 0.74        | 0.38             | 1.42E-05               |
| 60-64            | 91.88                      | 91.09                        | 92.67           | 0.79        | 0.40             | 1.62E-05               |
| 65-69            | 92.40                      | 91.54                        | 93.26           | 0.86        | 0.44             | 1.92E-05               |
| 70-74            | 90.78                      | 89.71                        | 91.85           | 1.07        | 0.55             | 2.98E-05               |
| 75-79            | 89.82                      | 88.48                        | 91.16           | 1.34        | 0.68             | 4.66E-05               |
| 80 y más         | 82.62                      | 81.11                        | 84.14           | 1.52        | 0.77             | 5.98E-05               |
| Hombres          | 85.35                      | 85.00                        | 85.70           | 0.35        | 0.18             | 3.24E-06               |
| 18-19            | 93.05                      | 91.83                        | 94.27           | 1.22        | 0.62             | 3.88E-05               |
| 20-24            | 86.11                      | 85.21                        | 87.01           | 0.90        | 0.46             | 2.10E-05               |
| 25-29            | 79.14                      | 78.06                        | 80.23           | 1.08        | 0.55             | 3.06E-05               |
| 30-34            | 80.85                      | 79.74                        | 81.96           | 1.11        | 0.57             | 3.21E-05               |
| 35-39            | 82.49                      | 81.39                        | 83.58           | 1.09        | 0.56             | 3.10E-05               |
| 40-44            | 85.73                      | 84.69                        | 86.78           | 1.04        | 0.53             | 2.84E-05               |
| 45-49            | 86.00                      | 84.86                        | 87.13           | 1.13        | 0.58             | 3.34E-05               |
| 50-54            | 87.85                      | 86.73                        | 88.96           | 1.12        | 0.57             | 3.25E-05               |
| 55-59            | 89.45                      | 88.31                        | 90.60           | 1.14        | 0.58             | 3.39E-05               |
| 60-64            | 90.97                      | 89.74                        | 92.20           | 1.23        | 0.63             | 3.94E-05               |
| 65-69            | 91.66                      | 90.38                        | 92.93           | 1.28        | 0.65             | 4.24E-05               |
| 70-74            | 90.32                      | 88.70                        | 91.94           | 1.62        | 0.83             | 6.84E-05               |
| 75-79            | 88.93                      | 86.90                        | 90.97           | 2.04        | 1.04             | 1.08E-04               |
| 80 y más         | 82.62                      | 80.34                        | 84.91           | 2.28        | 1.16             | 1.35E-04               |
| Mujeres          | 86.73                      | 86.41                        | 87.05           | 0.32        | 0.16             | 2.68E-06               |
| 18-19            | 91.81                      | 90.52                        | 93.10           | 1.29        | 0.66             | 4.35E-05               |
| 20-24            | 83.79                      | 82.87                        | 84.71           | 0.92        | 0.47             | 2.21E-05               |
| 25-29            | 78.11                      | 77.05                        | 79.17           | 1.06        | 0.54             | 2.91E-05               |
| 30-34            | 82.88                      | 81.83                        | 83.92           | 1.04        | 0.53             | 2.84E-05               |
| 35-39            | 85.92                      | 84.97                        | 86.88           | 0.96        | 0.49             | 2.37E-05               |
| 40-44            | 88.04                      | 87.12                        | 88.95           | 0.92        | 0.47             | 2.18E-05               |
| 45-49            | 89.50                      | 88.57                        | 90.44           | 0.93        | 0.48             | 2.27E-05               |
| 50-54            | 91.68                      | 90.79                        | 92.56           | 0.88        | 0.45             | 2.02E-05               |
| 55-59            | 91.93                      | 90.96                        | 92.89           | 0.96        | 0.49             | 2.41E-05               |
| 60-64            | 92.65                      | 91.63                        | 93.67           | 1.02        | 0.52             | 2.72E-05               |
| 65-69            | 93.06                      | 91.90                        | 94.22           | 1.16        | 0.59             | 3.51E-05               |
| 70-74            | 91.16                      | 89.73                        | 92.60           | 1.43        | 0.73             | 5.35E-05               |
| 75-79            | 90.59                      | 88.82                        | 92.35           | 1.77        | 0.90             | 8.12E-05               |
| 80 y más         | 82.62                      | 80.58                        | 84.66           | 2.04        | 1.04             | 1.08E-04               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 9. Residentes en el domicilio de la Lista Nominal por sexo y edad, 2015**

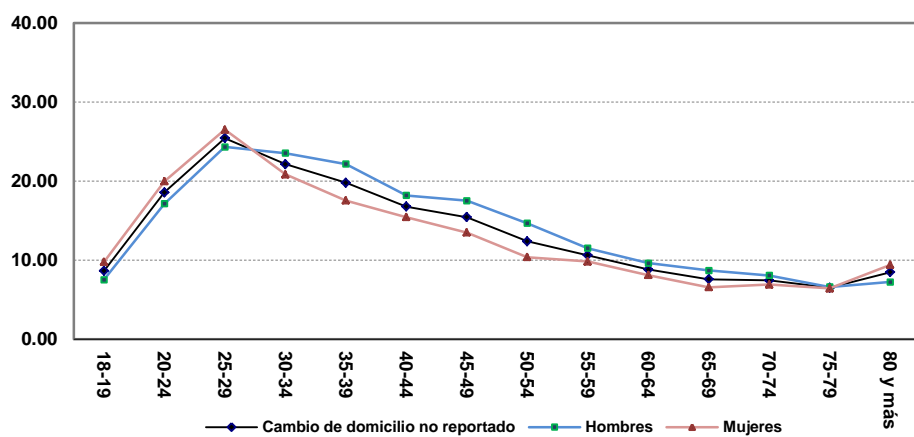
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 79.54                      | 79.25                        | 79.83           | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| 18-19            | 88.60                      | 87.54                        | 89.66           | 1.06        | 0.54             | 2.93E-05               |
| 20-24            | 78.39                      | 77.69                        | 79.10           | 0.71        | 0.36             | 1.30E-05               |
| 25-29            | 70.40                      | 69.60                        | 71.21           | 0.80        | 0.41             | 1.67E-05               |
| 30-34            | 73.74                      | 72.91                        | 74.57           | 0.83        | 0.42             | 1.78E-05               |
| 35-39            | 76.53                      | 75.71                        | 77.34           | 0.81        | 0.41             | 1.72E-05               |
| 40-44            | 79.55                      | 78.75                        | 80.34           | 0.80        | 0.41             | 1.65E-05               |
| 45-49            | 81.01                      | 80.16                        | 81.85           | 0.86        | 0.43             | 1.86E-05               |
| 50-54            | 84.25                      | 83.43                        | 85.07           | 0.82        | 0.42             | 1.75E-05               |
| 55-59            | 85.49                      | 84.62                        | 86.35           | 0.87        | 0.44             | 1.95E-05               |
| 60-64            | 87.55                      | 86.62                        | 88.48           | 0.93        | 0.48             | 2.26E-05               |
| 65-69            | 88.34                      | 87.33                        | 89.35           | 1.01        | 0.52             | 2.67E-05               |
| 70-74            | 87.79                      | 86.60                        | 88.98           | 1.19        | 0.61             | 3.66E-05               |
| 75-79            | 86.62                      | 85.13                        | 88.12           | 1.50        | 0.76             | 5.83E-05               |
| 80 y más         | 79.74                      | 78.17                        | 81.31           | 1.57        | 0.80             | 6.43E-05               |
| Hombres          | 78.38                      | 77.98                        | 78.78           | 0.40        | 0.20             | 4.15E-06               |
| 18-19            | 89.54                      | 88.08                        | 90.99           | 1.46        | 0.74             | 5.51E-05               |
| 20-24            | 79.60                      | 78.61                        | 80.60           | 0.99        | 0.51             | 2.57E-05               |
| 25-29            | 71.03                      | 69.89                        | 72.17           | 1.14        | 0.58             | 3.39E-05               |
| 30-34            | 72.11                      | 70.91                        | 73.31           | 1.20        | 0.61             | 3.75E-05               |
| 35-39            | 73.62                      | 72.41                        | 74.83           | 1.21        | 0.62             | 3.82E-05               |
| 40-44            | 77.84                      | 76.66                        | 79.02           | 1.18        | 0.60             | 3.62E-05               |
| 45-49            | 78.32                      | 77.05                        | 79.59           | 1.27        | 0.65             | 4.22E-05               |
| 50-54            | 81.36                      | 80.08                        | 82.65           | 1.28        | 0.65             | 4.29E-05               |
| 55-59            | 83.87                      | 82.55                        | 85.20           | 1.32        | 0.68             | 4.57E-05               |
| 60-64            | 86.18                      | 84.73                        | 87.62           | 1.44        | 0.74             | 5.42E-05               |
| 65-69            | 87.27                      | 85.77                        | 88.76           | 1.49        | 0.76             | 5.81E-05               |
| 70-74            | 86.34                      | 84.50                        | 88.18           | 1.84        | 0.94             | 8.80E-05               |
| 75-79            | 85.80                      | 83.57                        | 88.04           | 2.24        | 1.14             | 1.30E-04               |
| 80 y más         | 80.56                      | 78.21                        | 82.91           | 2.35        | 1.20             | 1.44E-04               |
| Mujeres          | 80.61                      | 80.23                        | 80.98           | 0.37        | 0.19             | 3.62E-06               |
| 18-19            | 87.65                      | 86.10                        | 89.19           | 1.54        | 0.79             | 6.18E-05               |
| 20-24            | 77.23                      | 76.22                        | 78.23           | 1.00        | 0.51             | 2.62E-05               |
| 25-29            | 69.80                      | 68.68                        | 70.93           | 1.12        | 0.57             | 3.29E-05               |
| 30-34            | 75.28                      | 74.13                        | 76.43           | 1.15        | 0.59             | 3.45E-05               |
| 35-39            | 79.27                      | 78.17                        | 80.36           | 1.10        | 0.56             | 3.12E-05               |
| 40-44            | 81.14                      | 80.08                        | 82.21           | 1.06        | 0.54             | 2.95E-05               |
| 45-49            | 83.51                      | 82.42                        | 84.60           | 1.09        | 0.56             | 3.10E-05               |
| 50-54            | 86.76                      | 85.71                        | 87.82           | 1.06        | 0.54             | 2.90E-05               |
| 55-59            | 86.95                      | 85.79                        | 88.10           | 1.16        | 0.59             | 3.48E-05               |
| 60-64            | 88.72                      | 87.51                        | 89.93           | 1.21        | 0.62             | 3.80E-05               |
| 65-69            | 89.30                      | 87.92                        | 90.69           | 1.38        | 0.71             | 4.98E-05               |
| 70-74            | 89.01                      | 87.46                        | 90.57           | 1.55        | 0.79             | 6.26E-05               |
| 75-79            | 87.34                      | 85.34                        | 89.33           | 1.99        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 80 y más         | 79.12                      | 77.00                        | 81.24           | 2.12        | 1.08             | 1.17E-04               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 10. Cambio de domicilio no reportado por sexo y edad, 2015**

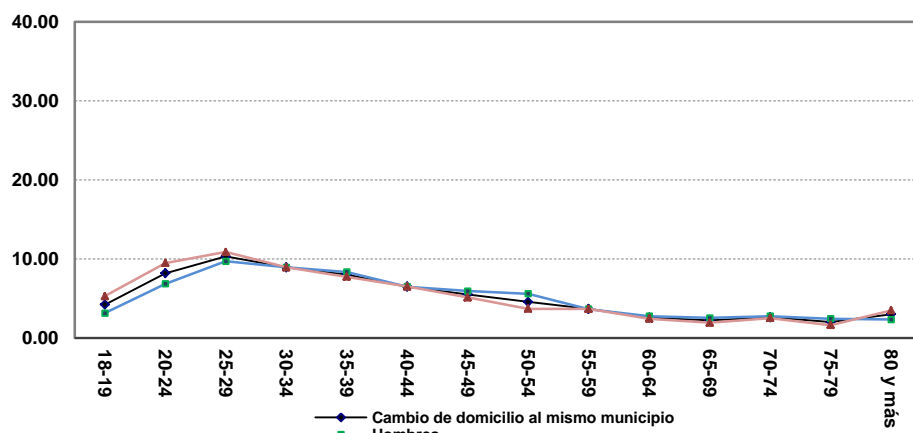
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 16.48                      | 16.22                        | 16.74           | 0.26        | 0.13             | 1.76E-06               |
| 18-19            | 8.63                       | 7.70                         | 9.55            | 0.93        | 0.47             | 2.24E-05               |
| 20-24            | 18.57                      | 17.89                        | 19.24           | 0.67        | 0.34             | 1.18E-05               |
| 25-29            | 25.42                      | 24.65                        | 26.19           | 0.77        | 0.39             | 1.54E-05               |
| 30-34            | 22.13                      | 21.35                        | 22.91           | 0.78        | 0.40             | 1.58E-05               |
| 35-39            | 19.77                      | 19.01                        | 20.52           | 0.75        | 0.38             | 1.48E-05               |
| 40-44            | 16.75                      | 16.01                        | 17.49           | 0.74        | 0.38             | 1.43E-05               |
| 45-49            | 15.42                      | 14.65                        | 16.19           | 0.77        | 0.39             | 1.55E-05               |
| 50-54            | 12.36                      | 11.62                        | 13.10           | 0.74        | 0.38             | 1.42E-05               |
| 55-59            | 10.61                      | 9.84                         | 11.37           | 0.76        | 0.39             | 1.52E-05               |
| 60-64            | 8.79                       | 7.99                         | 9.60            | 0.80        | 0.41             | 1.67E-05               |
| 65-69            | 7.56                       | 6.73                         | 8.39            | 0.83        | 0.42             | 1.80E-05               |
| 70-74            | 7.43                       | 6.47                         | 8.39            | 0.96        | 0.49             | 2.39E-05               |
| 75-79            | 6.50                       | 5.41                         | 7.58            | 1.09        | 0.55             | 3.07E-05               |
| 80 y más         | 8.46                       | 7.36                         | 9.55            | 1.09        | 0.56             | 3.12E-05               |
| Hombres          | 17.24                      | 16.87                        | 17.60           | 0.36        | 0.19             | 3.43E-06               |
| 18-19            | 7.51                       | 6.27                         | 8.75            | 1.24        | 0.63             | 4.00E-05               |
| 20-24            | 17.12                      | 16.18                        | 18.06           | 0.94        | 0.48             | 2.28E-05               |
| 25-29            | 24.32                      | 23.23                        | 25.40           | 1.08        | 0.55             | 3.05E-05               |
| 30-34            | 23.51                      | 22.38                        | 24.64           | 1.13        | 0.58             | 3.33E-05               |
| 35-39            | 22.15                      | 21.02                        | 23.28           | 1.13        | 0.58             | 3.31E-05               |
| 40-44            | 18.18                      | 17.08                        | 19.28           | 1.10        | 0.56             | 3.15E-05               |
| 45-49            | 17.50                      | 16.33                        | 18.67           | 1.17        | 0.59             | 3.54E-05               |
| 50-54            | 14.66                      | 13.49                        | 15.83           | 1.17        | 0.60             | 3.55E-05               |
| 55-59            | 11.49                      | 10.33                        | 12.65           | 1.16        | 0.59             | 3.52E-05               |
| 60-64            | 9.61                       | 8.37                         | 10.84           | 1.23        | 0.63             | 3.96E-05               |
| 65-69            | 8.69                       | 7.41                         | 9.97            | 1.28        | 0.65             | 4.25E-05               |
| 70-74            | 8.05                       | 6.59                         | 9.51            | 1.46        | 0.74             | 5.53E-05               |
| 75-79            | 6.60                       | 4.97                         | 8.23            | 1.63        | 0.83             | 6.91E-05               |
| 80 y más         | 7.23                       | 5.64                         | 8.82            | 1.59        | 0.81             | 6.57E-05               |
| Mujeres          | 15.78                      | 15.44                        | 16.12           | 0.34        | 0.17             | 3.00E-06               |
| 18-19            | 9.76                       | 8.38                         | 11.15           | 1.38        | 0.71             | 4.99E-05               |
| 20-24            | 19.96                      | 19.00                        | 20.93           | 0.96        | 0.49             | 2.42E-05               |
| 25-29            | 26.49                      | 25.41                        | 27.57           | 1.08        | 0.55             | 3.03E-05               |
| 30-34            | 20.82                      | 19.75                        | 21.90           | 1.07        | 0.55             | 2.98E-05               |
| 35-39            | 17.53                      | 16.50                        | 18.56           | 1.03        | 0.53             | 2.76E-05               |
| 40-44            | 15.41                      | 14.42                        | 16.41           | 0.99        | 0.51             | 2.56E-05               |
| 45-49            | 13.48                      | 12.48                        | 14.49           | 1.01        | 0.51             | 2.64E-05               |
| 50-54            | 10.35                      | 9.41                         | 11.30           | 0.95        | 0.48             | 2.33E-05               |
| 55-59            | 9.81                       | 8.78                         | 10.83           | 1.02        | 0.52             | 2.73E-05               |
| 60-64            | 8.10                       | 7.05                         | 9.15            | 1.05        | 0.53             | 2.85E-05               |
| 65-69            | 6.55                       | 5.47                         | 7.64            | 1.08        | 0.55             | 3.05E-05               |
| 70-74            | 6.91                       | 5.64                         | 8.17            | 1.26        | 0.64             | 4.14E-05               |
| 75-79            | 6.41                       | 4.96                         | 7.86            | 1.45        | 0.74             | 5.46E-05               |
| 80 y más         | 9.38                       | 7.88                         | 10.88           | 1.50        | 0.76             | 5.85E-05               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 11. Cambio de domicilio al mismo municipio por sexo y edad, 2015**

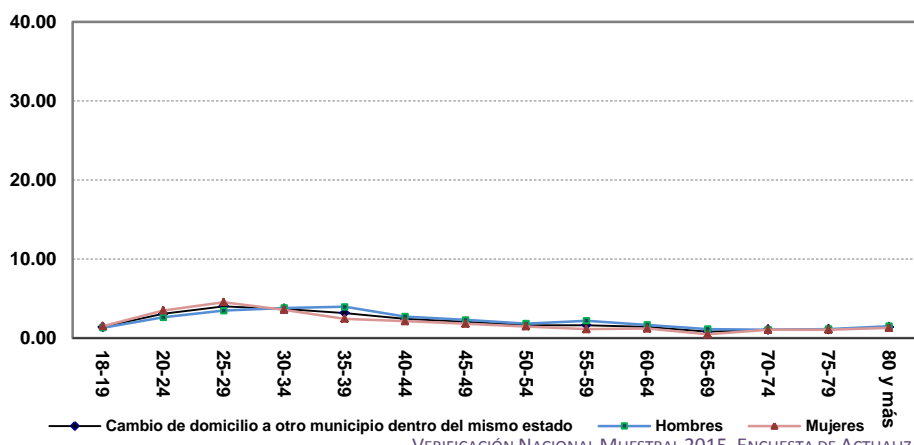
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 6.50                       | 6.33                         | 6.68            | 0.17        | 0.09             | 7.90E-07               |
| 18-19            | 4.20                       | 3.55                         | 4.85            | 0.65        | 0.33             | 1.10E-05               |
| 20-24            | 8.17                       | 7.69                         | 8.65            | 0.48        | 0.25             | 6.06E-06               |
| 25-29            | 10.30                      | 9.77                         | 10.83           | 0.53        | 0.27             | 7.31E-06               |
| 30-34            | 8.92                       | 8.39                         | 9.46            | 0.54        | 0.27             | 7.50E-06               |
| 35-39            | 8.02                       | 7.49                         | 8.55            | 0.53        | 0.27             | 7.24E-06               |
| 40-44            | 6.48                       | 5.98                         | 6.98            | 0.50        | 0.25             | 6.46E-06               |
| 45-49            | 5.51                       | 5.02                         | 5.99            | 0.49        | 0.25             | 6.20E-06               |
| 50-54            | 4.56                       | 4.08                         | 5.04            | 0.48        | 0.25             | 6.09E-06               |
| 55-59            | 3.66                       | 3.19                         | 4.12            | 0.47        | 0.24             | 5.64E-06               |
| 60-64            | 2.57                       | 2.13                         | 3.02            | 0.44        | 0.23             | 5.15E-06               |
| 65-69            | 2.21                       | 1.74                         | 2.68            | 0.47        | 0.24             | 5.79E-06               |
| 70-74            | 2.61                       | 2.02                         | 3.21            | 0.60        | 0.30             | 9.23E-06               |
| 75-79            | 1.99                       | 1.35                         | 2.64            | 0.64        | 0.33             | 1.07E-05               |
| 80 y más         | 2.99                       | 2.32                         | 3.66            | 0.67        | 0.34             | 1.16E-05               |
| Hombres          | 6.41                       | 6.18                         | 6.65            | 0.23        | 0.12             | 1.42E-06               |
| 18-19            | 3.14                       | 2.34                         | 3.94            | 0.80        | 0.41             | 1.67E-05               |
| 20-24            | 6.83                       | 6.19                         | 7.47            | 0.64        | 0.32             | 1.05E-05               |
| 25-29            | 9.70                       | 8.95                         | 10.45           | 0.75        | 0.38             | 1.47E-05               |
| 30-34            | 8.92                       | 8.16                         | 9.68            | 0.76        | 0.39             | 1.52E-05               |
| 35-39            | 8.33                       | 7.56                         | 9.10            | 0.77        | 0.39             | 1.55E-05               |
| 40-44            | 6.46                       | 5.76                         | 7.17            | 0.70        | 0.36             | 1.28E-05               |
| 45-49            | 5.93                       | 5.21                         | 6.64            | 0.72        | 0.37             | 1.34E-05               |
| 50-54            | 5.57                       | 4.79                         | 6.35            | 0.78        | 0.40             | 1.58E-05               |
| 55-59            | 3.65                       | 2.95                         | 4.34            | 0.69        | 0.35             | 1.25E-05               |
| 60-64            | 2.76                       | 2.07                         | 3.45            | 0.69        | 0.35             | 1.23E-05               |
| 65-69            | 2.53                       | 1.80                         | 3.26            | 0.73        | 0.37             | 1.37E-05               |
| 70-74            | 2.75                       | 1.87                         | 3.63            | 0.88        | 0.45             | 2.01E-05               |
| 75-79            | 2.42                       | 1.38                         | 3.46            | 1.04        | 0.53             | 2.82E-05               |
| 80 y más         | 2.33                       | 1.44                         | 3.23            | 0.89        | 0.46             | 2.08E-05               |
| Mujeres          | 6.58                       | 6.35                         | 6.82            | 0.23        | 0.12             | 1.40E-06               |
| 18-19            | 5.27                       | 4.24                         | 6.30            | 1.03        | 0.53             | 2.76E-05               |
| 20-24            | 9.46                       | 8.74                         | 10.18           | 0.72        | 0.37             | 1.34E-05               |
| 25-29            | 10.88                      | 10.11                        | 11.65           | 0.77        | 0.39             | 1.54E-05               |
| 30-34            | 8.93                       | 8.18                         | 9.68            | 0.75        | 0.38             | 1.47E-05               |
| 35-39            | 7.73                       | 6.99                         | 8.47            | 0.74        | 0.38             | 1.42E-05               |
| 40-44            | 6.49                       | 5.80                         | 7.18            | 0.69        | 0.35             | 1.24E-05               |
| 45-49            | 5.11                       | 4.45                         | 5.78            | 0.66        | 0.34             | 1.15E-05               |
| 50-54            | 3.68                       | 3.10                         | 4.25            | 0.58        | 0.29             | 8.65E-06               |
| 55-59            | 3.67                       | 3.03                         | 4.31            | 0.64        | 0.33             | 1.07E-05               |
| 60-64            | 2.42                       | 1.84                         | 3.00            | 0.58        | 0.30             | 8.74E-06               |
| 65-69            | 1.93                       | 1.32                         | 2.54            | 0.61        | 0.31             | 9.74E-06               |
| 70-74            | 2.50                       | 1.69                         | 3.31            | 0.81        | 0.41             | 1.69E-05               |
| 75-79            | 1.62                       | 0.84                         | 2.41            | 0.79        | 0.40             | 1.61E-05               |
| 80 y más         | 3.48                       | 2.52                         | 4.45            | 0.97        | 0.49             | 2.43E-05               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 12. Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado por sexo y edad, 2015**

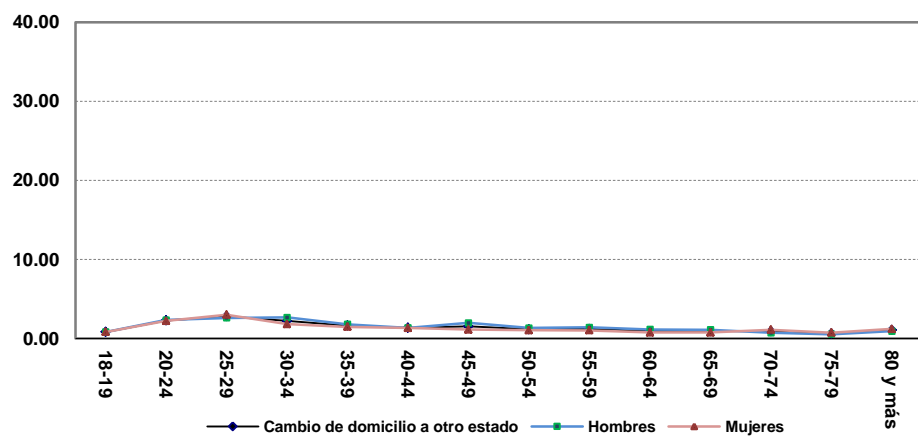
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 2.54                       | 2.43                         | 2.65            | 0.11        | 0.05             | 2.91E-07               |
| 18-19            | 1.39                       | 1.00                         | 1.78            | 0.39        | 0.20             | 4.01E-06               |
| 20-24            | 3.05                       | 2.75                         | 3.35            | 0.30        | 0.15             | 2.31E-06               |
| 25-29            | 4.00                       | 3.66                         | 4.35            | 0.34        | 0.18             | 3.07E-06               |
| 30-34            | 3.68                       | 3.33                         | 4.03            | 0.35        | 0.18             | 3.23E-06               |
| 35-39            | 3.16                       | 2.82                         | 3.50            | 0.34        | 0.17             | 2.99E-06               |
| 40-44            | 2.41                       | 2.11                         | 2.71            | 0.30        | 0.15             | 2.32E-06               |
| 45-49            | 2.04                       | 1.73                         | 2.34            | 0.30        | 0.15             | 2.38E-06               |
| 50-54            | 1.62                       | 1.34                         | 1.91            | 0.28        | 0.14             | 2.09E-06               |
| 55-59            | 1.62                       | 1.29                         | 1.95            | 0.33        | 0.17             | 2.79E-06               |
| 60-64            | 1.41                       | 1.06                         | 1.75            | 0.35        | 0.18             | 3.10E-06               |
| 65-69            | 0.79                       | 0.51                         | 1.06            | 0.28        | 0.14             | 1.98E-06               |
| 70-74            | 1.04                       | 0.69                         | 1.40            | 0.35        | 0.18             | 3.27E-06               |
| 75-79            | 1.08                       | 0.63                         | 1.53            | 0.45        | 0.23             | 5.30E-06               |
| 80 y más         | 1.37                       | 0.92                         | 1.82            | 0.45        | 0.23             | 5.36E-06               |
| Hombres          | 2.65                       | 2.50                         | 2.80            | 0.15        | 0.08             | 6.11E-07               |
| 18-19            | 1.29                       | 0.76                         | 1.82            | 0.53        | 0.27             | 7.33E-06               |
| 20-24            | 2.60                       | 2.21                         | 2.98            | 0.38        | 0.20             | 3.86E-06               |
| 25-29            | 3.46                       | 3.01                         | 3.91            | 0.45        | 0.23             | 5.29E-06               |
| 30-34            | 3.81                       | 3.29                         | 4.33            | 0.52        | 0.26             | 6.91E-06               |
| 35-39            | 3.95                       | 3.39                         | 4.50            | 0.55        | 0.28             | 7.97E-06               |
| 40-44            | 2.71                       | 2.26                         | 3.17            | 0.46        | 0.23             | 5.45E-06               |
| 45-49            | 2.28                       | 1.82                         | 2.74            | 0.46        | 0.24             | 5.54E-06               |
| 50-54            | 1.82                       | 1.39                         | 2.25            | 0.43        | 0.22             | 4.76E-06               |
| 55-59            | 2.18                       | 1.63                         | 2.73            | 0.55        | 0.28             | 7.89E-06               |
| 60-64            | 1.66                       | 1.09                         | 2.23            | 0.57        | 0.29             | 8.41E-06               |
| 65-69            | 1.14                       | 0.67                         | 1.61            | 0.47        | 0.24             | 5.77E-06               |
| 70-74            | 1.06                       | 0.49                         | 1.62            | 0.56        | 0.29             | 8.25E-06               |
| 75-79            | 1.12                       | 0.43                         | 1.82            | 0.70        | 0.35             | 1.26E-05               |
| 80 y más         | 1.49                       | 0.76                         | 2.22            | 0.73        | 0.37             | 1.40E-05               |
| Mujeres          | 2.44                       | 2.30                         | 2.58            | 0.14        | 0.07             | 5.10E-07               |
| 18-19            | 1.49                       | 0.91                         | 2.06            | 0.58        | 0.29             | 8.63E-06               |
| 20-24            | 3.49                       | 3.04                         | 3.94            | 0.45        | 0.23             | 5.26E-06               |
| 25-29            | 4.53                       | 4.01                         | 5.05            | 0.52        | 0.26             | 6.98E-06               |
| 30-34            | 3.56                       | 3.07                         | 4.05            | 0.49        | 0.25             | 6.16E-06               |
| 35-39            | 2.42                       | 2.01                         | 2.83            | 0.41        | 0.21             | 4.29E-06               |
| 40-44            | 2.13                       | 1.74                         | 2.52            | 0.39        | 0.20             | 3.92E-06               |
| 45-49            | 1.80                       | 1.42                         | 2.19            | 0.39        | 0.20             | 3.94E-06               |
| 50-54            | 1.45                       | 1.07                         | 1.83            | 0.38        | 0.19             | 3.69E-06               |
| 55-59            | 1.11                       | 0.73                         | 1.48            | 0.38        | 0.19             | 3.67E-06               |
| 60-64            | 1.19                       | 0.78                         | 1.60            | 0.41        | 0.21             | 4.44E-06               |
| 65-69            | 0.47                       | 0.16                         | 0.78            | 0.31        | 0.16             | 2.49E-06               |
| 70-74            | 1.03                       | 0.57                         | 1.49            | 0.46        | 0.23             | 5.48E-06               |
| 75-79            | 1.05                       | 0.45                         | 1.64            | 0.60        | 0.31             | 9.32E-06               |
| 80 y más         | 1.28                       | 0.71                         | 1.85            | 0.57        | 0.29             | 8.51E-06               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 13. Cambio de domicilio a otro estado por sexo y edad, 2015**

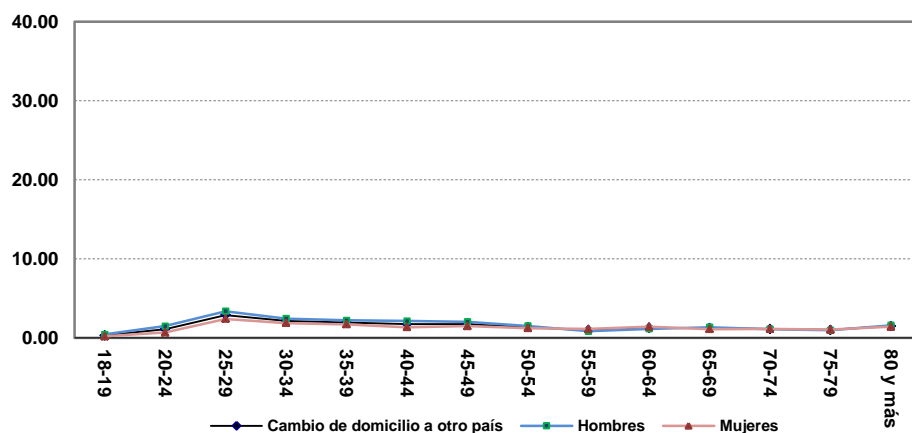
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 1.67                       | 1.59                         | 1.76            | 0.09        | 0.04             | 1.92E-07               |
| 18-19            | 0.81                       | 0.52                         | 1.10            | 0.29        | 0.15             | 2.21E-06               |
| 20-24            | 2.26                       | 2.00                         | 2.51            | 0.26        | 0.13             | 1.70E-06               |
| 25-29            | 2.79                       | 2.50                         | 3.09            | 0.29        | 0.15             | 2.22E-06               |
| 30-34            | 2.20                       | 1.93                         | 2.48            | 0.28        | 0.14             | 1.99E-06               |
| 35-39            | 1.61                       | 1.36                         | 1.85            | 0.25        | 0.13             | 1.57E-06               |
| 40-44            | 1.32                       | 1.09                         | 1.56            | 0.24        | 0.12             | 1.45E-06               |
| 45-49            | 1.52                       | 1.25                         | 1.80            | 0.27        | 0.14             | 1.92E-06               |
| 50-54            | 1.16                       | 0.92                         | 1.40            | 0.24        | 0.12             | 1.50E-06               |
| 55-59            | 1.19                       | 0.92                         | 1.46            | 0.27        | 0.14             | 1.91E-06               |
| 60-64            | 0.92                       | 0.66                         | 1.17            | 0.26        | 0.13             | 1.73E-06               |
| 65-69            | 0.91                       | 0.62                         | 1.20            | 0.29        | 0.15             | 2.15E-06               |
| 70-74            | 0.92                       | 0.56                         | 1.27            | 0.36        | 0.18             | 3.29E-06               |
| 75-79            | 0.63                       | 0.28                         | 0.99            | 0.36        | 0.18             | 3.28E-06               |
| 80 y más         | 1.06                       | 0.66                         | 1.46            | 0.40        | 0.20             | 4.17E-06               |
| Hombres          | 1.80                       | 1.68                         | 1.93            | 0.13        | 0.06             | 4.12E-07               |
| 18-19            | 0.80                       | 0.37                         | 1.24            | 0.44        | 0.22             | 4.95E-06               |
| 20-24            | 2.32                       | 1.95                         | 2.69            | 0.37        | 0.19             | 3.63E-06               |
| 25-29            | 2.59                       | 2.19                         | 2.98            | 0.39        | 0.20             | 4.03E-06               |
| 30-34            | 2.64                       | 2.21                         | 3.07            | 0.43        | 0.22             | 4.81E-06               |
| 35-39            | 1.78                       | 1.42                         | 2.15            | 0.36        | 0.18             | 3.41E-06               |
| 40-44            | 1.34                       | 1.00                         | 1.68            | 0.34        | 0.17             | 2.97E-06               |
| 45-49            | 1.97                       | 1.53                         | 2.40            | 0.44        | 0.22             | 4.93E-06               |
| 50-54            | 1.32                       | 0.96                         | 1.69            | 0.37        | 0.19             | 3.47E-06               |
| 55-59            | 1.39                       | 0.97                         | 1.81            | 0.42        | 0.21             | 4.59E-06               |
| 60-64            | 1.12                       | 0.70                         | 1.55            | 0.42        | 0.22             | 4.69E-06               |
| 65-69            | 1.09                       | 0.63                         | 1.55            | 0.46        | 0.24             | 5.56E-06               |
| 70-74            | 0.72                       | 0.26                         | 1.17            | 0.46        | 0.23             | 5.48E-06               |
| 75-79            | 0.52                       | 0.02                         | 1.03            | 0.51        | 0.26             | 6.67E-06               |
| 80 y más         | 0.90                       | 0.30                         | 1.50            | 0.60        | 0.31             | 9.31E-06               |
| Mujeres          | 1.55                       | 1.44                         | 1.66            | 0.11        | 0.06             | 3.09E-07               |
| 18-19            | 0.81                       | 0.42                         | 1.20            | 0.39        | 0.20             | 3.91E-06               |
| 20-24            | 2.20                       | 1.85                         | 2.55            | 0.35        | 0.18             | 3.20E-06               |
| 25-29            | 2.99                       | 2.57                         | 3.42            | 0.42        | 0.22             | 4.68E-06               |
| 30-34            | 1.79                       | 1.44                         | 2.15            | 0.35        | 0.18             | 3.28E-06               |
| 35-39            | 1.45                       | 1.11                         | 1.78            | 0.33        | 0.17             | 2.86E-06               |
| 40-44            | 1.31                       | 1.00                         | 1.61            | 0.31        | 0.16             | 2.47E-06               |
| 45-49            | 1.11                       | 0.80                         | 1.42            | 0.31        | 0.16             | 2.50E-06               |
| 50-54            | 1.02                       | 0.70                         | 1.34            | 0.32        | 0.16             | 2.63E-06               |
| 55-59            | 1.00                       | 0.64                         | 1.36            | 0.36        | 0.18             | 3.31E-06               |
| 60-64            | 0.74                       | 0.43                         | 1.05            | 0.31        | 0.16             | 2.53E-06               |
| 65-69            | 0.75                       | 0.40                         | 1.11            | 0.36        | 0.18             | 3.31E-06               |
| 70-74            | 1.09                       | 0.56                         | 1.62            | 0.53        | 0.27             | 7.27E-06               |
| 75-79            | 0.73                       | 0.23                         | 1.22            | 0.50        | 0.25             | 6.42E-06               |
| 80 y más         | 1.19                       | 0.64                         | 1.74            | 0.55        | 0.28             | 7.91E-06               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 14. Cambio de domicilio a otro país por sexo y edad, 2015**

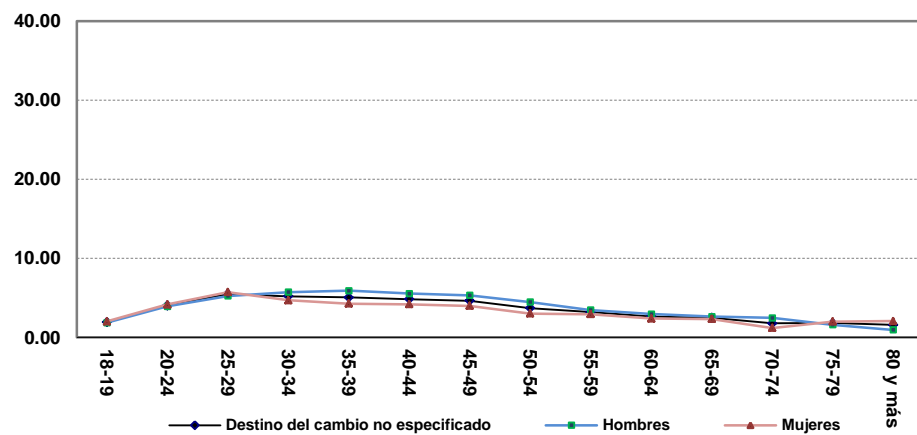
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 1.64                       | 1.56                         | 1.73            | 0.09        | 0.04             | 1.93E-07               |
| 18-19            | 0.31                       | 0.15                         | 0.47            | 0.16        | 0.08             | 6.61E-07               |
| 20-24            | 1.06                       | 0.88                         | 1.25            | 0.18        | 0.09             | 8.79E-07               |
| 25-29            | 2.86                       | 2.57                         | 3.15            | 0.29        | 0.15             | 2.19E-06               |
| 30-34            | 2.14                       | 1.88                         | 2.40            | 0.26        | 0.13             | 1.76E-06               |
| 35-39            | 1.94                       | 1.68                         | 2.20            | 0.26        | 0.13             | 1.73E-06               |
| 40-44            | 1.71                       | 1.46                         | 1.97            | 0.25        | 0.13             | 1.66E-06               |
| 45-49            | 1.74                       | 1.46                         | 2.02            | 0.28        | 0.14             | 2.04E-06               |
| 50-54            | 1.34                       | 1.09                         | 1.59            | 0.25        | 0.13             | 1.59E-06               |
| 55-59            | 0.98                       | 0.74                         | 1.21            | 0.24        | 0.12             | 1.47E-06               |
| 60-64            | 1.27                       | 0.93                         | 1.61            | 0.34        | 0.17             | 2.94E-06               |
| 65-69            | 1.20                       | 0.87                         | 1.54            | 0.34        | 0.17             | 2.97E-06               |
| 70-74            | 1.10                       | 0.73                         | 1.48            | 0.38        | 0.19             | 3.71E-06               |
| 75-79            | 1.00                       | 0.59                         | 1.40            | 0.41        | 0.21             | 4.32E-06               |
| 80 y más         | 1.47                       | 0.97                         | 1.97            | 0.50        | 0.26             | 6.53E-06               |
| Hombres          | 1.90                       | 1.77                         | 2.03            | 0.13        | 0.07             | 4.31E-07               |
| 18-19            | 0.43                       | 0.17                         | 0.68            | 0.26        | 0.13             | 1.72E-06               |
| 20-24            | 1.47                       | 1.16                         | 1.77            | 0.30        | 0.16             | 2.41E-06               |
| 25-29            | 3.35                       | 2.91                         | 3.79            | 0.44        | 0.22             | 5.00E-06               |
| 30-34            | 2.43                       | 2.04                         | 2.82            | 0.39        | 0.20             | 3.99E-06               |
| 35-39            | 2.20                       | 1.80                         | 2.59            | 0.40        | 0.20             | 4.12E-06               |
| 40-44            | 2.13                       | 1.72                         | 2.53            | 0.40        | 0.21             | 4.22E-06               |
| 45-49            | 2.02                       | 1.58                         | 2.46            | 0.44        | 0.23             | 5.08E-06               |
| 50-54            | 1.50                       | 1.11                         | 1.88            | 0.39        | 0.20             | 3.94E-06               |
| 55-59            | 0.82                       | 0.53                         | 1.11            | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| 60-64            | 1.12                       | 0.68                         | 1.56            | 0.44        | 0.23             | 5.08E-06               |
| 65-69            | 1.33                       | 0.79                         | 1.86            | 0.54        | 0.27             | 7.47E-06               |
| 70-74            | 1.09                       | 0.53                         | 1.65            | 0.56        | 0.29             | 8.24E-06               |
| 75-79            | 0.95                       | 0.37                         | 1.53            | 0.58        | 0.30             | 8.73E-06               |
| 80 y más         | 1.58                       | 0.77                         | 2.40            | 0.82        | 0.42             | 1.74E-05               |
| Mujeres          | 1.41                       | 1.30                         | 1.51            | 0.11        | 0.05             | 3.01E-07               |
| 18-19            | 0.18                       | 0.00                         | 0.37            | 0.19        | 0.10             | 9.17E-07               |
| 20-24            | 0.67                       | 0.47                         | 0.88            | 0.21        | 0.10             | 1.10E-06               |
| 25-29            | 2.39                       | 2.02                         | 2.76            | 0.37        | 0.19             | 3.53E-06               |
| 30-34            | 1.86                       | 1.52                         | 2.21            | 0.35        | 0.18             | 3.13E-06               |
| 35-39            | 1.70                       | 1.36                         | 2.03            | 0.34        | 0.17             | 2.97E-06               |
| 40-44            | 1.33                       | 1.02                         | 1.63            | 0.31        | 0.16             | 2.48E-06               |
| 45-49            | 1.48                       | 1.14                         | 1.83            | 0.35        | 0.18             | 3.13E-06               |
| 50-54            | 1.20                       | 0.87                         | 1.54            | 0.33        | 0.17             | 2.90E-06               |
| 55-59            | 1.11                       | 0.74                         | 1.48            | 0.37        | 0.19             | 3.56E-06               |
| 60-64            | 1.40                       | 0.91                         | 1.88            | 0.48        | 0.25             | 6.11E-06               |
| 65-69            | 1.09                       | 0.66                         | 1.53            | 0.43        | 0.22             | 4.86E-06               |
| 70-74            | 1.12                       | 0.59                         | 1.64            | 0.53        | 0.27             | 7.20E-06               |
| 75-79            | 1.04                       | 0.46                         | 1.61            | 0.58        | 0.29             | 8.70E-06               |
| 80 y más         | 1.39                       | 0.74                         | 2.03            | 0.65        | 0.33             | 1.09E-05               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 15. Destino del cambio no especificado por sexo y edad, 2015**

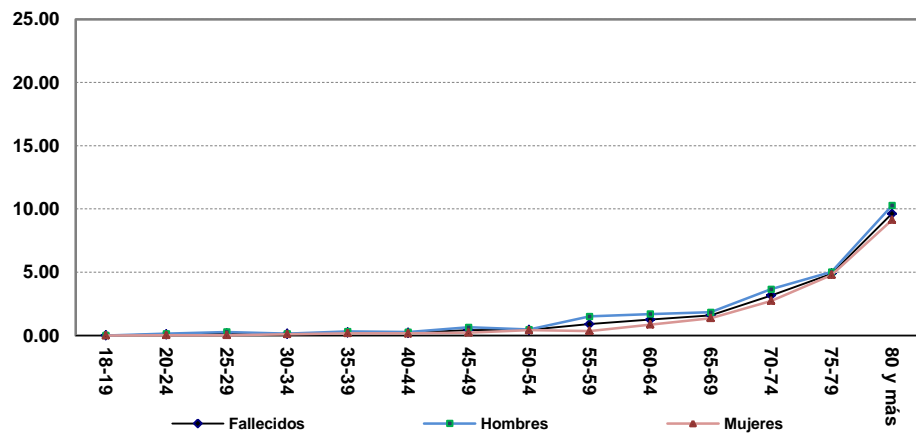
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 4.12                       | 3.98                         | 4.27            | 0.15        | 0.07             | 5.53E-07               |
| 18-19            | 1.93                       | 1.46                         | 2.40            | 0.47        | 0.24             | 5.72E-06               |
| 20-24            | 4.02                       | 3.68                         | 4.36            | 0.34        | 0.17             | 3.00E-06               |
| 25-29            | 5.46                       | 5.06                         | 5.87            | 0.40        | 0.21             | 4.25E-06               |
| 30-34            | 5.18                       | 4.77                         | 5.59            | 0.41        | 0.21             | 4.40E-06               |
| 35-39            | 5.04                       | 4.63                         | 5.45            | 0.41        | 0.21             | 4.43E-06               |
| 40-44            | 4.82                       | 4.40                         | 5.24            | 0.42        | 0.21             | 4.56E-06               |
| 45-49            | 4.61                       | 4.17                         | 5.06            | 0.44        | 0.23             | 5.11E-06               |
| 50-54            | 3.68                       | 3.26                         | 4.10            | 0.42        | 0.21             | 4.58E-06               |
| 55-59            | 3.17                       | 2.74                         | 3.59            | 0.42        | 0.22             | 4.67E-06               |
| 60-64            | 2.63                       | 2.18                         | 3.07            | 0.44        | 0.23             | 5.11E-06               |
| 65-69            | 2.45                       | 1.95                         | 2.95            | 0.50        | 0.26             | 6.57E-06               |
| 70-74            | 1.75                       | 1.29                         | 2.22            | 0.47        | 0.24             | 5.65E-06               |
| 75-79            | 1.79                       | 1.23                         | 2.36            | 0.56        | 0.29             | 8.30E-06               |
| 80 y más         | 1.56                       | 1.09                         | 2.04            | 0.47        | 0.24             | 5.80E-06               |
| Hombres          | 4.47                       | 4.27                         | 4.67            | 0.20        | 0.10             | 1.06E-06               |
| 18-19            | 1.85                       | 1.20                         | 2.50            | 0.65        | 0.33             | 1.10E-05               |
| 20-24            | 3.90                       | 3.43                         | 4.38            | 0.48        | 0.24             | 5.89E-06               |
| 25-29            | 5.22                       | 4.66                         | 5.78            | 0.56        | 0.29             | 8.22E-06               |
| 30-34            | 5.71                       | 5.09                         | 6.32            | 0.62        | 0.31             | 9.91E-06               |
| 35-39            | 5.89                       | 5.24                         | 6.54            | 0.65        | 0.33             | 1.09E-05               |
| 40-44            | 5.53                       | 4.87                         | 6.19            | 0.66        | 0.33             | 1.12E-05               |
| 45-49            | 5.30                       | 4.63                         | 5.96            | 0.66        | 0.34             | 1.15E-05               |
| 50-54            | 4.45                       | 3.76                         | 5.14            | 0.69        | 0.35             | 1.23E-05               |
| 55-59            | 3.45                       | 2.80                         | 4.10            | 0.65        | 0.33             | 1.10E-05               |
| 60-64            | 2.94                       | 2.24                         | 3.64            | 0.70        | 0.36             | 1.28E-05               |
| 65-69            | 2.61                       | 1.90                         | 3.31            | 0.70        | 0.36             | 1.29E-05               |
| 70-74            | 2.44                       | 1.63                         | 3.25            | 0.81        | 0.41             | 1.72E-05               |
| 75-79            | 1.58                       | 0.78                         | 2.38            | 0.80        | 0.41             | 1.67E-05               |
| 80 y más         | 0.92                       | 0.37                         | 1.47            | 0.55        | 0.28             | 7.78E-06               |
| Mujeres          | 3.80                       | 3.62                         | 3.99            | 0.18        | 0.09             | 8.89E-07               |
| 18-19            | 2.01                       | 1.33                         | 2.69            | 0.68        | 0.35             | 1.22E-05               |
| 20-24            | 4.14                       | 3.66                         | 4.62            | 0.48        | 0.25             | 6.01E-06               |
| 25-29            | 5.70                       | 5.12                         | 6.27            | 0.57        | 0.29             | 8.49E-06               |
| 30-34            | 4.68                       | 4.15                         | 5.22            | 0.54        | 0.27             | 7.46E-06               |
| 35-39            | 4.24                       | 3.70                         | 4.78            | 0.54        | 0.28             | 7.62E-06               |
| 40-44            | 4.16                       | 3.63                         | 4.69            | 0.53        | 0.27             | 7.32E-06               |
| 45-49            | 3.97                       | 3.40                         | 4.55            | 0.58        | 0.30             | 8.73E-06               |
| 50-54            | 3.00                       | 2.47                         | 3.53            | 0.53        | 0.27             | 7.27E-06               |
| 55-59            | 2.92                       | 2.35                         | 3.48            | 0.57        | 0.29             | 8.37E-06               |
| 60-64            | 2.36                       | 1.79                         | 2.93            | 0.57        | 0.29             | 8.46E-06               |
| 65-69            | 2.31                       | 1.61                         | 3.00            | 0.69        | 0.35             | 1.25E-05               |
| 70-74            | 1.17                       | 0.65                         | 1.69            | 0.52        | 0.26             | 6.98E-06               |
| 75-79            | 1.98                       | 1.19                         | 2.77            | 0.79        | 0.40             | 1.63E-05               |
| 80 y más         | 2.04                       | 1.35                         | 2.74            | 0.70        | 0.35             | 1.26E-05               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicadores referidos a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 16. Fallecidos en Lista Nominal por sexo y edad, 2015**

| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 0.77                       | 0.71                         | 0.82            | 0.05        | 0.03             | 7.80E-08               |
| 18-19            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 20-24            | 0.08                       | 0.03                         | 0.13            | 0.05        | 0.02             | 5.84E-08               |
| 25-29            | 0.15                       | 0.08                         | 0.21            | 0.07        | 0.03             | 1.13E-07               |
| 30-34            | 0.12                       | 0.05                         | 0.19            | 0.07        | 0.03             | 1.22E-07               |
| 35-39            | 0.24                       | 0.14                         | 0.34            | 0.10        | 0.05             | 2.55E-07               |
| 40-44            | 0.22                       | 0.13                         | 0.31            | 0.09        | 0.05             | 2.13E-07               |
| 45-49            | 0.43                       | 0.28                         | 0.57            | 0.14        | 0.07             | 5.34E-07               |
| 50-54            | 0.44                       | 0.29                         | 0.59            | 0.15        | 0.07             | 5.61E-07               |
| 55-59            | 0.90                       | 0.67                         | 1.14            | 0.24        | 0.12             | 1.44E-06               |
| 60-64            | 1.25                       | 0.93                         | 1.56            | 0.31        | 0.16             | 2.56E-06               |
| 65-69            | 1.59                       | 1.20                         | 1.98            | 0.39        | 0.20             | 4.02E-06               |
| 70-74            | 3.16                       | 2.52                         | 3.79            | 0.64        | 0.32             | 1.05E-05               |
| 75-79            | 4.89                       | 3.95                         | 5.83            | 0.94        | 0.48             | 2.29E-05               |
| 80 y más         | 9.62                       | 8.46                         | 10.79           | 1.16        | 0.59             | 3.53E-05               |
| Hombres          | 0.89                       | 0.81                         | 0.97            | 0.08        | 0.04             | 1.81E-07               |
| 18-19            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 20-24            | 0.14                       | 0.05                         | 0.23            | 0.09        | 0.05             | 2.13E-07               |
| 25-29            | 0.27                       | 0.14                         | 0.40            | 0.13        | 0.07             | 4.32E-07               |
| 30-34            | 0.14                       | 0.04                         | 0.23            | 0.09        | 0.05             | 2.22E-07               |
| 35-39            | 0.32                       | 0.16                         | 0.47            | 0.16        | 0.08             | 6.32E-07               |
| 40-44            | 0.27                       | 0.12                         | 0.42            | 0.15        | 0.07             | 5.56E-07               |
| 45-49            | 0.65                       | 0.40                         | 0.90            | 0.25        | 0.13             | 1.68E-06               |
| 50-54            | 0.46                       | 0.25                         | 0.68            | 0.22        | 0.11             | 1.21E-06               |
| 55-59            | 1.50                       | 1.07                         | 1.94            | 0.44        | 0.22             | 5.02E-06               |
| 60-64            | 1.69                       | 1.15                         | 2.23            | 0.54        | 0.28             | 7.59E-06               |
| 65-69            | 1.84                       | 1.25                         | 2.43            | 0.59        | 0.30             | 9.05E-06               |
| 70-74            | 3.65                       | 2.66                         | 4.65            | 1.00        | 0.51             | 2.58E-05               |
| 75-79            | 5.02                       | 3.65                         | 6.39            | 1.37        | 0.70             | 4.88E-05               |
| 80 y más         | 10.27                      | 8.46                         | 12.08           | 1.81        | 0.92             | 8.52E-05               |
| Mujeres          | 0.66                       | 0.59                         | 0.73            | 0.07        | 0.04             | 1.29E-07               |
| 18-19            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 20-24            | 0.02                       | 0.00                         | 0.05            | 0.03        | 0.02             | 2.70E-08               |
| 25-29            | 0.03                       | 0.00                         | 0.06            | 0.04        | 0.02             | 3.51E-08               |
| 30-34            | 0.10                       | 0.00                         | 0.20            | 0.10        | 0.05             | 2.64E-07               |
| 35-39            | 0.17                       | 0.05                         | 0.30            | 0.12        | 0.06             | 4.02E-07               |
| 40-44            | 0.17                       | 0.06                         | 0.28            | 0.11        | 0.06             | 3.10E-07               |
| 45-49            | 0.22                       | 0.08                         | 0.36            | 0.14        | 0.07             | 5.27E-07               |
| 50-54            | 0.42                       | 0.22                         | 0.62            | 0.20        | 0.10             | 1.04E-06               |
| 55-59            | 0.36                       | 0.15                         | 0.56            | 0.20        | 0.10             | 1.08E-06               |
| 60-64            | 0.86                       | 0.51                         | 1.22            | 0.35        | 0.18             | 3.21E-06               |
| 65-69            | 1.37                       | 0.83                         | 1.91            | 0.54        | 0.28             | 7.59E-06               |
| 70-74            | 2.73                       | 1.92                         | 3.55            | 0.81        | 0.41             | 1.72E-05               |
| 75-79            | 4.77                       | 3.48                         | 6.07            | 1.29        | 0.66             | 4.35E-05               |
| 80 y más         | 9.13                       | 7.61                         | 10.66           | 1.53        | 0.78             | 6.06E-05               |





**Resultados por tipo de sección**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

### 5.2.3 Resultados por tipo de sección

**Cuadro 17. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal en secciones urbanas, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 84.57                      | 84.25                        | 84.89           | 0.32        | 0.16             | 2.63E-06               |
| Residentes en el domicilio                                      | 76.71                      | 76.34                        | 77.07           | 0.36        | 0.19             | 3.47E-06               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 18.47                      | 18.14                        | 18.79           | 0.33        | 0.17             | 2.80E-06               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 7.41                       | 7.18                         | 7.63            | 0.22        | 0.11             | 1.29E-06               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 2.69                       | 2.56                         | 2.83            | 0.13        | 0.07             | 4.51E-07               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 1.75                       | 1.65                         | 1.86            | 0.11        | 0.05             | 3.01E-07               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 1.33                       | 1.24                         | 1.42            | 0.09        | 0.05             | 2.20E-07               |
| Destino del cambio no especificado                              | 5.28                       | 5.08                         | 5.48            | 0.20        | 0.10             | 1.02E-06               |
| Fallecidos  | 0.72                       | 0.66                         | 0.79            | 0.06        | 0.03             | 1.07E-07               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.53                       | 0.47                         | 0.59            | 0.06        | 0.03             | 8.32E-08               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.03                       | 0.01                         | 0.04            | 0.01        | 0.01             | 4.06E-09               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 1.10                       | 1.02                         | 1.19            | 0.09        | 0.05             | 2.06E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.03                       | 0.02                         | 0.05            | 0.01        | 0.01             | 4.71E-09               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 2.41                       | 2.28                         | 2.54            | 0.13        | 0.07             | 4.56E-07               |
| Error en sección  | 1.50                       | 1.40                         | 1.61            | 0.11        | 0.05             | 2.88E-07               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 3.05                       | 2.90                         | 3.20            | 0.15        | 0.08             | 5.81E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 1.85                       | 1.74                         | 1.96            | 0.11        | 0.06             | 3.25E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.55                       | 0.49                         | 0.61            | 0.06        | 0.03             | 1.01E-07               |
| Domicilios no localizados                                       | 0.82                       | 0.74                         | 0.90            | 0.08        | 0.04             | 1.64E-07               |

**Resultados por tipo de sección**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 18. Residentes habituales inscritos en la Lista Nominal ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones urbanas, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista          | 29.62                      | 29.17                        | 30.08           | 0.45        | 0.23             | 5.38E-06               |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando   | 23.11                      | 22.70                        | 23.51           | 0.41        | 0.21             | 4.29E-06               |
| Estaba estudiando   | 2.20                       | 2.09                         | 2.30            | 0.11        | 0.06             | 3.07E-07               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                                      | 0.96                       | 0.89                         | 1.03            | 0.07        | 0.04             | 1.45E-07               |
| Estaba de viaje o vacaciones  | 2.49                       | 2.36                         | 2.62            | 0.13        | 0.07             | 4.51E-07               |
| Otra causa  | 0.37                       | 0.32                         | 0.42            | 0.05        | 0.03             | 7.08E-08               |
| No se especificó la causa   | 0.50                       | 0.44                         | 0.56            | 0.06        | 0.03             | 9.72E-08               |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario  | 12.66                      | 12.29                        | 13.02           | 0.37        | 0.19             | 3.48E-06               |
| De un día a un mes  | 11.89                      | 11.56                        | 12.23           | 0.33        | 0.17             | 2.89E-06               |
| De uno a seis meses   | 1.98                       | 1.85                         | 2.12            | 0.13        | 0.07             | 4.70E-07               |
| Más de seis meses y menos de un año                                 | 0.09                       | 0.06                         | 0.12            | 0.03        | 0.02             | 2.35E-08               |
| Un año o más  | 0.25                       | 0.20                         | 0.29            | 0.04        | 0.02             | 4.51E-08               |
| Tiempo de ausencia no especificado                                  | 2.75                       | 2.55                         | 2.94            | 0.20        | 0.10             | 9.99E-07               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio   | 13.21                      | 12.87                        | 13.56           | 0.34        | 0.18             | 3.09E-06               |
| Otro municipio de la entidad  | 6.85                       | 6.60                         | 7.09            | 0.24        | 0.12             | 1.51E-06               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                            | 3.61                       | 3.43                         | 3.79            | 0.18        | 0.09             | 8.32E-07               |
| Fuera del país  | 0.55                       | 0.49                         | 0.61            | 0.06        | 0.03             | 9.46E-08               |
| No especificó lugar   | 1.09                       | 1.00                         | 1.17            | 0.09        | 0.04             | 2.01E-07               |

**Resultados por tipo de sección**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 19. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal en secciones no urbanas, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 89.29                      | 88.87                        | 89.72           | 0.42        | 0.22             | 4.70E-06               |
| Residentes en el domicilio                                      | 86.01                      | 85.51                        | 86.52           | 0.51        | 0.26             | 6.66E-06               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 11.94                      | 11.48                        | 12.40           | 0.46        | 0.23             | 5.52E-06               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 4.43                       | 4.13                         | 4.72            | 0.29        | 0.15             | 2.23E-06               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 2.19                       | 2.00                         | 2.37            | 0.18        | 0.09             | 8.86E-07               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 1.49                       | 1.35                         | 1.64            | 0.14        | 0.07             | 5.46E-07               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 2.36                       | 2.15                         | 2.57            | 0.21        | 0.11             | 1.12E-06               |
| Destino del cambio no especificado                              | 1.47                       | 1.27                         | 1.68            | 0.20        | 0.10             | 1.07E-06               |
| Fallecidos  | 0.87                       | 0.77                         | 0.98            | 0.10        | 0.05             | 2.86E-07               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.25                       | 0.18                         | 0.31            | 0.07        | 0.03             | 1.13E-07               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.02                       | 0.00                         | 0.03            | 0.01        | 0.01             | 5.07E-09               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 0.28                       | 0.21                         | 0.35            | 0.07        | 0.04             | 1.25E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.02                       | 0.00                         | 0.03            | 0.01        | 0.01             | 5.18E-09               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 0.61                       | 0.49                         | 0.73            | 0.12        | 0.06             | 3.85E-07               |
| Error en sección  | 0.38                       | 0.30                         | 0.46            | 0.08        | 0.04             | 1.74E-07               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 1.21                       | 1.04                         | 1.38            | 0.17        | 0.09             | 7.55E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 0.37                       | 0.28                         | 0.47            | 0.09        | 0.05             | 2.11E-07               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.19                       | 0.14                         | 0.25            | 0.05        | 0.03             | 7.60E-08               |
| Domicilios no localizados                                       | 0.98                       | 0.83                         | 1.12            | 0.14        | 0.07             | 5.32E-07               |

**Resultados por tipo de sección**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 20. Residentes habituales inscritos en la Lista Nominal ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones no urbanas, 2015**

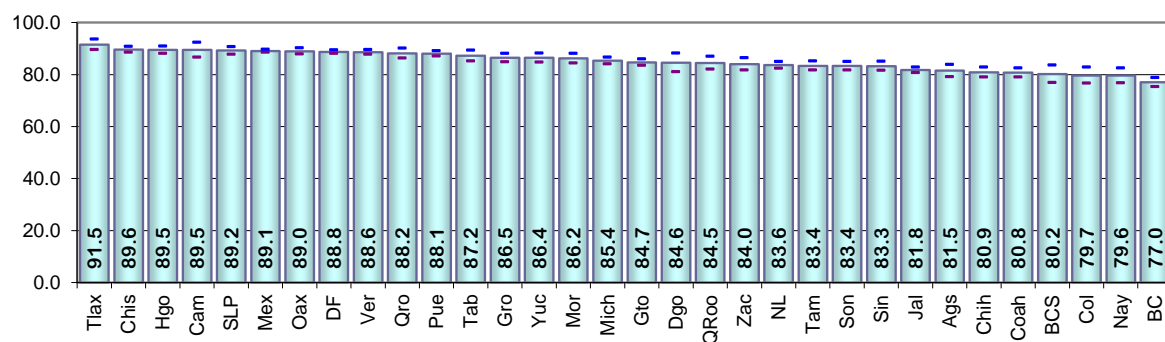
| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista          | 31.01                      | 30.26                        | 31.76           | 0.75        | 0.38             | 1.47E-05               |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando   | 25.26                      | 24.58                        | 25.95           | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| Estaba estudiando   | 1.60                       | 1.45                         | 1.75            | 0.15        | 0.08             | 5.92E-07               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                                      | 1.17                       | 1.04                         | 1.29            | 0.12        | 0.06             | 3.98E-07               |
| Estaba de viaje o vacaciones  | 2.25                       | 2.06                         | 2.44            | 0.19        | 0.10             | 9.74E-07               |
| Otra causa  | 0.36                       | 0.28                         | 0.43            | 0.07        | 0.04             | 1.41E-07               |
| No se especificó la causa   | 0.37                       | 0.29                         | 0.46            | 0.08        | 0.04             | 1.79E-07               |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario  | 7.24                       | 6.74                         | 7.74            | 0.50        | 0.26             | 6.55E-06               |
| De un día a un mes  | 16.31                      | 15.69                        | 16.92           | 0.62        | 0.31             | 9.85E-06               |
| De uno a seis meses   | 4.00                       | 3.67                         | 4.33            | 0.33        | 0.17             | 2.85E-06               |
| Más de seis meses y menos de un año                                 | 0.23                       | 0.16                         | 0.30            | 0.07        | 0.03             | 1.19E-07               |
| Un año o más  | 0.89                       | 0.75                         | 1.02            | 0.13        | 0.07             | 4.59E-07               |
| Tiempo de ausencia no especificado                                  | 2.34                       | 2.08                         | 2.60            | 0.26        | 0.13             | 1.78E-06               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio   | 12.60                      | 12.02                        | 13.19           | 0.58        | 0.30             | 8.90E-06               |
| Otro municipio de la entidad  | 8.40                       | 7.97                         | 8.83            | 0.43        | 0.22             | 4.81E-06               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                            | 4.30                       | 3.98                         | 4.61            | 0.31        | 0.16             | 2.58E-06               |
| Fuera del país  | 1.19                       | 1.05                         | 1.34            | 0.14        | 0.07             | 5.22E-07               |
| No especificó lugar   | 0.37                       | 0.27                         | 0.46            | 0.09        | 0.05             | 2.33E-07               |

**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

### 5.2.4 Resultados por entidad federativa

Cuadro 21. Residentes en la sección de registro por entidad federativa

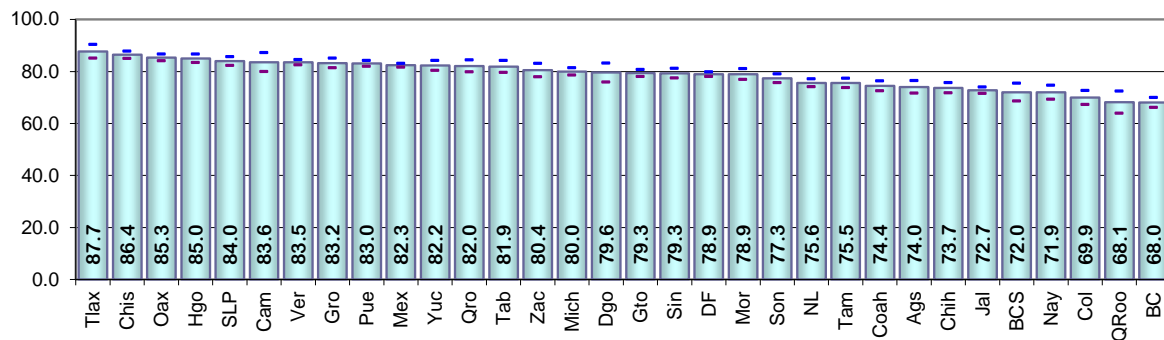
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 86.07                      | 85.82                        | 86.32           | 0.25        | 0.13             | 1.64E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 81.51                      | 79.15                        | 83.86           | 2.35        | 1.20             | 1.44E-04               |
| 2 Baja California     | 77.04                      | 75.29                        | 78.79           | 1.75        | 0.89             | 7.96E-05               |
| 3 Baja California Sur | 80.23                      | 76.86                        | 83.60           | 3.37        | 1.72             | 2.96E-04               |
| 4 Campeche            | 89.47                      | 86.58                        | 92.36           | 2.89        | 1.47             | 2.18E-04               |
| 5 Coahuila            | 80.77                      | 79.02                        | 82.52           | 1.75        | 0.89             | 7.96E-05               |
| 6 Colima              | 79.69                      | 76.61                        | 82.77           | 3.08        | 1.57             | 2.47E-04               |
| 7 Chiapas             | 89.64                      | 88.48                        | 90.79           | 1.15        | 0.59             | 3.47E-05               |
| 8 Chihuahua           | 80.90                      | 79.03                        | 82.77           | 1.87        | 0.96             | 9.12E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 88.76                      | 88.05                        | 89.46           | 0.70        | 0.36             | 1.29E-05               |
| 10 Durango            | 84.58                      | 80.99                        | 88.17           | 3.59        | 1.83             | 3.36E-04               |
| 11 Guanajuato         | 84.69                      | 83.46                        | 85.91           | 1.23        | 0.63             | 3.91E-05               |
| 12 Guerrero           | 86.45                      | 84.84                        | 88.06           | 1.61        | 0.82             | 6.72E-05               |
| 13 Hidalgo            | 89.50                      | 88.13                        | 90.86           | 1.37        | 0.70             | 4.86E-05               |
| 14 Jalisco            | 81.77                      | 80.68                        | 82.86           | 1.09        | 0.56             | 3.09E-05               |
| 15 México             | 89.07                      | 88.48                        | 89.65           | 0.58        | 0.30             | 8.83E-06               |
| 16 Michoacán          | 85.35                      | 84.07                        | 86.63           | 1.28        | 0.65             | 4.27E-05               |
| 17 Morelos            | 86.24                      | 84.41                        | 88.07           | 1.83        | 0.93             | 8.71E-05               |
| 18 Nayarit            | 79.64                      | 76.78                        | 82.50           | 2.86        | 1.46             | 2.13E-04               |
| 19 Nuevo León         | 83.64                      | 82.38                        | 84.90           | 1.26        | 0.64             | 4.15E-05               |
| 20 Oaxaca             | 88.99                      | 87.81                        | 90.16           | 1.18        | 0.60             | 3.60E-05               |
| 21 Puebla             | 88.09                      | 87.13                        | 89.06           | 0.96        | 0.49             | 2.42E-05               |
| 22 Querétaro          | 88.19                      | 86.32                        | 90.05           | 1.87        | 0.95             | 9.08E-05               |
| 23 Quintana Roo       | 84.49                      | 82.01                        | 86.97           | 2.48        | 1.26             | 1.60E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 89.25                      | 87.79                        | 90.70           | 1.46        | 0.74             | 5.52E-05               |
| 25 Sinaloa            | 83.29                      | 81.55                        | 85.03           | 1.74        | 0.89             | 7.87E-05               |
| 26 Sonora             | 83.35                      | 81.74                        | 84.96           | 1.61        | 0.82             | 6.73E-05               |
| 27 Tabasco            | 87.22                      | 85.16                        | 89.28           | 2.06        | 1.05             | 1.11E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 83.39                      | 81.66                        | 85.12           | 1.73        | 0.88             | 7.78E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 91.54                      | 89.53                        | 93.54           | 2.01        | 1.02             | 1.05E-04               |
| 30 Veracruz           | 88.65                      | 87.75                        | 89.54           | 0.89        | 0.46             | 2.08E-05               |
| 31 Yucatán            | 86.43                      | 84.69                        | 88.18           | 1.75        | 0.89             | 7.95E-05               |
| 32 Zacatecas          | 84.03                      | 81.66                        | 86.39           | 2.36        | 1.21             | 1.45E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 22. Residentes en el domicilio de registro por entidad federativa**

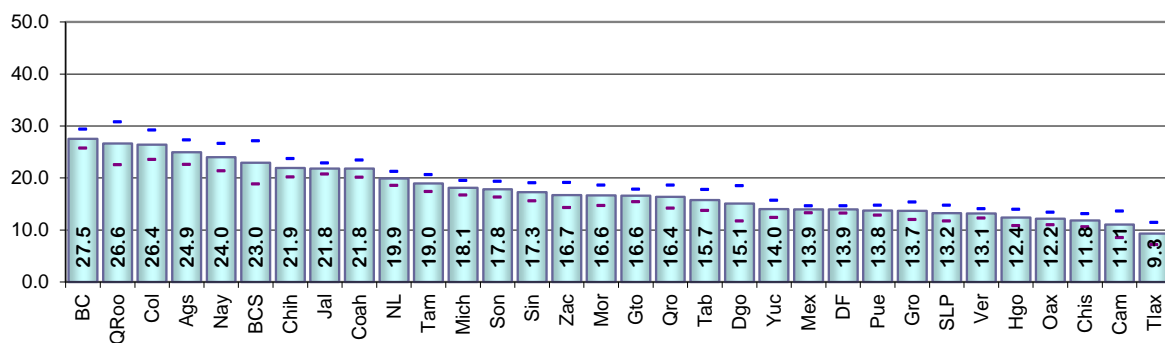
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 79.54                      | 79.25                        | 79.83           | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 73.97                      | 71.56                        | 76.38           | 2.41        | 1.23             | 1.51E-04               |
| 2 Baja California     | 68.02                      | 66.10                        | 69.93           | 1.91        | 0.98             | 9.54E-05               |
| 3 Baja California Sur | 72.01                      | 68.58                        | 75.44           | 3.43        | 1.75             | 3.06E-04               |
| 4 Campeche            | 83.56                      | 79.92                        | 87.21           | 3.64        | 1.86             | 3.45E-04               |
| 5 Coahuila            | 74.42                      | 72.52                        | 76.32           | 1.90        | 0.97             | 9.40E-05               |
| 6 Colima              | 69.93                      | 67.24                        | 72.62           | 2.69        | 1.37             | 1.88E-04               |
| 7 Chiapas             | 86.38                      | 85.00                        | 87.76           | 1.38        | 0.70             | 4.95E-05               |
| 8 Chihuahua           | 73.68                      | 71.68                        | 75.67           | 2.00        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 78.93                      | 78.03                        | 79.83           | 0.90        | 0.46             | 2.12E-05               |
| 10 Durango            | 79.55                      | 75.90                        | 83.20           | 3.65        | 1.86             | 3.46E-04               |
| 11 Guanajuato         | 79.34                      | 78.01                        | 80.67           | 1.33        | 0.68             | 4.60E-05               |
| 12 Guerrero           | 83.22                      | 81.34                        | 85.10           | 1.88        | 0.96             | 9.18E-05               |
| 13 Hidalgo            | 85.01                      | 83.43                        | 86.60           | 1.58        | 0.81             | 6.54E-05               |
| 14 Jalisco            | 72.72                      | 71.48                        | 73.96           | 1.24        | 0.63             | 4.00E-05               |
| 15 México             | 82.34                      | 81.61                        | 83.07           | 0.73        | 0.37             | 1.38E-05               |
| 16 Michoacán          | 79.96                      | 78.55                        | 81.37           | 1.41        | 0.72             | 5.18E-05               |
| 17 Morelos            | 78.93                      | 76.83                        | 81.02           | 2.09        | 1.07             | 1.14E-04               |
| 18 Nayarit            | 71.95                      | 69.29                        | 74.60           | 2.65        | 1.35             | 1.83E-04               |
| 19 Nuevo León         | 75.59                      | 74.05                        | 77.12           | 1.53        | 0.78             | 6.13E-05               |
| 20 Oaxaca             | 85.31                      | 84.01                        | 86.60           | 1.30        | 0.66             | 4.37E-05               |
| 21 Puebla             | 83.02                      | 81.91                        | 84.12           | 1.10        | 0.56             | 3.17E-05               |
| 22 Querétaro          | 82.05                      | 79.76                        | 84.34           | 2.29        | 1.17             | 1.36E-04               |
| 23 Quintana Roo       | 68.13                      | 63.85                        | 72.42           | 4.29        | 2.19             | 4.78E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 83.97                      | 82.29                        | 85.64           | 1.67        | 0.85             | 7.30E-05               |
| 25 Sinaloa            | 79.27                      | 77.41                        | 81.12           | 1.85        | 0.95             | 8.93E-05               |
| 26 Sonora             | 77.32                      | 75.64                        | 79.01           | 1.68        | 0.86             | 7.37E-05               |
| 27 Tabasco            | 81.87                      | 79.60                        | 84.15           | 2.27        | 1.16             | 1.34E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 75.55                      | 73.77                        | 77.33           | 1.78        | 0.91             | 8.24E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 87.72                      | 85.07                        | 90.36           | 2.64        | 1.35             | 1.82E-04               |
| 30 Veracruz           | 83.49                      | 82.48                        | 84.51           | 1.02        | 0.52             | 2.68E-05               |
| 31 Yucatán            | 82.25                      | 80.34                        | 84.16           | 1.91        | 0.97             | 9.45E-05               |
| 32 Zacatecas          | 80.44                      | 77.90                        | 82.99           | 2.55        | 1.30             | 1.69E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 23. Cambio de domicilio no reportado por entidad federativa**

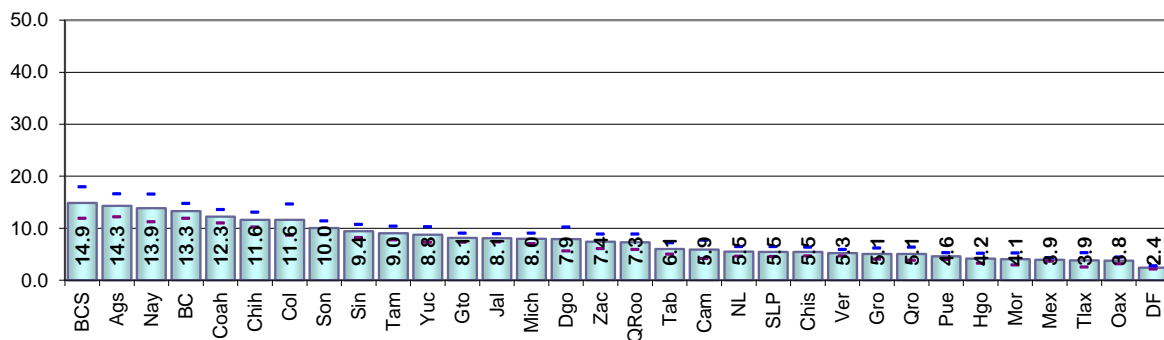
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 16.48                      | 16.22                        | 16.74           | 0.26        | 0.13             | 1.76E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 24.94                      | 22.58                        | 27.30           | 2.36        | 1.20             | 1.45E-04               |
| 2 Baja California     | 27.51                      | 25.69                        | 29.33           | 1.82        | 0.93             | 8.63E-05               |
| 3 Baja California Sur | 22.95                      | 18.80                        | 27.10           | 4.15        | 2.11             | 4.47E-04               |
| 4 Campeche            | 11.05                      | 8.52                         | 13.59           | 2.53        | 1.29             | 1.67E-04               |
| 5 Coahuila            | 21.78                      | 20.12                        | 23.44           | 1.66        | 0.84             | 7.13E-05               |
| 6 Colima              | 26.37                      | 23.53                        | 29.21           | 2.84        | 1.45             | 2.10E-04               |
| 7 Chiapas             | 11.85                      | 10.57                        | 13.12           | 1.27        | 0.65             | 4.22E-05               |
| 8 Chihuahua           | 21.91                      | 20.15                        | 23.67           | 1.76        | 0.90             | 8.08E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 13.93                      | 13.23                        | 14.63           | 0.70        | 0.36             | 1.27E-05               |
| 10 Durango            | 15.10                      | 11.72                        | 18.48           | 3.38        | 1.72             | 2.97E-04               |
| 11 Guanajuato         | 16.59                      | 15.37                        | 17.81           | 1.22        | 0.62             | 3.85E-05               |
| 12 Guerrero           | 13.65                      | 11.99                        | 15.32           | 1.66        | 0.85             | 7.21E-05               |
| 13 Hidalgo            | 12.37                      | 10.80                        | 13.93           | 1.57        | 0.80             | 6.40E-05               |
| 14 Jalisco            | 21.80                      | 20.72                        | 22.87           | 1.08        | 0.55             | 3.02E-05               |
| 15 México             | 13.93                      | 13.26                        | 14.60           | 0.67        | 0.34             | 1.16E-05               |
| 16 Michoacán          | 18.09                      | 16.67                        | 19.51           | 1.42        | 0.72             | 5.24E-05               |
| 17 Morelos            | 16.65                      | 14.69                        | 18.61           | 1.96        | 1.00             | 9.98E-05               |
| 18 Nayarit            | 23.96                      | 21.32                        | 26.61           | 2.64        | 1.35             | 1.82E-04               |
| 19 Nuevo León         | 19.89                      | 18.52                        | 21.25           | 1.37        | 0.70             | 4.86E-05               |
| 20 Oaxaca             | 12.16                      | 10.97                        | 13.36           | 1.20        | 0.61             | 3.73E-05               |
| 21 Puebla             | 13.76                      | 12.81                        | 14.70           | 0.95        | 0.48             | 2.33E-05               |
| 22 Querétaro          | 16.39                      | 14.19                        | 18.58           | 2.20        | 1.12             | 1.26E-04               |
| 23 Quintana Roo       | 26.62                      | 22.51                        | 30.73           | 4.11        | 2.10             | 4.40E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 13.20                      | 11.68                        | 14.73           | 1.52        | 0.78             | 6.04E-05               |
| 25 Sinaloa            | 17.29                      | 15.55                        | 19.03           | 1.74        | 0.89             | 7.84E-05               |
| 26 Sonora             | 17.82                      | 16.32                        | 19.33           | 1.50        | 0.77             | 5.90E-05               |
| 27 Tabasco            | 15.75                      | 13.72                        | 17.77           | 2.02        | 1.03             | 1.07E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 18.97                      | 17.34                        | 20.60           | 1.63        | 0.83             | 6.92E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 9.29                       | 7.18                         | 11.40           | 2.11        | 1.08             | 1.16E-04               |
| 30 Veracruz           | 13.15                      | 12.23                        | 14.06           | 0.91        | 0.47             | 2.17E-05               |
| 31 Yucatán            | 14.01                      | 12.35                        | 15.67           | 1.66        | 0.85             | 7.16E-05               |
| 32 Zacatecas          | 16.69                      | 14.28                        | 19.11           | 2.42        | 1.23             | 1.52E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 24. Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por entidad federativa**

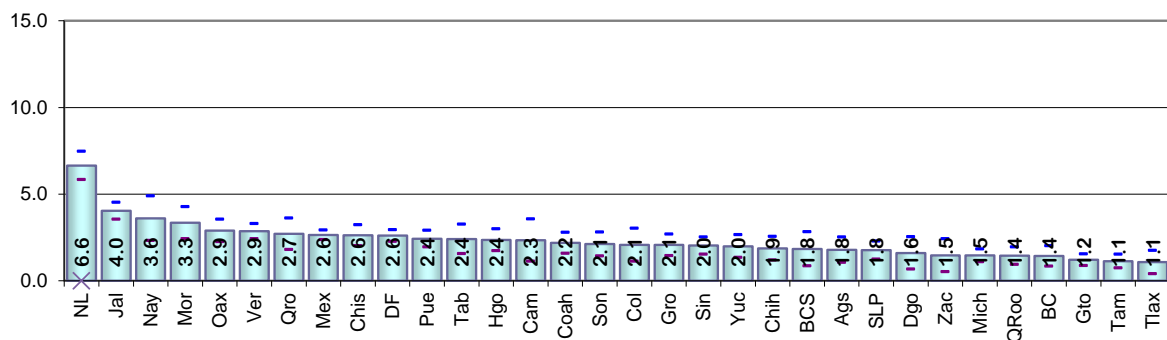
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 6.50                       | 6.33                         | 6.68            | 0.17        | 0.09             | 7.90E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 14.34                      | 12.12                        | 16.55           | 2.22        | 1.13             | 1.28E-04               |
| 2 Baja California     | 13.29                      | 11.87                        | 14.71           | 1.42        | 0.72             | 5.24E-05               |
| 3 Baja California Sur | 14.89                      | 11.88                        | 17.90           | 3.01        | 1.53             | 2.36E-04               |
| 4 Campeche            | 5.92                       | 4.15                         | 7.69            | 1.77        | 0.90             | 8.13E-05               |
| 5 Coahuila            | 12.26                      | 10.95                        | 13.56           | 1.30        | 0.67             | 4.43E-05               |
| 6 Colima              | 11.62                      | 8.61                         | 14.64           | 3.01        | 1.54             | 2.37E-04               |
| 7 Chiapas             | 5.46                       | 4.63                         | 6.29            | 0.83        | 0.42             | 1.79E-05               |
| 8 Chihuahua           | 11.63                      | 10.21                        | 13.05           | 1.42        | 0.72             | 5.25E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 2.43                       | 2.13                         | 2.74            | 0.31        | 0.16             | 2.48E-06               |
| 10 Durango            | 7.91                       | 5.61                         | 10.21           | 2.30        | 1.17             | 1.37E-04               |
| 11 Guanajuato         | 8.15                       | 7.29                         | 9.00            | 0.85        | 0.43             | 1.88E-05               |
| 12 Guerrero           | 5.07                       | 4.02                         | 6.13            | 1.06        | 0.54             | 2.90E-05               |
| 13 Hidalgo            | 4.18                       | 3.23                         | 5.14            | 0.95        | 0.49             | 2.37E-05               |
| 14 Jalisco            | 8.12                       | 7.33                         | 8.91            | 0.79        | 0.40             | 1.63E-05               |
| 15 México             | 3.95                       | 3.60                         | 4.29            | 0.34        | 0.18             | 3.07E-06               |
| 16 Michoacán          | 7.98                       | 6.98                         | 8.99            | 1.01        | 0.51             | 2.64E-05               |
| 17 Morelos            | 4.05                       | 2.91                         | 5.19            | 1.14        | 0.58             | 3.37E-05               |
| 18 Nayarit            | 13.88                      | 11.22                        | 16.53           | 2.65        | 1.35             | 1.83E-04               |
| 19 Nuevo León         | 5.50                       | 4.57                         | 6.44            | 0.94        | 0.48             | 2.28E-05               |
| 20 Oaxaca             | 3.79                       | 3.13                         | 4.44            | 0.65        | 0.33             | 1.10E-05               |
| 21 Puebla             | 4.63                       | 3.98                         | 5.27            | 0.64        | 0.33             | 1.07E-05               |
| 22 Querétaro          | 5.06                       | 3.80                         | 6.33            | 1.26        | 0.64             | 4.15E-05               |
| 23 Quintana Roo       | 7.33                       | 5.85                         | 8.81            | 1.48        | 0.76             | 5.71E-05               |
| 24 San Luis Potosí    | 5.49                       | 4.54                         | 6.44            | 0.95        | 0.48             | 2.33E-05               |
| 25 Sinaloa            | 9.44                       | 8.19                         | 10.69           | 1.25        | 0.64             | 4.08E-05               |
| 26 Sonora             | 10.04                      | 8.73                         | 11.35           | 1.31        | 0.67             | 4.45E-05               |
| 27 Tabasco            | 6.05                       | 4.97                         | 7.13            | 1.08        | 0.55             | 3.05E-05               |
| 28 Tamaulipas         | 9.02                       | 7.71                         | 10.33           | 1.31        | 0.67             | 4.45E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 3.86                       | 2.49                         | 5.23            | 1.37        | 0.70             | 4.86E-05               |
| 30 Veracruz           | 5.26                       | 4.62                         | 5.89            | 0.64        | 0.32             | 1.05E-05               |
| 31 Yucatán            | 8.78                       | 7.29                         | 10.26           | 1.48        | 0.76             | 5.72E-05               |
| 32 Zacatecas          | 7.43                       | 6.03                         | 8.83            | 1.40        | 0.71             | 5.08E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 25. Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por entidad federativa**

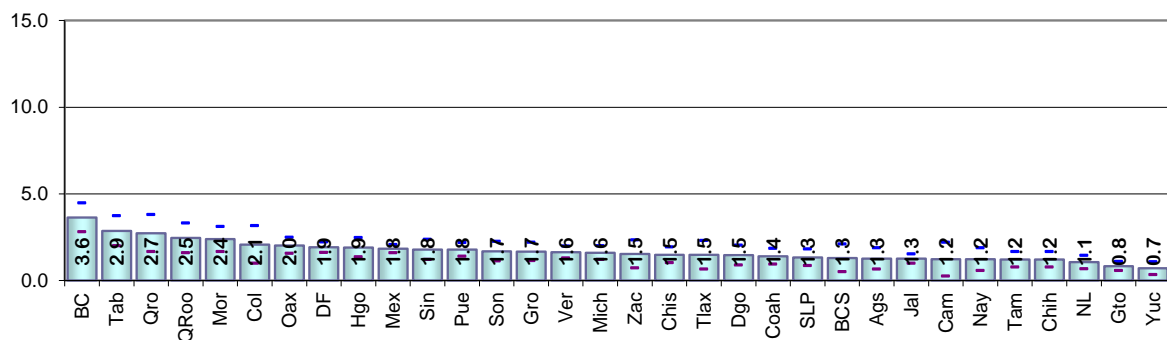
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 2.54                       | 2.43                         | 2.65            | 0.11        | 0.05             | 2.91E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 1.78                       | 1.05                         | 2.51            | 0.73        | 0.37             | 1.40E-05               |
| 2 Baja California     | 1.42                       | 0.83                         | 2.01            | 0.59        | 0.30             | 9.00E-06               |
| 3 Baja California Sur | 1.84                       | 0.86                         | 2.82            | 0.98        | 0.50             | 2.50E-05               |
| 4 Campeche            | 2.34                       | 1.12                         | 3.56            | 1.22        | 0.62             | 3.85E-05               |
| 5 Coahuila            | 2.18                       | 1.58                         | 2.78            | 0.60        | 0.31             | 9.31E-06               |
| 6 Colima              | 2.07                       | 1.13                         | 3.02            | 0.94        | 0.48             | 2.32E-05               |
| 7 Chiapas             | 2.62                       | 2.02                         | 3.22            | 0.60        | 0.31             | 9.36E-06               |
| 8 Chihuahua           | 1.87                       | 1.19                         | 2.55            | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 2.61                       | 2.27                         | 2.95            | 0.34        | 0.17             | 3.01E-06               |
| 10 Durango            | 1.60                       | 0.67                         | 2.54            | 0.94        | 0.48             | 2.28E-05               |
| 11 Guanajuato         | 1.21                       | 0.87                         | 1.54            | 0.33        | 0.17             | 2.86E-06               |
| 12 Guerrero           | 2.06                       | 1.43                         | 2.69            | 0.63        | 0.32             | 1.03E-05               |
| 13 Hidalgo            | 2.36                       | 1.73                         | 2.99            | 0.63        | 0.32             | 1.03E-05               |
| 14 Jalisco            | 4.03                       | 3.54                         | 4.53            | 0.49        | 0.25             | 6.30E-06               |
| 15 México             | 2.64                       | 2.37                         | 2.92            | 0.27        | 0.14             | 1.93E-06               |
| 16 Michoacán          | 1.47                       | 1.10                         | 1.83            | 0.37        | 0.19             | 3.54E-06               |
| 17 Morelos            | 3.34                       | 2.42                         | 4.26            | 0.92        | 0.47             | 2.21E-05               |
| 18 Nayarit            | 3.60                       | 2.32                         | 4.88            | 1.28        | 0.65             | 4.28E-05               |
| 19 Nuevo León         | 6.65                       | 5.82                         | 7.47            | 0.82        | 0.42             | 1.76E-05               |
| 20 Oaxaca             | 2.90                       | 2.25                         | 3.54            | 0.64        | 0.33             | 1.08E-05               |
| 21 Puebla             | 2.43                       | 1.95                         | 2.90            | 0.48        | 0.24             | 5.89E-06               |
| 22 Querétaro          | 2.70                       | 1.80                         | 3.60            | 0.90        | 0.46             | 2.12E-05               |
| 23 Quintana Roo       | 1.44                       | 0.93                         | 1.95            | 0.51        | 0.26             | 6.77E-06               |
| 24 San Luis Potosí    | 1.76                       | 1.23                         | 2.29            | 0.53        | 0.27             | 7.25E-06               |
| 25 Sinaloa            | 2.03                       | 1.53                         | 2.53            | 0.50        | 0.25             | 6.41E-06               |
| 26 Sonora             | 2.12                       | 1.43                         | 2.80            | 0.69        | 0.35             | 1.23E-05               |
| 27 Tabasco            | 2.41                       | 1.55                         | 3.26            | 0.85        | 0.44             | 1.90E-05               |
| 28 Tamaulipas         | 1.13                       | 0.74                         | 1.52            | 0.39        | 0.20             | 3.95E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 1.07                       | 0.39                         | 1.75            | 0.68        | 0.35             | 1.19E-05               |
| 30 Veracruz           | 2.85                       | 2.42                         | 3.29            | 0.44        | 0.22             | 4.97E-06               |
| 31 Yucatán            | 1.99                       | 1.33                         | 2.65            | 0.66        | 0.34             | 1.13E-05               |
| 32 Zacatecas          | 1.47                       | 0.52                         | 2.42            | 0.95        | 0.49             | 2.36E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 26. Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por entidad federativa**

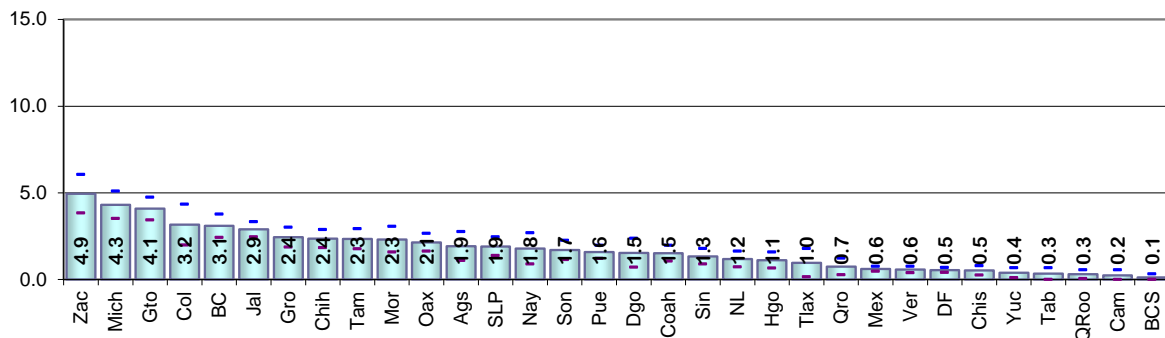
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 1.67                       | 1.59                         | 1.76            | 0.09        | 0.04             | 1.92E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 1.26                       | 0.65                         | 1.88            | 0.61        | 0.31             | 9.82E-06               |
| 2 Baja California     | 3.64                       | 2.81                         | 4.47            | 0.83        | 0.42             | 1.80E-05               |
| 3 Baja California Sur | 1.29                       | 0.49                         | 2.09            | 0.80        | 0.41             | 1.67E-05               |
| 4 Campeche            | 1.22                       | 0.25                         | 2.20            | 0.97        | 0.50             | 2.45E-05               |
| 5 Coahuila            | 1.39                       | 0.93                         | 1.85            | 0.46        | 0.23             | 5.46E-06               |
| 6 Colima              | 2.07                       | 0.98                         | 3.16            | 1.09        | 0.56             | 3.08E-05               |
| 7 Chiapas             | 1.48                       | 1.03                         | 1.93            | 0.45        | 0.23             | 5.33E-06               |
| 8 Chihuahua           | 1.21                       | 0.77                         | 1.65            | 0.44        | 0.23             | 5.12E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 1.91                       | 1.62                         | 2.21            | 0.30        | 0.15             | 2.28E-06               |
| 10 Durango            | 1.46                       | 0.89                         | 2.03            | 0.57        | 0.29             | 8.35E-06               |
| 11 Guanajuato         | 0.82                       | 0.56                         | 1.08            | 0.26        | 0.13             | 1.77E-06               |
| 12 Guerrero           | 1.67                       | 1.14                         | 2.19            | 0.53        | 0.27             | 7.27E-06               |
| 13 Hidalgo            | 1.91                       | 1.35                         | 2.46            | 0.56        | 0.28             | 8.08E-06               |
| 14 Jalisco            | 1.26                       | 0.98                         | 1.53            | 0.28        | 0.14             | 1.98E-06               |
| 15 México             | 1.83                       | 1.60                         | 2.06            | 0.23        | 0.12             | 1.42E-06               |
| 16 Michoacán          | 1.60                       | 1.20                         | 2.00            | 0.40        | 0.20             | 4.12E-06               |
| 17 Morelos            | 2.38                       | 1.67                         | 3.10            | 0.72        | 0.37             | 1.34E-05               |
| 18 Nayarit            | 1.22                       | 0.56                         | 1.88            | 0.66        | 0.34             | 1.14E-05               |
| 19 Nuevo León         | 1.06                       | 0.67                         | 1.44            | 0.38        | 0.20             | 3.80E-06               |
| 20 Oaxaca             | 2.02                       | 1.56                         | 2.49            | 0.47        | 0.24             | 5.65E-06               |
| 21 Puebla             | 1.78                       | 1.39                         | 2.18            | 0.39        | 0.20             | 4.01E-06               |
| 22 Querétaro          | 2.73                       | 1.67                         | 3.79            | 1.06        | 0.54             | 2.93E-05               |
| 23 Quintana Roo       | 2.45                       | 1.59                         | 3.31            | 0.86        | 0.44             | 1.94E-05               |
| 24 San Luis Potosí    | 1.33                       | 0.85                         | 1.82            | 0.48        | 0.25             | 6.06E-06               |
| 25 Sinaloa            | 1.79                       | 1.21                         | 2.36            | 0.58        | 0.29             | 8.61E-06               |
| 26 Sonora             | 1.69                       | 1.13                         | 2.25            | 0.56        | 0.28             | 8.09E-06               |
| 27 Tabasco            | 2.86                       | 1.99                         | 3.73            | 0.87        | 0.44             | 1.96E-05               |
| 28 Tamaulipas         | 1.21                       | 0.76                         | 1.66            | 0.45        | 0.23             | 5.27E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 1.47                       | 0.64                         | 2.30            | 0.83        | 0.42             | 1.78E-05               |
| 30 Veracruz           | 1.63                       | 1.29                         | 1.98            | 0.34        | 0.17             | 3.06E-06               |
| 31 Yucatán            | 0.70                       | 0.33                         | 1.08            | 0.38        | 0.19             | 3.67E-06               |
| 32 Zacatecas          | 1.53                       | 0.72                         | 2.34            | 0.81        | 0.41             | 1.70E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 27. Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por entidad federativa**

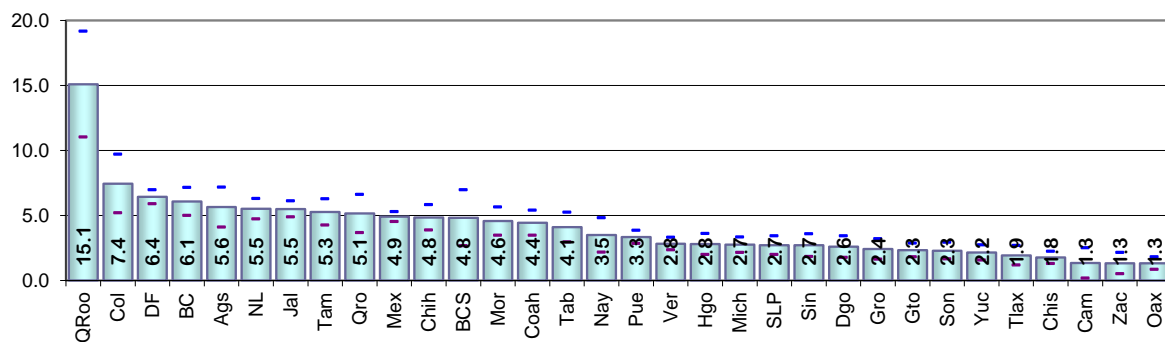
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 1.64                       | 1.56                         | 1.73            | 0.09        | 0.04             | 1.93E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 1.92                       | 1.09                         | 2.75            | 0.83        | 0.42             | 1.80E-05               |
| 2 Baja California     | 3.09                       | 2.42                         | 3.76            | 0.67        | 0.34             | 1.17E-05               |
| 3 Baja California Sur | 0.12                       | 0.00                         | 0.31            | 0.20        | 0.10             | 1.04E-06               |
| 4 Campeche            | 0.23                       | 0.00                         | 0.55            | 0.32        | 0.16             | 2.72E-06               |
| 5 Coahuila            | 1.51                       | 1.06                         | 1.97            | 0.46        | 0.23             | 5.40E-06               |
| 6 Colima              | 3.16                       | 1.97                         | 4.34            | 1.18        | 0.60             | 3.64E-05               |
| 7 Chiapas             | 0.52                       | 0.25                         | 0.79            | 0.27        | 0.14             | 1.85E-06               |
| 8 Chihuahua           | 2.35                       | 1.83                         | 2.87            | 0.52        | 0.26             | 7.00E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 0.54                       | 0.40                         | 0.68            | 0.14        | 0.07             | 5.15E-07               |
| 10 Durango            | 1.53                       | 0.70                         | 2.36            | 0.83        | 0.42             | 1.78E-05               |
| 11 Guanajuato         | 4.08                       | 3.42                         | 4.75            | 0.66        | 0.34             | 1.15E-05               |
| 12 Guerrero           | 2.43                       | 1.87                         | 3.00            | 0.57        | 0.29             | 8.34E-06               |
| 13 Hidalgo            | 1.11                       | 0.64                         | 1.58            | 0.47        | 0.24             | 5.66E-06               |
| 14 Jalisco            | 2.89                       | 2.45                         | 3.32            | 0.43        | 0.22             | 4.84E-06               |
| 15 México             | 0.60                       | 0.46                         | 0.75            | 0.14        | 0.07             | 5.22E-07               |
| 16 Michoacán          | 4.30                       | 3.50                         | 5.09            | 0.79        | 0.40             | 1.64E-05               |
| 17 Morelos            | 2.31                       | 1.57                         | 3.05            | 0.74        | 0.38             | 1.41E-05               |
| 18 Nayarit            | 1.78                       | 0.88                         | 2.68            | 0.90        | 0.46             | 2.10E-05               |
| 19 Nuevo León         | 1.17                       | 0.71                         | 1.63            | 0.46        | 0.23             | 5.48E-06               |
| 20 Oaxaca             | 2.13                       | 1.62                         | 2.65            | 0.51        | 0.26             | 6.86E-06               |
| 21 Puebla             | 1.58                       | 1.20                         | 1.96            | 0.38        | 0.19             | 3.80E-06               |
| 22 Querétaro          | 0.75                       | 0.27                         | 1.22            | 0.48        | 0.24             | 5.90E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 0.30                       | 0.04                         | 0.56            | 0.26        | 0.13             | 1.73E-06               |
| 24 San Luis Potosí    | 1.91                       | 1.37                         | 2.45            | 0.54        | 0.28             | 7.59E-06               |
| 25 Sinaloa            | 1.33                       | 0.88                         | 1.78            | 0.45        | 0.23             | 5.21E-06               |
| 26 Sonora             | 1.70                       | 1.14                         | 2.25            | 0.55        | 0.28             | 7.95E-06               |
| 27 Tabasco            | 0.33                       | 0.00                         | 0.67            | 0.34        | 0.17             | 2.92E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 2.34                       | 1.76                         | 2.92            | 0.58        | 0.30             | 8.73E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 0.96                       | 0.14                         | 1.78            | 0.82        | 0.42             | 1.74E-05               |
| 30 Veracruz           | 0.57                       | 0.38                         | 0.76            | 0.19        | 0.10             | 9.07E-07               |
| 31 Yucatán            | 0.38                       | 0.09                         | 0.67            | 0.29        | 0.15             | 2.18E-06               |
| 32 Zacatecas          | 4.94                       | 3.83                         | 6.04            | 1.11        | 0.56             | 3.18E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 28. Destino del cambio no especificado por entidad federativa**

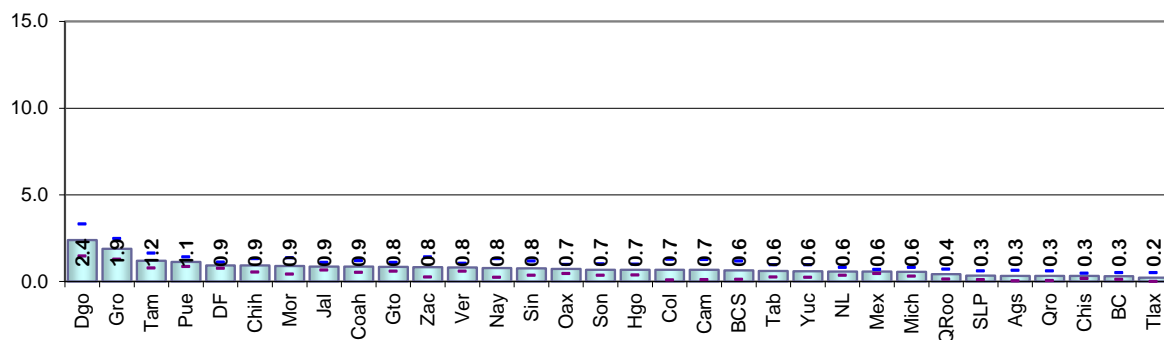
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 4.12                       | 3.98                         | 4.27            | 0.15        | 0.07             | 5.53E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 5.64                       | 4.11                         | 7.17            | 1.53        | 0.78             | 6.12E-05               |
| 2 Baja California     | 6.07                       | 4.99                         | 7.14            | 1.07        | 0.55             | 2.99E-05               |
| 3 Baja California Sur | 4.81                       | 2.66                         | 6.97            | 2.15        | 1.10             | 1.21E-04               |
| 4 Campeche            | 1.34                       | 0.17                         | 2.51            | 1.17        | 0.60             | 3.55E-05               |
| 5 Coahuila            | 4.44                       | 3.48                         | 5.40            | 0.96        | 0.49             | 2.41E-05               |
| 6 Colima              | 7.45                       | 5.20                         | 9.70            | 2.25        | 1.15             | 1.31E-04               |
| 7 Chiapas             | 1.77                       | 1.30                         | 2.24            | 0.47        | 0.24             | 5.73E-06               |
| 8 Chihuahua           | 4.85                       | 3.88                         | 5.82            | 0.97        | 0.49             | 2.44E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 6.43                       | 5.90                         | 6.97            | 0.54        | 0.27             | 7.53E-06               |
| 10 Durango            | 2.60                       | 1.76                         | 3.43            | 0.83        | 0.43             | 1.81E-05               |
| 11 Guanajuato         | 2.34                       | 1.82                         | 2.85            | 0.52        | 0.26             | 6.95E-06               |
| 12 Guerrero           | 2.42                       | 1.64                         | 3.20            | 0.78        | 0.40             | 1.60E-05               |
| 13 Hidalgo            | 2.80                       | 2.00                         | 3.61            | 0.81        | 0.41             | 1.70E-05               |
| 14 Jalisco            | 5.50                       | 4.88                         | 6.11            | 0.61        | 0.31             | 9.73E-06               |
| 15 México             | 4.91                       | 4.52                         | 5.29            | 0.39        | 0.20             | 3.91E-06               |
| 16 Michoacán          | 2.75                       | 2.15                         | 3.34            | 0.60        | 0.30             | 9.22E-06               |
| 17 Morelos            | 4.56                       | 3.48                         | 5.64            | 1.08        | 0.55             | 3.05E-05               |
| 18 Nayarit            | 3.49                       | 2.16                         | 4.81            | 1.32        | 0.68             | 4.56E-05               |
| 19 Nuevo León         | 5.51                       | 4.73                         | 6.29            | 0.78        | 0.40             | 1.58E-05               |
| 20 Oaxaca             | 1.32                       | 0.84                         | 1.81            | 0.48        | 0.25             | 6.10E-06               |
| 21 Puebla             | 3.34                       | 2.84                         | 3.84            | 0.50        | 0.26             | 6.56E-06               |
| 22 Querétaro          | 5.15                       | 3.68                         | 6.61            | 1.46        | 0.75             | 5.58E-05               |
| 23 Quintana Roo       | 15.10                      | 11.03                        | 19.17           | 4.07        | 2.08             | 4.31E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 2.71                       | 1.99                         | 3.43            | 0.72        | 0.37             | 1.34E-05               |
| 25 Sinaloa            | 2.70                       | 1.83                         | 3.57            | 0.87        | 0.44             | 1.96E-05               |
| 26 Sonora             | 2.29                       | 1.65                         | 2.92            | 0.64        | 0.33             | 1.06E-05               |
| 27 Tabasco            | 4.09                       | 2.96                         | 5.23            | 1.14        | 0.58             | 3.37E-05               |
| 28 Tamaulipas         | 5.26                       | 4.25                         | 6.28            | 1.01        | 0.52             | 2.67E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 1.93                       | 1.18                         | 2.68            | 0.75        | 0.38             | 1.45E-05               |
| 30 Veracruz           | 2.83                       | 2.35                         | 3.31            | 0.48        | 0.24             | 5.95E-06               |
| 31 Yucatán            | 2.16                       | 1.57                         | 2.74            | 0.58        | 0.30             | 8.86E-06               |
| 32 Zacatecas          | 1.33                       | 0.51                         | 2.14            | 0.82        | 0.42             | 1.73E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 29. Fallecidos con registro en Lista Nominal por entidad federativa**

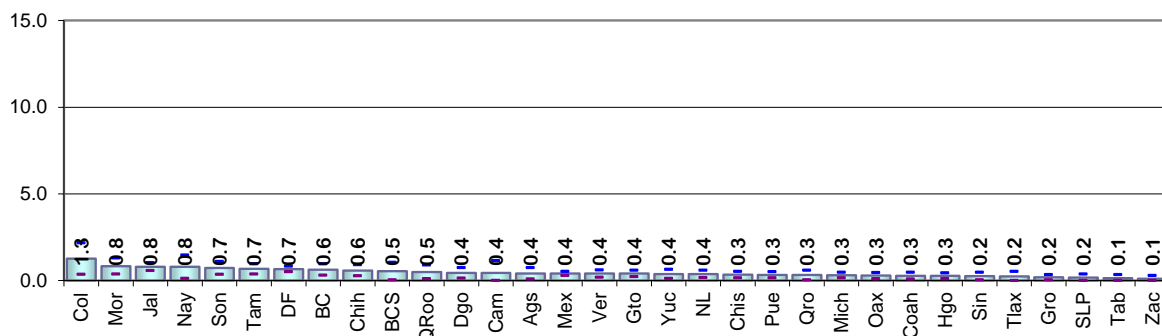
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 0.77                       | 0.71                         | 0.82            | 0.05        | 0.03             | 7.80E-08               |
| 1 Aguascalientes      | 0.32                       | 0.02                         | 0.63            | 0.30        | 0.15             | 2.38E-06               |
| 2 Baja California     | 0.31                       | 0.11                         | 0.50            | 0.19        | 0.10             | 9.73E-07               |
| 3 Baja California Sur | 0.64                       | 0.11                         | 1.17            | 0.53        | 0.27             | 7.28E-06               |
| 4 Campeche            | 0.67                       | 0.10                         | 1.25            | 0.58        | 0.29             | 8.62E-06               |
| 5 Coahuila            | 0.85                       | 0.52                         | 1.19            | 0.33        | 0.17             | 2.91E-06               |
| 6 Colima              | 0.67                       | 0.08                         | 1.27            | 0.59        | 0.30             | 9.17E-06               |
| 7 Chiapas             | 0.31                       | 0.16                         | 0.47            | 0.16        | 0.08             | 6.35E-07               |
| 8 Chihuahua           | 0.92                       | 0.54                         | 1.31            | 0.39        | 0.20             | 3.87E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 0.93                       | 0.75                         | 1.11            | 0.18        | 0.09             | 8.44E-07               |
| 10 Durango            | 2.39                       | 1.46                         | 3.31            | 0.92        | 0.47             | 2.22E-05               |
| 11 Guanajuato         | 0.84                       | 0.59                         | 1.09            | 0.25        | 0.13             | 1.66E-06               |
| 12 Guerrero           | 1.88                       | 1.28                         | 2.47            | 0.60        | 0.30             | 9.22E-06               |
| 13 Hidalgo            | 0.68                       | 0.36                         | 0.99            | 0.31        | 0.16             | 2.50E-06               |
| 14 Jalisco            | 0.86                       | 0.64                         | 1.08            | 0.22        | 0.11             | 1.24E-06               |
| 15 México             | 0.57                       | 0.45                         | 0.68            | 0.12        | 0.06             | 3.47E-07               |
| 16 Michoacán          | 0.55                       | 0.30                         | 0.81            | 0.26        | 0.13             | 1.71E-06               |
| 17 Morelos            | 0.89                       | 0.41                         | 1.36            | 0.47        | 0.24             | 5.83E-06               |
| 18 Nayarit            | 0.77                       | 0.24                         | 1.31            | 0.53        | 0.27             | 7.44E-06               |
| 19 Nuevo León         | 0.57                       | 0.35                         | 0.80            | 0.23        | 0.12             | 1.36E-06               |
| 20 Oaxaca             | 0.71                       | 0.45                         | 0.98            | 0.26        | 0.13             | 1.81E-06               |
| 21 Puebla             | 1.13                       | 0.85                         | 1.41            | 0.28        | 0.14             | 2.03E-06               |
| 22 Querétaro          | 0.32                       | 0.05                         | 0.60            | 0.27        | 0.14             | 1.95E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 0.42                       | 0.13                         | 0.70            | 0.28        | 0.14             | 2.09E-06               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.34                       | 0.09                         | 0.60            | 0.25        | 0.13             | 1.67E-06               |
| 25 Sinaloa            | 0.76                       | 0.35                         | 1.16            | 0.41        | 0.21             | 4.28E-06               |
| 26 Sonora             | 0.68                       | 0.34                         | 1.01            | 0.33        | 0.17             | 2.86E-06               |
| 27 Tabasco            | 0.60                       | 0.24                         | 0.96            | 0.36        | 0.18             | 3.37E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 1.20                       | 0.78                         | 1.63            | 0.43        | 0.22             | 4.70E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 0.21                       | 0.00                         | 0.50            | 0.29        | 0.15             | 2.13E-06               |
| 30 Veracruz           | 0.81                       | 0.59                         | 1.04            | 0.23        | 0.12             | 1.35E-06               |
| 31 Yucatán            | 0.59                       | 0.23                         | 0.95            | 0.36        | 0.18             | 3.38E-06               |
| 32 Zacatecas          | 0.83                       | 0.25                         | 1.41            | 0.58        | 0.29             | 8.65E-06               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 30. Reconocidos que no han vivido en el domicilio de registro por entidad federativa**

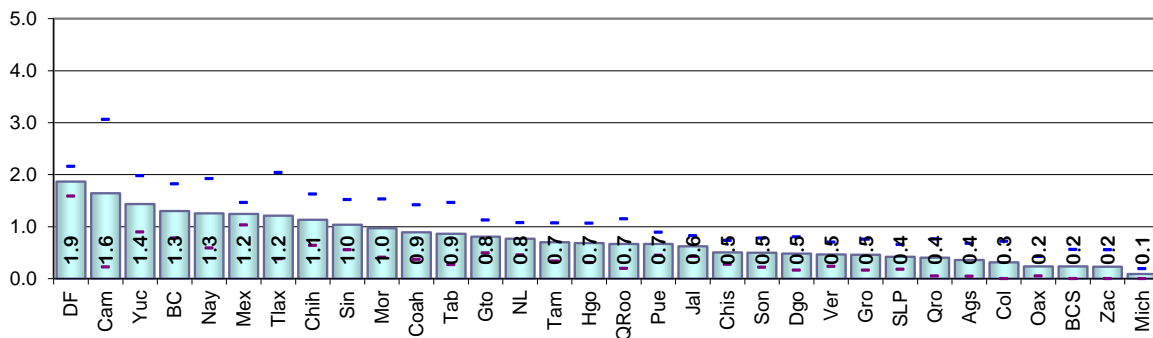
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 0.44                       | 0.40                         | 0.49            | 0.04        | 0.02             | 5.03E-08               |
| 1 Aguascalientes      | 0.41                       | 0.08                         | 0.74            | 0.33        | 0.17             | 2.81E-06               |
| 2 Baja California     | 0.63                       | 0.30                         | 0.95            | 0.33        | 0.17             | 2.75E-06               |
| 3 Baja California Sur | 0.54                       | 0.03                         | 1.04            | 0.50        | 0.26             | 6.59E-06               |
| 4 Campeche            | 0.43                       | 0.00                         | 1.13            | 0.70        | 0.36             | 1.29E-05               |
| 5 Coahuila            | 0.28                       | 0.08                         | 0.47            | 0.20        | 0.10             | 1.00E-06               |
| 6 Colima              | 1.26                       | 0.35                         | 2.17            | 0.91        | 0.46             | 2.15E-05               |
| 7 Chiapas             | 0.34                       | 0.15                         | 0.52            | 0.19        | 0.10             | 9.14E-07               |
| 8 Chihuahua           | 0.58                       | 0.26                         | 0.90            | 0.32        | 0.16             | 2.61E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 0.66                       | 0.50                         | 0.82            | 0.16        | 0.08             | 6.66E-07               |
| 10 Durango            | 0.43                       | 0.12                         | 0.74            | 0.31        | 0.16             | 2.49E-06               |
| 11 Guanajuato         | 0.39                       | 0.21                         | 0.58            | 0.18        | 0.09             | 8.48E-07               |
| 12 Guerrero           | 0.18                       | 0.02                         | 0.34            | 0.16        | 0.08             | 6.41E-07               |
| 13 Hidalgo            | 0.26                       | 0.09                         | 0.43            | 0.17        | 0.09             | 7.64E-07               |
| 14 Jalisco            | 0.79                       | 0.56                         | 1.02            | 0.23        | 0.12             | 1.37E-06               |
| 15 México             | 0.40                       | 0.28                         | 0.51            | 0.11        | 0.06             | 3.38E-07               |
| 16 Michoacán          | 0.30                       | 0.14                         | 0.46            | 0.16        | 0.08             | 6.57E-07               |
| 17 Morelos            | 0.82                       | 0.36                         | 1.28            | 0.46        | 0.24             | 5.54E-06               |
| 18 Nayarit            | 0.78                       | 0.11                         | 1.45            | 0.67        | 0.34             | 1.17E-05               |
| 19 Nuevo León         | 0.37                       | 0.16                         | 0.58            | 0.21        | 0.11             | 1.17E-06               |
| 20 Oaxaca             | 0.28                       | 0.10                         | 0.46            | 0.18        | 0.09             | 8.40E-07               |
| 21 Puebla             | 0.32                       | 0.15                         | 0.50            | 0.17        | 0.09             | 7.72E-07               |
| 22 Querétaro          | 0.31                       | 0.04                         | 0.59            | 0.28        | 0.14             | 1.98E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 0.49                       | 0.10                         | 0.89            | 0.40        | 0.20             | 4.08E-06               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.17                       | 0.00                         | 0.36            | 0.19        | 0.10             | 9.49E-07               |
| 25 Sinaloa            | 0.24                       | 0.02                         | 0.46            | 0.22        | 0.11             | 1.26E-06               |
| 26 Sonora             | 0.72                       | 0.35                         | 1.09            | 0.37        | 0.19             | 3.53E-06               |
| 27 Tabasco            | 0.14                       | 0.00                         | 0.34            | 0.20        | 0.10             | 1.01E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 0.67                       | 0.37                         | 0.96            | 0.30        | 0.15             | 2.27E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 0.24                       | 0.00                         | 0.52            | 0.28        | 0.14             | 2.01E-06               |
| 30 Veracruz           | 0.40                       | 0.19                         | 0.60            | 0.21        | 0.11             | 1.13E-06               |
| 31 Yucatán            | 0.37                       | 0.11                         | 0.63            | 0.26        | 0.13             | 1.77E-06               |
| 32 Zacatecas          | 0.09                       | 0.00                         | 0.28            | 0.18        | 0.09             | 8.77E-07               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 31. Residentes con domicilio mal ubicado por entidad federativa**

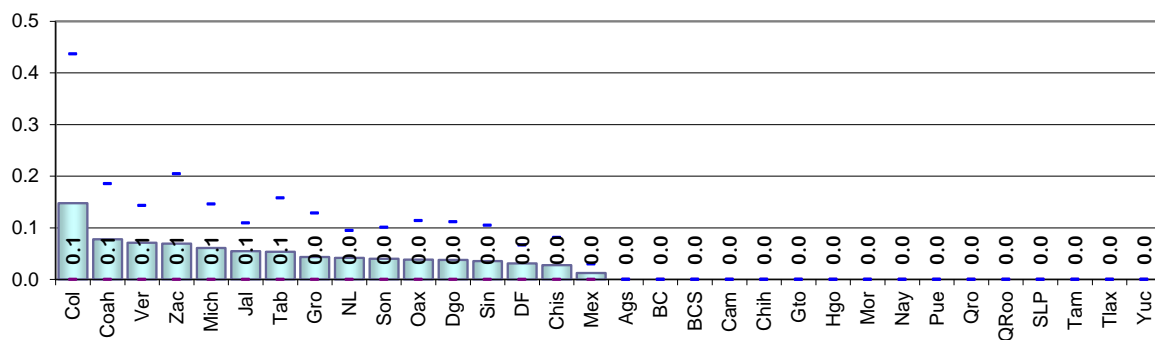
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 0.86                       | 0.79                         | 0.92            | 0.07        | 0.03             | 1.11E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 0.36                       | 0.04                         | 0.68            | 0.32        | 0.16             | 2.62E-06               |
| 2 Baja California     | 1.30                       | 0.78                         | 1.82            | 0.52        | 0.27             | 7.06E-06               |
| 3 Baja California Sur | 0.23                       | 0.00                         | 0.56            | 0.33        | 0.17             | 2.75E-06               |
| 4 Campeche            | 1.64                       | 0.22                         | 3.06            | 1.42        | 0.72             | 5.22E-05               |
| 5 Coahuila            | 0.89                       | 0.37                         | 1.42            | 0.52        | 0.27             | 7.16E-06               |
| 6 Colima              | 0.31                       | 0.00                         | 0.72            | 0.40        | 0.21             | 4.24E-06               |
| 7 Chiapas             | 0.50                       | 0.27                         | 0.73            | 0.23        | 0.12             | 1.38E-06               |
| 8 Chihuahua           | 1.13                       | 0.64                         | 1.62            | 0.49        | 0.25             | 6.35E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 1.87                       | 1.58                         | 2.16            | 0.29        | 0.15             | 2.13E-06               |
| 10 Durango            | 0.48                       | 0.16                         | 0.80            | 0.32        | 0.16             | 2.63E-06               |
| 11 Guanajuato         | 0.81                       | 0.49                         | 1.13            | 0.32        | 0.16             | 2.62E-06               |
| 12 Guerrero           | 0.46                       | 0.16                         | 0.76            | 0.30        | 0.15             | 2.32E-06               |
| 13 Hidalgo            | 0.68                       | 0.30                         | 1.06            | 0.38        | 0.19             | 3.76E-06               |
| 14 Jalisco            | 0.62                       | 0.42                         | 0.82            | 0.20        | 0.10             | 1.05E-06               |
| 15 México             | 1.25                       | 1.03                         | 1.46            | 0.21        | 0.11             | 1.19E-06               |
| 16 Michoacán          | 0.09                       | 0.00                         | 0.19            | 0.10        | 0.05             | 2.52E-07               |
| 17 Morelos            | 0.97                       | 0.41                         | 1.53            | 0.56        | 0.29             | 8.17E-06               |
| 18 Nayarit            | 1.25                       | 0.59                         | 1.92            | 0.67        | 0.34             | 1.16E-05               |
| 19 Nuevo León         | 0.76                       | 0.45                         | 1.08            | 0.31        | 0.16             | 2.51E-06               |
| 20 Oaxaca             | 0.24                       | 0.05                         | 0.42            | 0.19        | 0.09             | 9.01E-07               |
| 21 Puebla             | 0.67                       | 0.45                         | 0.89            | 0.22        | 0.11             | 1.30E-06               |
| 22 Querétaro          | 0.41                       | 0.05                         | 0.76            | 0.36        | 0.18             | 3.31E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 0.67                       | 0.19                         | 1.15            | 0.48        | 0.24             | 5.89E-06               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.42                       | 0.18                         | 0.65            | 0.24        | 0.12             | 1.46E-06               |
| 25 Sinaloa            | 1.04                       | 0.55                         | 1.52            | 0.48        | 0.25             | 6.05E-06               |
| 26 Sonora             | 0.50                       | 0.22                         | 0.78            | 0.28        | 0.14             | 2.06E-06               |
| 27 Tabasco            | 0.86                       | 0.27                         | 1.46            | 0.60        | 0.30             | 9.24E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 0.70                       | 0.34                         | 1.07            | 0.36        | 0.19             | 3.47E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 1.21                       | 0.38                         | 2.04            | 0.83        | 0.42             | 1.78E-05               |
| 30 Veracruz           | 0.46                       | 0.23                         | 0.70            | 0.23        | 0.12             | 1.41E-06               |
| 31 Yucatán            | 1.44                       | 0.90                         | 1.98            | 0.54        | 0.28             | 7.59E-06               |
| 32 Zacatecas          | 0.23                       | 0.00                         | 0.55            | 0.32        | 0.17             | 2.74E-06               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 32. Otra causa de no residencia en el domicilio por entidad federativa**

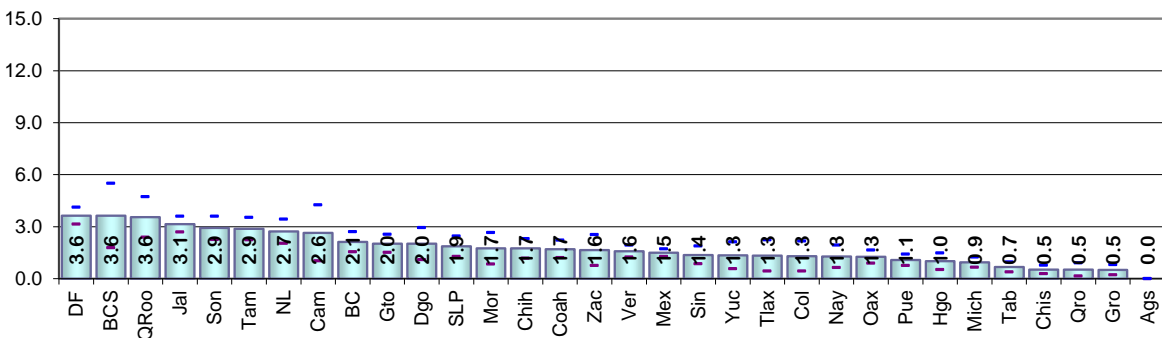
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 0.03                       | 0.02                         | 0.04            | 0.01        | 0.01             | 2.76E-09               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 3 Baja California Sur | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 4 Campeche            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 5 Coahuila            | 0.08                       | 0.00                         | 0.19            | 0.11        | 0.05             | 3.01E-07               |
| 6 Colima              | 0.15                       | 0.00                         | 0.44            | 0.29        | 0.15             | 2.18E-06               |
| 7 Chiapas             | 0.03                       | 0.00                         | 0.08            | 0.05        | 0.03             | 7.46E-08               |
| 8 Chihuahua           | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 9 Distrito Federal    | 0.03                       | 0.00                         | 0.07            | 0.04        | 0.02             | 3.21E-08               |
| 10 Durango            | 0.04                       | 0.00                         | 0.11            | 0.07        | 0.04             | 1.42E-07               |
| 11 Guanajuato         | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 12 Guerrero           | 0.04                       | 0.00                         | 0.13            | 0.09        | 0.04             | 1.88E-07               |
| 13 Hidalgo            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 14 Jalisco            | 0.05                       | 0.00                         | 0.11            | 0.05        | 0.03             | 7.86E-08               |
| 15 México             | 0.01                       | 0.00                         | 0.03            | 0.02        | 0.01             | 8.15E-09               |
| 16 Michoacán          | 0.06                       | 0.00                         | 0.15            | 0.08        | 0.04             | 1.86E-07               |
| 17 Morelos            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 18 Nayarit            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 19 Nuevo León         | 0.04                       | 0.00                         | 0.09            | 0.05        | 0.03             | 7.31E-08               |
| 20 Oaxaca             | 0.04                       | 0.00                         | 0.11            | 0.08        | 0.04             | 1.48E-07               |
| 21 Puebla             | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 25 Sinaloa            | 0.04                       | 0.00                         | 0.10            | 0.07        | 0.04             | 1.24E-07               |
| 26 Sonora             | 0.04                       | 0.00                         | 0.10            | 0.06        | 0.03             | 9.53E-08               |
| 27 Tabasco            | 0.05                       | 0.00                         | 0.16            | 0.10        | 0.05             | 2.83E-07               |
| 28 Tamaulipas         | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 29 Tlaxcala           | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30 Veracruz           | 0.07                       | 0.00                         | 0.14            | 0.07        | 0.04             | 1.36E-07               |
| 31 Yucatán            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 32 Zacatecas          | 0.07                       | 0.00                         | 0.20            | 0.14        | 0.07             | 4.77E-07               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 33. Causa de no residencia no especificada por entidad federativa**

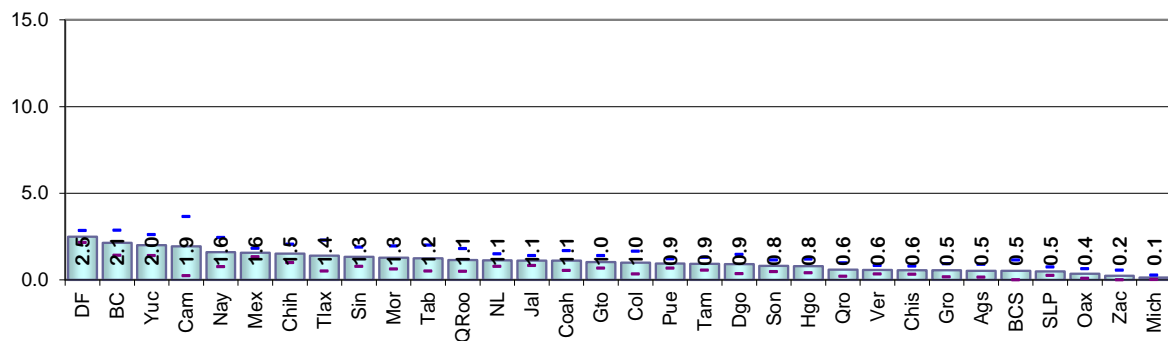
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 1.86                       | 1.76                         | 1.96            | 0.10        | 0.05             | 2.49E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 2.12                       | 1.53                         | 2.70            | 0.58        | 0.30             | 8.88E-06               |
| 3 Baja California Sur | 3.63                       | 1.78                         | 5.49            | 1.85        | 0.94             | 8.93E-05               |
| 4 Campeche            | 2.64                       | 1.02                         | 4.25            | 1.62        | 0.82             | 6.79E-05               |
| 5 Coahuila            | 1.71                       | 1.20                         | 2.21            | 0.50        | 0.26             | 6.55E-06               |
| 6 Colima              | 1.30                       | 0.43                         | 2.17            | 0.87        | 0.44             | 1.97E-05               |
| 7 Chiapas             | 0.53                       | 0.29                         | 0.76            | 0.24        | 0.12             | 1.45E-06               |
| 8 Chihuahua           | 1.74                       | 1.18                         | 2.30            | 0.56        | 0.29             | 8.23E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 3.63                       | 3.15                         | 4.12            | 0.49        | 0.25             | 6.20E-06               |
| 10 Durango            | 2.01                       | 1.09                         | 2.94            | 0.92        | 0.47             | 2.22E-05               |
| 11 Guanajuato         | 2.02                       | 1.50                         | 2.54            | 0.52        | 0.27             | 7.07E-06               |
| 12 Guerrero           | 0.51                       | 0.21                         | 0.80            | 0.29        | 0.15             | 2.24E-06               |
| 13 Hidalgo            | 1.00                       | 0.52                         | 1.48            | 0.48        | 0.24             | 5.95E-06               |
| 14 Jalisco            | 3.14                       | 2.68                         | 3.60            | 0.46        | 0.24             | 5.54E-06               |
| 15 México             | 1.50                       | 1.28                         | 1.71            | 0.22        | 0.11             | 1.21E-06               |
| 16 Michoacán          | 0.95                       | 0.65                         | 1.24            | 0.29        | 0.15             | 2.22E-06               |
| 17 Morelos            | 1.75                       | 0.84                         | 2.66            | 0.91        | 0.46             | 2.15E-05               |
| 18 Nayarit            | 1.28                       | 0.64                         | 1.93            | 0.64        | 0.33             | 1.08E-05               |
| 19 Nuevo León         | 2.73                       | 2.03                         | 3.43            | 0.70        | 0.36             | 1.26E-05               |
| 20 Oaxaca             | 1.26                       | 0.89                         | 1.64            | 0.38        | 0.19             | 3.72E-06               |
| 21 Puebla             | 1.08                       | 0.75                         | 1.41            | 0.33        | 0.17             | 2.80E-06               |
| 22 Querétaro          | 0.52                       | 0.15                         | 0.90            | 0.37        | 0.19             | 3.62E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 3.55                       | 2.39                         | 4.72            | 1.17        | 0.60             | 3.55E-05               |
| 24 San Luis Potosí    | 1.86                       | 1.27                         | 2.45            | 0.59        | 0.30             | 9.15E-06               |
| 25 Sinaloa            | 1.37                       | 0.85                         | 1.89            | 0.52        | 0.26             | 6.99E-06               |
| 26 Sonora             | 2.92                       | 2.25                         | 3.59            | 0.67        | 0.34             | 1.18E-05               |
| 27 Tabasco            | 0.67                       | 0.39                         | 0.95            | 0.28        | 0.14             | 2.09E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 2.88                       | 2.24                         | 3.52            | 0.64        | 0.33             | 1.08E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 1.33                       | 0.43                         | 2.24            | 0.90        | 0.46             | 2.12E-05               |
| 30 Veracruz           | 1.58                       | 1.23                         | 1.93            | 0.35        | 0.18             | 3.18E-06               |
| 31 Yucatán            | 1.35                       | 0.57                         | 2.12            | 0.77        | 0.39             | 1.56E-05               |
| 32 Zacatecas          | 1.64                       | 0.75                         | 2.53            | 0.89        | 0.45             | 2.05E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 34. Error de sección de los registros en Lista Nominal por entidad federativa**

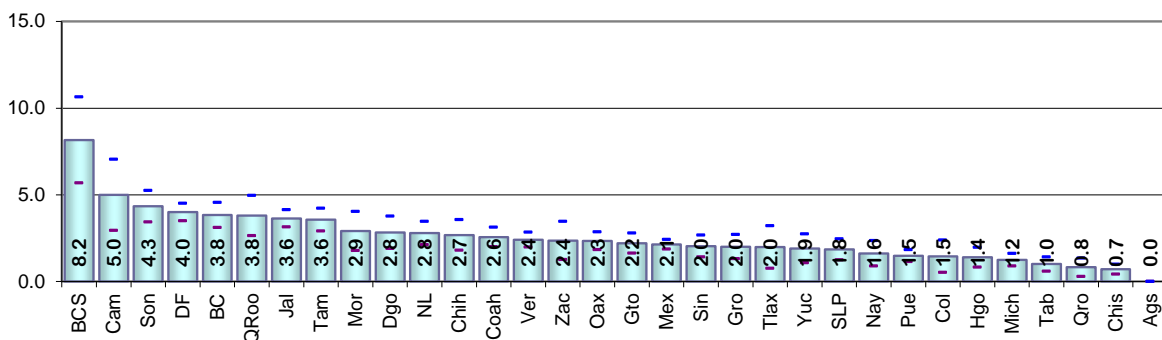
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 1.16                       | 1.08                         | 1.24            | 0.08        | 0.04             | 1.56E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 0.52                       | 0.14                         | 0.89            | 0.38        | 0.19             | 3.68E-06               |
| 2 Baja California     | 2.13                       | 1.42                         | 2.85            | 0.72        | 0.37             | 1.33E-05               |
| 3 Baja California Sur | 0.52                       | 0.00                         | 1.13            | 0.61        | 0.31             | 9.82E-06               |
| 4 Campeche            | 1.94                       | 0.24                         | 3.64            | 1.70        | 0.87             | 7.52E-05               |
| 5 Coahuila            | 1.10                       | 0.53                         | 1.67            | 0.57        | 0.29             | 8.48E-06               |
| 6 Colima              | 0.99                       | 0.33                         | 1.65            | 0.66        | 0.34             | 1.13E-05               |
| 7 Chiapas             | 0.55                       | 0.31                         | 0.79            | 0.24        | 0.12             | 1.51E-06               |
| 8 Chihuahua           | 1.52                       | 1.00                         | 2.04            | 0.52        | 0.27             | 7.13E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 2.50                       | 2.16                         | 2.84            | 0.34        | 0.17             | 3.01E-06               |
| 10 Durango            | 0.90                       | 0.35                         | 1.45            | 0.55        | 0.28             | 7.89E-06               |
| 11 Guanajuato         | 1.03                       | 0.67                         | 1.39            | 0.36        | 0.18             | 3.39E-06               |
| 12 Guerrero           | 0.55                       | 0.17                         | 0.93            | 0.38        | 0.19             | 3.76E-06               |
| 13 Hidalgo            | 0.79                       | 0.39                         | 1.19            | 0.40        | 0.20             | 4.15E-06               |
| 14 Jalisco            | 1.11                       | 0.82                         | 1.40            | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| 15 México             | 1.57                       | 1.33                         | 1.82            | 0.25        | 0.13             | 1.57E-06               |
| 16 Michoacán          | 0.14                       | 0.02                         | 0.26            | 0.12        | 0.06             | 3.95E-07               |
| 17 Morelos            | 1.28                       | 0.62                         | 1.95            | 0.67        | 0.34             | 1.15E-05               |
| 18 Nayarit            | 1.59                       | 0.74                         | 2.44            | 0.85        | 0.43             | 1.86E-05               |
| 19 Nuevo León         | 1.13                       | 0.77                         | 1.50            | 0.36        | 0.19             | 3.46E-06               |
| 20 Oaxaca             | 0.35                       | 0.07                         | 0.63            | 0.28        | 0.14             | 2.01E-06               |
| 21 Puebla             | 0.94                       | 0.67                         | 1.21            | 0.27        | 0.14             | 1.89E-06               |
| 22 Querétaro          | 0.59                       | 0.20                         | 0.98            | 0.39        | 0.20             | 3.98E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 1.14                       | 0.48                         | 1.79            | 0.66        | 0.34             | 1.13E-05               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.49                       | 0.24                         | 0.74            | 0.25        | 0.13             | 1.59E-06               |
| 25 Sinaloa            | 1.32                       | 0.77                         | 1.88            | 0.56        | 0.28             | 8.04E-06               |
| 26 Sonora             | 0.81                       | 0.47                         | 1.15            | 0.34        | 0.17             | 2.99E-06               |
| 27 Tabasco            | 1.25                       | 0.50                         | 2.00            | 0.75        | 0.38             | 1.46E-05               |
| 28 Tamaulipas         | 0.92                       | 0.54                         | 1.30            | 0.38        | 0.19             | 3.69E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 1.39                       | 0.49                         | 2.29            | 0.90        | 0.46             | 2.09E-05               |
| 30 Veracruz           | 0.57                       | 0.33                         | 0.81            | 0.24        | 0.12             | 1.50E-06               |
| 31 Yucatán            | 1.99                       | 1.39                         | 2.60            | 0.61        | 0.31             | 9.61E-06               |
| 32 Zacatecas          | 0.23                       | 0.00                         | 0.55            | 0.32        | 0.16             | 2.71E-06               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 35. Ciudadanos no reconocidos con registro en la Lista Nominal por entidad federativa**

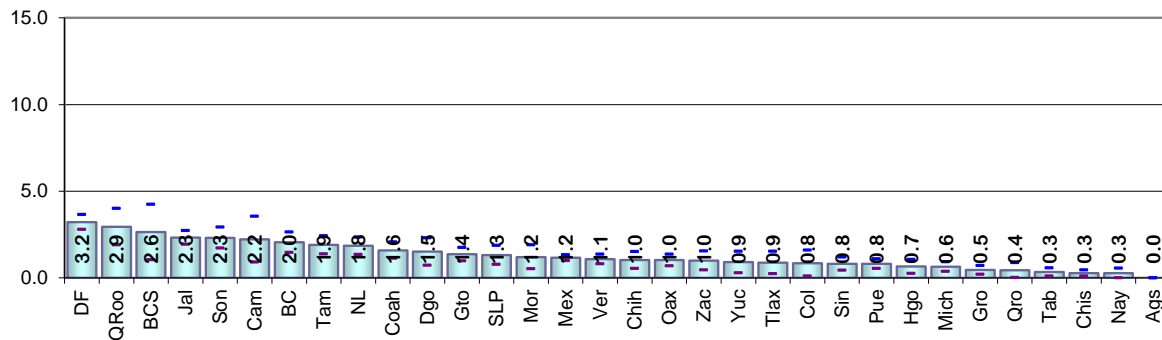
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 2.49                       | 2.37                         | 2.60            | 0.11        | 0.06             | 3.35E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 3.83                       | 3.11                         | 4.56            | 0.72        | 0.37             | 1.37E-05               |
| 3 Baja California Sur | 8.16                       | 5.68                         | 10.65           | 2.48        | 1.27             | 1.61E-04               |
| 4 Campeche            | 4.99                       | 2.93                         | 7.05            | 2.06        | 1.05             | 1.10E-04               |
| 5 Coahuila            | 2.56                       | 2.00                         | 3.11            | 0.56        | 0.28             | 8.06E-06               |
| 6 Colima              | 1.45                       | 0.52                         | 2.38            | 0.93        | 0.47             | 2.25E-05               |
| 7 Chiapas             | 0.70                       | 0.41                         | 0.99            | 0.29        | 0.15             | 2.15E-06               |
| 8 Chihuahua           | 2.67                       | 1.80                         | 3.55            | 0.88        | 0.45             | 2.01E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 4.00                       | 3.49                         | 4.51            | 0.51        | 0.26             | 6.71E-06               |
| 10 Durango            | 2.83                       | 1.89                         | 3.76            | 0.94        | 0.48             | 2.28E-05               |
| 11 Guanajuato         | 2.21                       | 1.63                         | 2.78            | 0.57        | 0.29             | 8.58E-06               |
| 12 Guerrero           | 2.01                       | 1.31                         | 2.70            | 0.69        | 0.35             | 1.25E-05               |
| 13 Hidalgo            | 1.39                       | 0.83                         | 1.96            | 0.57        | 0.29             | 8.40E-06               |
| 14 Jalisco            | 3.63                       | 3.13                         | 4.13            | 0.50        | 0.26             | 6.50E-06               |
| 15 México             | 2.14                       | 1.86                         | 2.42            | 0.28        | 0.14             | 2.00E-06               |
| 16 Michoacán          | 1.25                       | 0.88                         | 1.61            | 0.36        | 0.18             | 3.41E-06               |
| 17 Morelos            | 2.91                       | 1.78                         | 4.03            | 1.12        | 0.57             | 3.27E-05               |
| 18 Nayarit            | 1.62                       | 0.89                         | 2.34            | 0.73        | 0.37             | 1.37E-05               |
| 19 Nuevo León         | 2.79                       | 2.12                         | 3.46            | 0.67        | 0.34             | 1.17E-05               |
| 20 Oaxaca             | 2.34                       | 1.83                         | 2.86            | 0.51        | 0.26             | 6.88E-06               |
| 21 Puebla             | 1.48                       | 1.13                         | 1.83            | 0.35        | 0.18             | 3.13E-06               |
| 22 Querétaro          | 0.82                       | 0.29                         | 1.35            | 0.53        | 0.27             | 7.31E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 3.79                       | 2.63                         | 4.96            | 1.16        | 0.59             | 3.52E-05               |
| 24 San Luis Potosí    | 1.85                       | 1.24                         | 2.46            | 0.61        | 0.31             | 9.62E-06               |
| 25 Sinaloa            | 2.04                       | 1.41                         | 2.67            | 0.63        | 0.32             | 1.04E-05               |
| 26 Sonora             | 4.34                       | 3.43                         | 5.25            | 0.91        | 0.46             | 2.15E-05               |
| 27 Tabasco            | 1.00                       | 0.59                         | 1.42            | 0.41        | 0.21             | 4.43E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 3.56                       | 2.90                         | 4.22            | 0.66        | 0.34             | 1.14E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 1.98                       | 0.75                         | 3.20            | 1.23        | 0.63             | 3.91E-05               |
| 30 Veracruz           | 2.41                       | 1.98                         | 2.84            | 0.43        | 0.22             | 4.81E-06               |
| 31 Yucatán            | 1.90                       | 1.07                         | 2.73            | 0.83        | 0.42             | 1.80E-05               |
| 32 Zacatecas          | 2.36                       | 1.26                         | 3.45            | 1.10        | 0.56             | 3.14E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 36. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es vivienda habitada por entidad federativa**

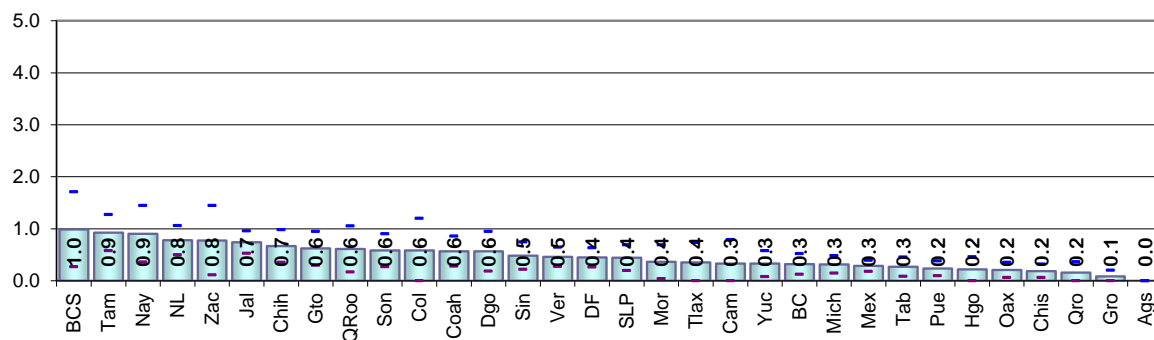
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 1.40                       | 1.32                         | 1.48            | 0.08        | 0.04             | 1.73E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 2.04                       | 1.45                         | 2.63            | 0.59        | 0.30             | 9.11E-06               |
| 3 Baja California Sur | 2.63                       | 1.03                         | 4.24            | 1.60        | 0.82             | 6.68E-05               |
| 4 Campeche            | 2.22                       | 0.90                         | 3.54            | 1.32        | 0.67             | 4.52E-05               |
| 5 Coahuila            | 1.59                       | 1.11                         | 2.06            | 0.47        | 0.24             | 5.81E-06               |
| 6 Colima              | 0.84                       | 0.09                         | 1.60            | 0.76        | 0.39             | 1.49E-05               |
| 7 Chiapas             | 0.27                       | 0.09                         | 0.44            | 0.17        | 0.09             | 7.88E-07               |
| 8 Chihuahua           | 1.02                       | 0.53                         | 1.51            | 0.49        | 0.25             | 6.24E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 3.22                       | 2.79                         | 3.64            | 0.43        | 0.22             | 4.71E-06               |
| 10 Durango            | 1.51                       | 0.72                         | 2.30            | 0.79        | 0.40             | 1.62E-05               |
| 11 Guanajuato         | 1.36                       | 0.97                         | 1.75            | 0.39        | 0.20             | 3.94E-06               |
| 12 Guerrero           | 0.45                       | 0.19                         | 0.71            | 0.26        | 0.13             | 1.74E-06               |
| 13 Hidalgo            | 0.66                       | 0.26                         | 1.06            | 0.40        | 0.21             | 4.20E-06               |
| 14 Jalisco            | 2.32                       | 1.92                         | 2.72            | 0.40        | 0.20             | 4.10E-06               |
| 15 México             | 1.16                       | 0.98                         | 1.33            | 0.17        | 0.09             | 7.87E-07               |
| 16 Michoacán          | 0.64                       | 0.37                         | 0.91            | 0.27        | 0.14             | 1.94E-06               |
| 17 Morelos            | 1.20                       | 0.51                         | 1.89            | 0.69        | 0.35             | 1.23E-05               |
| 18 Nayarit            | 0.26                       | 0.00                         | 0.55            | 0.29        | 0.15             | 2.13E-06               |
| 19 Nuevo León         | 1.85                       | 1.34                         | 2.35            | 0.50        | 0.26             | 6.61E-06               |
| 20 Oaxaca             | 1.02                       | 0.68                         | 1.36            | 0.34        | 0.17             | 2.96E-06               |
| 21 Puebla             | 0.81                       | 0.53                         | 1.09            | 0.28        | 0.14             | 2.05E-06               |
| 22 Querétaro          | 0.44                       | 0.01                         | 0.88            | 0.44        | 0.22             | 4.93E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 2.94                       | 1.89                         | 4.00            | 1.05        | 0.54             | 2.89E-05               |
| 24 San Luis Potosí    | 1.32                       | 0.77                         | 1.86            | 0.54        | 0.28             | 7.71E-06               |
| 25 Sinaloa            | 0.81                       | 0.43                         | 1.19            | 0.38        | 0.19             | 3.74E-06               |
| 26 Sonora             | 2.31                       | 1.71                         | 2.92            | 0.60        | 0.31             | 9.52E-06               |
| 27 Tabasco            | 0.33                       | 0.09                         | 0.57            | 0.24        | 0.12             | 1.51E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 1.90                       | 1.38                         | 2.42            | 0.52        | 0.26             | 6.97E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 0.88                       | 0.23                         | 1.52            | 0.64        | 0.33             | 1.08E-05               |
| 30 Veracruz           | 1.08                       | 0.80                         | 1.36            | 0.28        | 0.14             | 2.06E-06               |
| 31 Yucatán            | 0.90                       | 0.28                         | 1.53            | 0.62        | 0.32             | 1.01E-05               |
| 32 Zacatecas          | 1.00                       | 0.45                         | 1.54            | 0.54        | 0.28             | 7.67E-06               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 37. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es predio no habitado por entidad federativa**

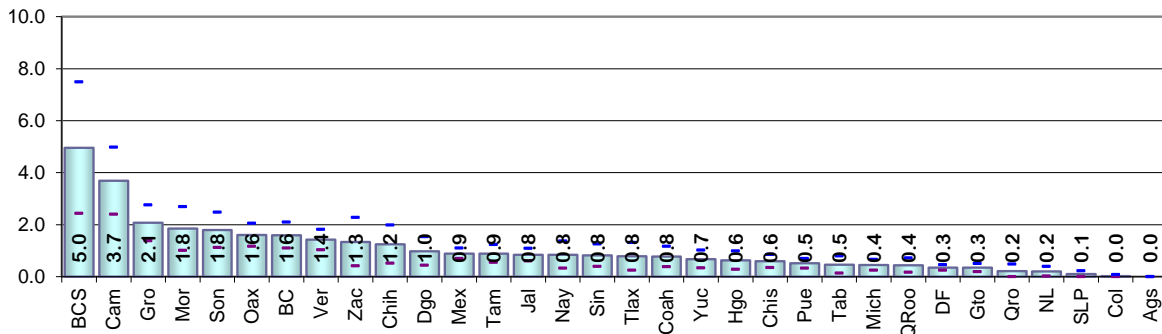
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 0.44                       | 0.40                         | 0.49            | 0.05        | 0.02             | 5.53E-08               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 0.32                       | 0.12                         | 0.52            | 0.20        | 0.10             | 1.04E-06               |
| 3 Baja California Sur | 0.99                       | 0.27                         | 1.71            | 0.72        | 0.37             | 1.35E-05               |
| 4 Campeche            | 0.33                       | 0.00                         | 0.79            | 0.46        | 0.23             | 5.44E-06               |
| 5 Coahuila            | 0.57                       | 0.28                         | 0.86            | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| 6 Colima              | 0.58                       | 0.00                         | 1.20            | 0.62        | 0.32             | 9.94E-06               |
| 7 Chiapas             | 0.19                       | 0.06                         | 0.32            | 0.13        | 0.07             | 4.30E-07               |
| 8 Chihuahua           | 0.67                       | 0.35                         | 0.98            | 0.32        | 0.16             | 2.60E-06               |
| 9 Distrito Federal    | 0.45                       | 0.26                         | 0.63            | 0.18        | 0.09             | 8.85E-07               |
| 10 Durango            | 0.56                       | 0.18                         | 0.94            | 0.38        | 0.19             | 3.77E-06               |
| 11 Guanajuato         | 0.62                       | 0.30                         | 0.95            | 0.33        | 0.17             | 2.75E-06               |
| 12 Guerrero           | 0.08                       | 0.00                         | 0.20            | 0.12        | 0.06             | 3.56E-07               |
| 13 Hidalgo            | 0.22                       | 0.00                         | 0.46            | 0.24        | 0.12             | 1.46E-06               |
| 14 Jalisco            | 0.74                       | 0.52                         | 0.96            | 0.22        | 0.11             | 1.23E-06               |
| 15 México             | 0.28                       | 0.17                         | 0.39            | 0.11        | 0.06             | 3.10E-07               |
| 16 Michoacán          | 0.31                       | 0.14                         | 0.48            | 0.17        | 0.09             | 7.55E-07               |
| 17 Morelos            | 0.36                       | 0.04                         | 0.69            | 0.33        | 0.17             | 2.77E-06               |
| 18 Nayarit            | 0.90                       | 0.36                         | 1.44            | 0.54        | 0.28             | 7.63E-06               |
| 19 Nuevo León         | 0.78                       | 0.50                         | 1.06            | 0.28        | 0.14             | 2.05E-06               |
| 20 Oaxaca             | 0.21                       | 0.06                         | 0.35            | 0.15        | 0.07             | 5.60E-07               |
| 21 Puebla             | 0.24                       | 0.10                         | 0.38            | 0.14        | 0.07             | 5.22E-07               |
| 22 Querétaro          | 0.16                       | 0.00                         | 0.36            | 0.20        | 0.10             | 1.06E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 0.61                       | 0.17                         | 1.05            | 0.44        | 0.23             | 5.14E-06               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.44                       | 0.20                         | 0.69            | 0.25        | 0.13             | 1.58E-06               |
| 25 Sinaloa            | 0.48                       | 0.22                         | 0.74            | 0.26        | 0.13             | 1.78E-06               |
| 26 Sonora             | 0.58                       | 0.27                         | 0.90            | 0.32        | 0.16             | 2.63E-06               |
| 27 Tabasco            | 0.27                       | 0.08                         | 0.45            | 0.19        | 0.09             | 8.94E-07               |
| 28 Tamaulipas         | 0.92                       | 0.58                         | 1.27            | 0.35        | 0.18             | 3.13E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 0.35                       | 0.00                         | 0.73            | 0.38        | 0.20             | 3.81E-06               |
| 30 Veracruz           | 0.46                       | 0.27                         | 0.64            | 0.19        | 0.09             | 9.02E-07               |
| 31 Yucatán            | 0.33                       | 0.08                         | 0.58            | 0.25        | 0.13             | 1.61E-06               |
| 32 Zacatecas          | 0.78                       | 0.11                         | 1.44            | 0.67        | 0.34             | 1.16E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 38. Domicilios no localizados por entidad federativa**

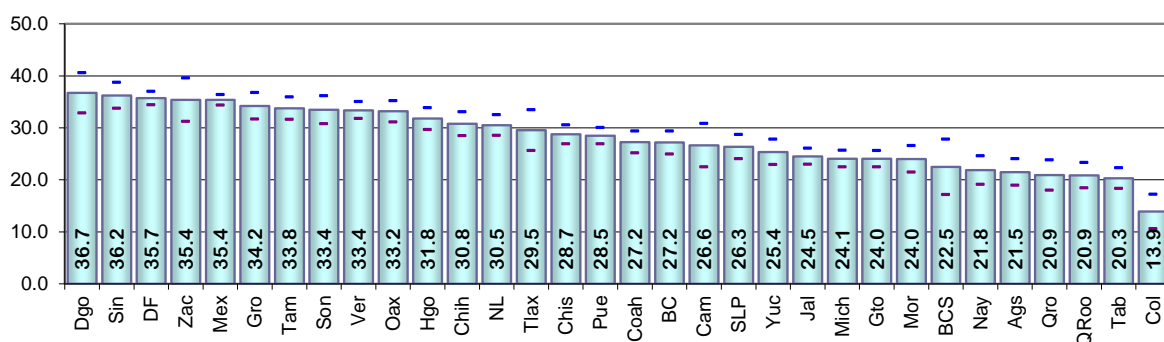
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 0.87                       | 0.80                         | 0.94            | 0.07        | 0.04             | 1.27E-07               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 1.59                       | 1.09                         | 2.09            | 0.50        | 0.25             | 6.43E-06               |
| 3 Baja California Sur | 4.96                       | 2.43                         | 7.48            | 2.52        | 1.29             | 1.66E-04               |
| 4 Campeche            | 3.69                       | 2.40                         | 4.97            | 1.28        | 0.66             | 4.30E-05               |
| 5 Coahuila            | 0.77                       | 0.38                         | 1.16            | 0.39        | 0.20             | 3.99E-06               |
| 6 Colima              | 0.03                       | 0.00                         | 0.08            | 0.05        | 0.03             | 6.79E-08               |
| 7 Chiapas             | 0.59                       | 0.34                         | 0.85            | 0.25        | 0.13             | 1.69E-06               |
| 8 Chihuahua           | 1.24                       | 0.51                         | 1.98            | 0.74        | 0.38             | 1.41E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 0.35                       | 0.24                         | 0.46            | 0.11        | 0.06             | 3.04E-07               |
| 10 Durango            | 0.98                       | 0.43                         | 1.53            | 0.55        | 0.28             | 7.90E-06               |
| 11 Guanajuato         | 0.35                       | 0.19                         | 0.50            | 0.15        | 0.08             | 6.24E-07               |
| 12 Guerrero           | 2.07                       | 1.38                         | 2.76            | 0.69        | 0.35             | 1.24E-05               |
| 13 Hidalgo            | 0.63                       | 0.28                         | 0.98            | 0.35        | 0.18             | 3.25E-06               |
| 14 Jalisco            | 0.84                       | 0.61                         | 1.08            | 0.24        | 0.12             | 1.45E-06               |
| 15 México             | 0.89                       | 0.69                         | 1.09            | 0.20        | 0.10             | 1.06E-06               |
| 16 Michoacán          | 0.45                       | 0.24                         | 0.65            | 0.21        | 0.10             | 1.10E-06               |
| 17 Morelos            | 1.85                       | 1.01                         | 2.69            | 0.84        | 0.43             | 1.84E-05               |
| 18 Nayarit            | 0.84                       | 0.32                         | 1.37            | 0.52        | 0.27             | 7.17E-06               |
| 19 Nuevo León         | 0.20                       | 0.01                         | 0.39            | 0.19        | 0.10             | 9.27E-07               |
| 20 Oaxaca             | 1.60                       | 1.16                         | 2.05            | 0.44        | 0.23             | 5.11E-06               |
| 21 Puebla             | 0.51                       | 0.33                         | 0.70            | 0.19        | 0.09             | 8.94E-07               |
| 22 Querétaro          | 0.22                       | 0.00                         | 0.48            | 0.26        | 0.13             | 1.82E-06               |
| 23 Quintana Roo       | 0.44                       | 0.17                         | 0.71            | 0.27        | 0.14             | 1.89E-06               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.10                       | 0.00                         | 0.22            | 0.12        | 0.06             | 3.95E-07               |
| 25 Sinaloa            | 0.82                       | 0.39                         | 1.25            | 0.43        | 0.22             | 4.82E-06               |
| 26 Sonora             | 1.80                       | 1.12                         | 2.47            | 0.67        | 0.34             | 1.19E-05               |
| 27 Tabasco            | 0.46                       | 0.13                         | 0.79            | 0.33        | 0.17             | 2.88E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 0.89                       | 0.54                         | 1.23            | 0.34        | 0.18             | 3.08E-06               |
| 29 Tlaxcala           | 0.78                       | 0.24                         | 1.31            | 0.53        | 0.27             | 7.44E-06               |
| 30 Veracruz           | 1.42                       | 1.03                         | 1.81            | 0.39        | 0.20             | 4.02E-06               |
| 31 Yucatán            | 0.67                       | 0.33                         | 1.02            | 0.34        | 0.18             | 3.07E-06               |
| 32 Zacatecas          | 1.34                       | 0.41                         | 2.27            | 0.93        | 0.47             | 2.25E-05               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 39. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista por entidad federativa**

| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 30.04                      | 29.67                        | 30.42           | 0.37        | 0.19             | 3.60E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 21.49                      | 18.92                        | 24.05           | 2.56        | 1.31             | 1.71E-04               |
| 2 Baja California     | 27.17                      | 24.95                        | 29.38           | 2.21        | 1.13             | 1.28E-04               |
| 3 Baja California Sur | 22.46                      | 17.13                        | 27.79           | 5.33        | 2.72             | 7.39E-04               |
| 4 Campeche            | 26.62                      | 22.45                        | 30.79           | 4.17        | 2.13             | 4.53E-04               |
| 5 Coahuila            | 27.24                      | 25.15                        | 29.34           | 2.09        | 1.07             | 1.14E-04               |
| 6 Colima              | 13.89                      | 10.58                        | 17.20           | 3.31        | 1.69             | 2.84E-04               |
| 7 Chiapas             | 28.73                      | 26.91                        | 30.54           | 1.81        | 0.93             | 8.57E-05               |
| 8 Chihuahua           | 30.76                      | 28.47                        | 33.05           | 2.29        | 1.17             | 1.37E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 35.69                      | 34.42                        | 36.97           | 1.27        | 0.65             | 4.23E-05               |
| 10 Durango            | 36.71                      | 32.82                        | 40.59           | 3.88        | 1.98             | 3.92E-04               |
| 11 Guanajuato         | 24.02                      | 22.46                        | 25.58           | 1.56        | 0.80             | 6.35E-05               |
| 12 Guerrero           | 34.21                      | 31.63                        | 36.78           | 2.57        | 1.31             | 1.72E-04               |
| 13 Hidalgo            | 31.76                      | 29.66                        | 33.85           | 2.10        | 1.07             | 1.14E-04               |
| 14 Jalisco            | 24.52                      | 22.97                        | 26.06           | 1.54        | 0.79             | 6.20E-05               |
| 15 México             | 35.37                      | 34.36                        | 36.38           | 1.01        | 0.51             | 2.63E-05               |
| 16 Michoacán          | 24.05                      | 22.47                        | 25.64           | 1.59        | 0.81             | 6.54E-05               |
| 17 Morelos            | 24.01                      | 21.47                        | 26.55           | 2.54        | 1.30             | 1.68E-04               |
| 18 Nayarit            | 21.84                      | 19.10                        | 24.58           | 2.74        | 1.40             | 1.95E-04               |
| 19 Nuevo León         | 30.49                      | 28.50                        | 32.49           | 2.00        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 20 Oaxaca             | 33.16                      | 31.11                        | 35.21           | 2.05        | 1.05             | 1.09E-04               |
| 21 Puebla             | 28.48                      | 26.91                        | 30.05           | 1.57        | 0.80             | 6.38E-05               |
| 22 Querétaro          | 20.91                      | 18.00                        | 23.81           | 2.90        | 1.48             | 2.19E-04               |
| 23 Quintana Roo       | 20.86                      | 18.43                        | 23.30           | 2.43        | 1.24             | 1.54E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 26.35                      | 24.02                        | 28.68           | 2.33        | 1.19             | 1.41E-04               |
| 25 Sinaloa            | 36.21                      | 33.73                        | 38.70           | 2.48        | 1.27             | 1.61E-04               |
| 26 Sonora             | 33.44                      | 30.74                        | 36.13           | 2.69        | 1.37             | 1.89E-04               |
| 27 Tabasco            | 20.31                      | 18.31                        | 22.31           | 2.00        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 33.76                      | 31.62                        | 35.91           | 2.14        | 1.09             | 1.20E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 29.53                      | 25.59                        | 33.47           | 3.94        | 2.01             | 4.04E-04               |
| 30 Veracruz           | 33.37                      | 31.75                        | 34.99           | 1.62        | 0.83             | 6.83E-05               |
| 31 Yucatán            | 25.36                      | 22.91                        | 27.81           | 2.45        | 1.25             | 1.56E-04               |
| 32 Zacatecas          | 35.38                      | 31.21                        | 39.55           | 4.17        | 2.13             | 4.53E-04               |



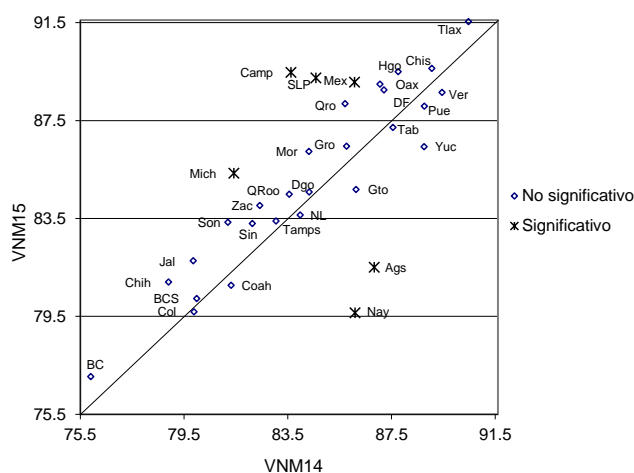


**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

## 5.2.5 Comparación estatal 2014 y 2015

Cuadro 40. Residentes en la sección de registro por entidad federativa, 2014 y 2015

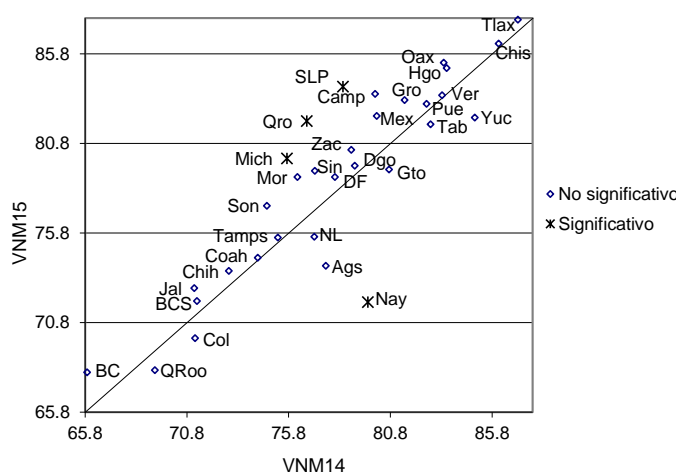
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 85.01                 | 1.05E-05               | 86.07                 | 1.64E-06               | 3.05 | Significativo                        |
| 1 Aguascalientes      | 86.83                 | 2.88E-04               | 81.51                 | 1.44E-04               | 2.56 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 75.90                 | 3.27E-04               | 77.04                 | 7.96E-05               | 0.56 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 80.00                 | 3.47E-04               | 80.23                 | 2.96E-04               | 0.09 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 83.62                 | 4.06E-04               | 89.47                 | 2.18E-04               | 2.34 | Significativo                        |
| 5 Coahuila            | 81.31                 | 3.84E-04               | 80.77                 | 7.96E-05               | 0.25 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 79.89                 | 6.09E-04               | 79.69                 | 2.47E-04               | 0.07 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 89.05                 | 1.45E-04               | 89.64                 | 3.47E-05               | 0.44 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 78.90                 | 2.77E-04               | 80.90                 | 9.12E-05               | 1.04 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 87.21                 | 1.51E-04               | 88.76                 | 1.29E-05               | 1.21 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 84.32                 | 4.25E-04               | 84.58                 | 3.36E-04               | 0.09 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 86.14                 | 9.46E-05               | 84.69                 | 3.91E-05               | 1.25 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 85.76                 | 1.09E-04               | 86.45                 | 6.72E-05               | 0.52 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 87.76                 | 1.59E-04               | 89.50                 | 4.86E-05               | 1.21 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 79.85                 | 1.51E-04               | 81.77                 | 3.09E-05               | 1.42 | No significativo                     |
| 15 México             | 86.07                 | 1.96E-04               | 89.07                 | 8.83E-06               | 2.09 | Significativo                        |
| 16 Michoacán          | 81.42                 | 2.92E-04               | 85.35                 | 4.27E-05               | 2.15 | Significativo                        |
| 17 Morelos            | 84.32                 | 2.70E-04               | 86.24                 | 8.71E-05               | 1.02 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 86.09                 | 2.76E-04               | 79.64                 | 2.13E-04               | 2.92 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 83.98                 | 1.47E-04               | 83.64                 | 4.15E-05               | 0.25 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 87.06                 | 2.21E-04               | 88.99                 | 3.60E-05               | 1.20 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 88.77                 | 4.45E-04               | 88.09                 | 2.42E-05               | 0.31 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 85.71                 | 2.51E-04               | 88.19                 | 9.08E-05               | 1.34 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 83.56                 | 7.32E-04               | 84.49                 | 1.60E-04               | 0.31 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 84.59                 | 3.61E-04               | 89.25                 | 5.52E-05               | 2.28 | Significativo                        |
| 25 Sinaloa            | 82.13                 | 2.03E-04               | 83.29                 | 7.87E-05               | 0.69 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 81.19                 | 6.39E-04               | 83.35                 | 6.73E-05               | 0.81 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 87.56                 | 2.22E-04               | 87.22                 | 1.11E-04               | 0.18 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 83.05                 | 2.42E-04               | 83.39                 | 7.78E-05               | 0.19 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 90.47                 | 1.61E-04               | 91.54                 | 1.05E-04               | 0.65 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 89.45                 | 9.54E-05               | 88.65                 | 2.08E-05               | 0.74 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 88.75                 | 1.27E-04               | 86.43                 | 7.95E-05               | 1.61 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 82.42                 | 2.97E-04               | 84.03                 | 1.45E-04               | 0.77 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 41. Residentes en el domicilio de registro por entidad federativa, 2014 y 2015**

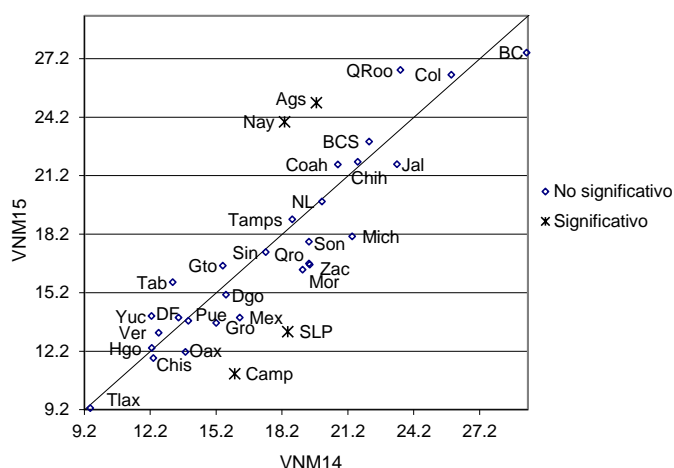
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 78.50                 | 1.50E-05               | 79.54                 | 2.16E-06               | 2.50 | Significativo                        |
| 1 Aguascalientes      | 77.63                 | 3.94E-04               | 73.97                 | 1.51E-04               | 1.57 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 65.89                 | 3.35E-04               | 68.02                 | 9.54E-05               | 1.02 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 71.30                 | 3.67E-04               | 72.01                 | 3.06E-04               | 0.27 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 80.05                 | 3.42E-04               | 83.56                 | 3.45E-04               | 1.34 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 74.28                 | 3.90E-04               | 74.42                 | 9.40E-05               | 0.06 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 71.19                 | 1.01E-03               | 69.93                 | 1.88E-04               | 0.36 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 86.12                 | 1.54E-04               | 86.38                 | 4.95E-05               | 0.18 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 72.86                 | 2.97E-04               | 73.68                 | 1.04E-04               | 0.41 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 78.07                 | 2.01E-04               | 78.93                 | 2.12E-05               | 0.57 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 79.05                 | 3.57E-04               | 79.55                 | 3.46E-04               | 0.19 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 80.74                 | 1.19E-04               | 79.34                 | 4.60E-05               | 1.09 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 81.49                 | 1.07E-04               | 83.22                 | 9.18E-05               | 1.23 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 83.56                 | 1.80E-04               | 85.01                 | 6.54E-05               | 0.92 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 71.16                 | 2.44E-04               | 72.72                 | 4.00E-05               | 0.92 | No significativo                     |
| 15 México             | 80.13                 | 3.48E-04               | 82.34                 | 1.38E-05               | 1.16 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 75.72                 | 3.43E-04               | 79.96                 | 5.18E-05               | 2.13 | Significativo                        |
| 17 Morelos            | 76.23                 | 3.88E-04               | 78.93                 | 1.14E-04               | 1.20 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 79.70                 | 4.29E-04               | 71.95                 | 1.83E-04               | 3.13 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 77.06                 | 3.60E-04               | 75.59                 | 6.13E-05               | 0.72 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 83.43                 | 2.22E-04               | 85.31                 | 4.37E-05               | 1.15 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 82.58                 | 5.31E-04               | 83.02                 | 3.17E-05               | 0.18 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 76.69                 | 3.35E-04               | 82.05                 | 1.36E-04               | 2.47 | Significativo                        |
| 23 Quintana Roo       | 69.22                 | 1.02E-03               | 68.13                 | 4.78E-04               | 0.28 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 78.48                 | 2.83E-04               | 83.97                 | 7.30E-05               | 2.91 | Significativo                        |
| 25 Sinaloa            | 77.08                 | 2.23E-04               | 79.27                 | 8.93E-05               | 1.24 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 74.72                 | 6.78E-04               | 77.32                 | 7.37E-05               | 0.95 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 82.78                 | 3.38E-04               | 81.87                 | 1.34E-04               | 0.42 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 75.27                 | 2.59E-04               | 75.55                 | 8.24E-05               | 0.15 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 87.08                 | 1.94E-04               | 87.72                 | 1.82E-04               | 0.33 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 83.34                 | 1.11E-04               | 83.49                 | 2.68E-05               | 0.13 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 84.95                 | 2.43E-04               | 82.25                 | 9.45E-05               | 1.47 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 78.87                 | 3.64E-04               | 80.44                 | 1.69E-04               | 0.68 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 42. Cambio de domicilio no reportado por entidad federativa, 2014 y 2015**

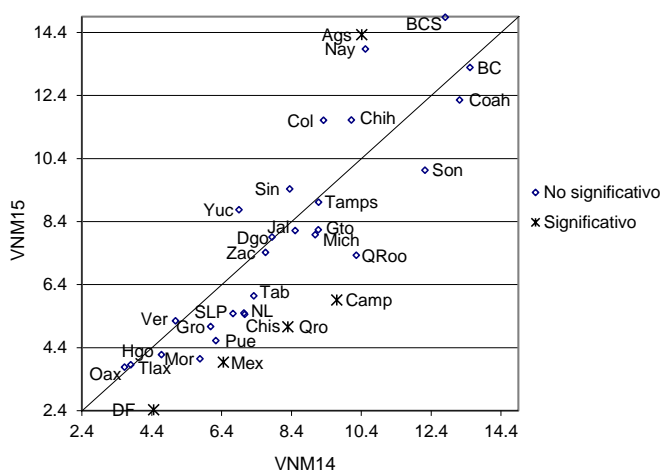
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 17.16                 | 1.23E-05               | 16.48                 | 1.76E-06               | 1.80 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 19.76                 | 3.24E-04               | 24.94                 | 1.45E-04               | 2.39 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 29.34                 | 2.60E-04               | 27.51                 | 8.63E-05               | 0.98 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 22.17                 | 3.59E-04               | 22.95                 | 4.47E-04               | 0.27 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 16.04                 | 3.32E-04               | 11.05                 | 1.67E-04               | 2.23 | Significativo                        |
| 5 Coahuila            | 20.74                 | 5.20E-04               | 21.78                 | 7.13E-05               | 0.43 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 25.91                 | 7.52E-04               | 26.37                 | 2.10E-04               | 0.15 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 12.34                 | 1.55E-04               | 11.85                 | 4.22E-05               | 0.35 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 21.65                 | 2.88E-04               | 21.91                 | 8.08E-05               | 0.14 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 13.49                 | 1.22E-04               | 13.93                 | 1.27E-05               | 0.38 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 15.65                 | 3.49E-04               | 15.10                 | 2.97E-04               | 0.22 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 15.50                 | 8.18E-05               | 16.59                 | 3.85E-05               | 0.99 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 15.20                 | 6.75E-05               | 13.65                 | 7.21E-05               | 1.31 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 12.27                 | 1.42E-04               | 12.37                 | 6.40E-05               | 0.07 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 23.43                 | 2.05E-04               | 21.80                 | 3.02E-05               | 1.07 | No significativo                     |
| 15 México             | 16.28                 | 2.76E-04               | 13.93                 | 1.16E-05               | 1.38 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 21.40                 | 2.69E-04               | 18.09                 | 5.24E-05               | 1.84 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 19.47                 | 3.66E-04               | 16.65                 | 9.98E-05               | 1.31 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 18.32                 | 4.47E-04               | 23.96                 | 1.82E-04               | 2.25 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 20.02                 | 3.96E-04               | 19.89                 | 4.86E-05               | 0.07 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 13.80                 | 2.20E-04               | 12.16                 | 3.73E-05               | 1.02 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 13.94                 | 4.22E-04               | 13.76                 | 2.33E-05               | 0.09 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 19.14                 | 2.48E-04               | 16.39                 | 1.26E-04               | 1.43 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 23.59                 | 7.50E-04               | 26.62                 | 4.40E-04               | 0.88 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 18.46                 | 2.91E-04               | 13.20                 | 6.04E-05               | 2.81 | Significativo                        |
| 25 Sinaloa            | 17.46                 | 2.82E-04               | 17.29                 | 7.84E-05               | 0.09 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 19.42                 | 5.29E-04               | 17.82                 | 5.90E-05               | 0.66 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 13.22                 | 2.57E-04               | 15.75                 | 1.07E-04               | 1.32 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 18.67                 | 2.12E-04               | 18.97                 | 6.92E-05               | 0.18 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 9.47                  | 2.14E-04               | 9.29                  | 1.16E-04               | 0.10 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 12.58                 | 9.24E-05               | 13.15                 | 2.17E-05               | 0.53 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 12.26                 | 1.73E-04               | 14.01                 | 7.16E-05               | 1.12 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 19.42                 | 2.71E-04               | 16.69                 | 1.52E-04               | 1.33 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 43. Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por entidad federativa, 2014 y 2015**

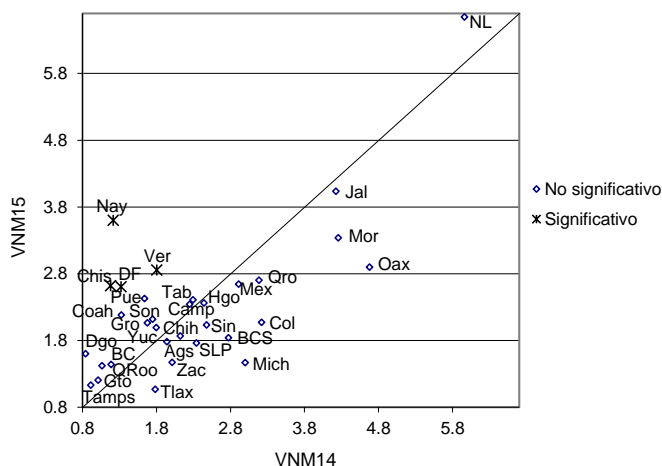
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 7.46                  | 6.18E-06               | 6.50                  | 7.90E-07               | 3.65 | Significativo                        |
| 1 Aguascalientes      | 10.41                 | 1.01E-04               | 14.34                 | 1.28E-04               | 2.59 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 13.51                 | 2.92E-04               | 13.29                 | 5.24E-05               | 0.12 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 12.80                 | 2.18E-04               | 14.89                 | 2.36E-04               | 0.98 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 9.70                  | 1.96E-04               | 5.92                  | 8.13E-05               | 2.27 | Significativo                        |
| 5 Coahuila            | 13.21                 | 3.28E-04               | 12.26                 | 4.43E-05               | 0.49 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 9.32                  | 1.36E-04               | 11.62                 | 2.37E-04               | 1.19 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 7.06                  | 1.07E-04               | 5.46                  | 1.79E-05               | 1.43 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 10.12                 | 9.26E-05               | 11.63                 | 5.25E-05               | 1.26 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 4.45                  | 4.96E-05               | 2.43                  | 2.48E-06               | 2.80 | Significativo                        |
| 10 Durango            | 7.84                  | 2.91E-04               | 7.91                  | 1.37E-04               | 0.03 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 9.17                  | 6.57E-05               | 8.15                  | 1.88E-05               | 1.11 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 6.08                  | 3.88E-05               | 5.07                  | 2.90E-05               | 1.22 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 4.68                  | 6.76E-05               | 4.18                  | 2.37E-05               | 0.52 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 8.50                  | 1.09E-04               | 8.12                  | 1.63E-05               | 0.34 | No significativo                     |
| 15 México             | 6.45                  | 1.15E-04               | 3.95                  | 3.07E-06               | 2.31 | Significativo                        |
| 16 Michoacán          | 9.08                  | 1.91E-04               | 7.98                  | 2.64E-05               | 0.74 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 5.78                  | 1.74E-04               | 4.05                  | 3.37E-05               | 1.20 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 10.52                 | 1.68E-04               | 13.88                 | 1.83E-04               | 1.79 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 7.04                  | 2.30E-04               | 5.50                  | 2.28E-05               | 0.96 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 3.62                  | 5.46E-05               | 3.79                  | 1.10E-05               | 0.21 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 6.23                  | 2.00E-04               | 4.63                  | 1.07E-05               | 1.11 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 8.30                  | 1.57E-04               | 5.06                  | 4.15E-05               | 2.30 | Significativo                        |
| 23 Quintana Roo       | 10.26                 | 3.28E-04               | 7.33                  | 5.71E-05               | 1.49 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 6.72                  | 1.02E-04               | 5.49                  | 2.33E-05               | 1.10 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 8.35                  | 8.98E-05               | 9.44                  | 4.08E-05               | 0.96 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 12.23                 | 3.60E-04               | 10.04                 | 4.45E-05               | 1.09 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 7.32                  | 1.51E-04               | 6.05                  | 3.05E-05               | 0.94 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 9.18                  | 1.93E-04               | 9.02                  | 4.45E-05               | 0.10 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 3.80                  | 9.13E-05               | 3.86                  | 4.86E-05               | 0.05 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 5.08                  | 6.48E-05               | 5.26                  | 1.05E-05               | 0.21 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 6.89                  | 9.54E-05               | 8.78                  | 5.72E-05               | 1.52 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 7.66                  | 2.07E-04               | 7.43                  | 5.08E-05               | 0.14 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 44. Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por entidad federativa, 2014 y 2015**

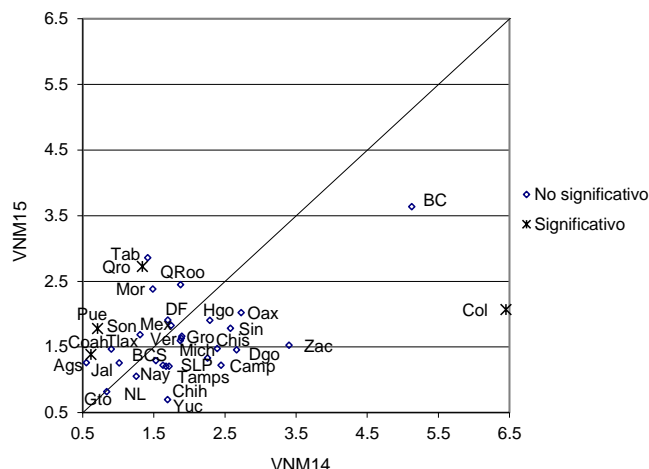
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 2.37                  | 1.87E-06               | 2.54                  | 2.91E-07               | 1.15 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 1.94                  | 2.53E-05               | 1.78                  | 1.40E-05               | 0.26 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 1.06                  | 2.15E-05               | 1.42                  | 9.00E-06               | 0.65 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 2.77                  | 5.64E-05               | 1.84                  | 2.50E-05               | 1.03 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 2.25                  | 6.66E-05               | 2.34                  | 3.85E-05               | 0.09 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 1.33                  | 1.90E-05               | 2.18                  | 9.31E-06               | 1.61 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 3.22                  | 8.78E-05               | 2.07                  | 2.32E-05               | 1.09 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 1.18                  | 1.43E-05               | 2.62                  | 9.36E-06               | 2.95 | Significativo                        |
| 8 Chihuahua           | 2.12                  | 3.21E-05               | 1.87                  | 1.21E-05               | 0.38 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 1.32                  | 2.18E-05               | 2.61                  | 3.01E-06               | 2.58 | Significativo                        |
| 10 Durango            | 0.84                  | 1.19E-05               | 1.60                  | 2.28E-05               | 1.28 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 1.01                  | 4.48E-06               | 1.21                  | 2.86E-06               | 0.72 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 1.68                  | 1.64E-05               | 2.06                  | 1.03E-05               | 0.74 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 2.44                  | 2.08E-05               | 2.36                  | 1.03E-05               | 0.15 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 4.22                  | 4.17E-05               | 4.03                  | 6.30E-06               | 0.27 | No significativo                     |
| 15 México             | 2.91                  | 2.60E-05               | 2.64                  | 1.93E-06               | 0.51 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 3.00                  | 1.31E-04               | 1.47                  | 3.54E-06               | 1.32 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 4.25                  | 1.69E-04               | 3.34                  | 2.21E-05               | 0.66 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 1.22                  | 2.08E-05               | 3.60                  | 4.28E-05               | 2.99 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 5.96                  | 9.68E-05               | 6.65                  | 1.76E-05               | 0.64 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 4.68                  | 1.69E-04               | 2.90                  | 1.08E-05               | 1.33 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 1.64                  | 4.19E-05               | 2.43                  | 5.89E-06               | 1.14 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 3.18                  | 1.05E-04               | 2.70                  | 2.12E-05               | 0.43 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 1.19                  | 2.98E-05               | 1.44                  | 6.77E-06               | 0.42 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 2.34                  | 3.74E-05               | 1.76                  | 7.25E-06               | 0.87 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 2.48                  | 7.56E-05               | 2.03                  | 6.41E-06               | 0.50 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 1.75                  | 2.24E-05               | 2.12                  | 1.23E-05               | 0.63 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 2.29                  | 4.90E-05               | 2.41                  | 1.90E-05               | 0.14 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 0.91                  | 6.96E-06               | 1.13                  | 3.95E-06               | 0.65 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 1.79                  | 2.94E-05               | 1.07                  | 1.19E-05               | 1.12 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 1.80                  | 1.83E-05               | 2.85                  | 4.97E-06               | 2.18 | Significativo                        |
| 31 Yucatán            | 1.80                  | 2.26E-05               | 1.99                  | 1.13E-05               | 0.33 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 2.01                  | 5.11E-05               | 1.47                  | 2.36E-05               | 0.63 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 45. Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por entidad federativa, 2014 y 2015**

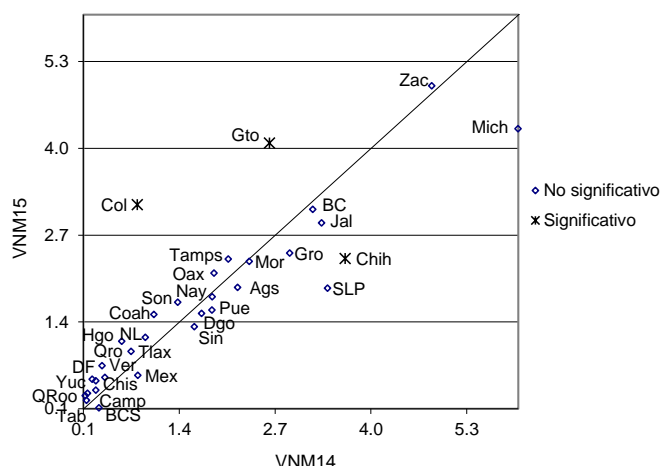
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 1.78                  | 1.14E-06               | 1.67                  | 1.92E-07               | 0.93 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 0.55                  | 5.27E-06               | 1.26                  | 9.82E-06               | 1.83 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 5.13                  | 7.84E-05               | 3.64                  | 1.80E-05               | 1.51 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 1.53                  | 2.22E-05               | 1.29                  | 1.67E-05               | 0.38 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 2.45                  | 3.12E-05               | 1.22                  | 2.45E-05               | 1.64 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 0.61                  | 7.21E-06               | 1.39                  | 5.46E-06               | 2.17 | Significativo                        |
| 6 Colima              | 6.45                  | 3.21E-04               | 2.07                  | 3.08E-05               | 2.33 | Significativo                        |
| 7 Chiapas             | 2.39                  | 5.67E-05               | 1.48                  | 5.33E-06               | 1.16 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 1.67                  | 1.56E-05               | 1.21                  | 5.12E-06               | 1.02 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 1.70                  | 2.07E-05               | 1.91                  | 2.28E-06               | 0.45 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 2.66                  | 7.05E-05               | 1.46                  | 8.35E-06               | 1.35 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 0.84                  | 5.45E-06               | 0.82                  | 1.77E-06               | 0.06 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 1.89                  | 1.50E-05               | 1.67                  | 7.27E-06               | 0.48 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 2.29                  | 3.74E-05               | 1.91                  | 8.08E-06               | 0.57 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 1.01                  | 1.02E-05               | 1.26                  | 1.98E-06               | 0.70 | No significativo                     |
| 15 México             | 1.74                  | 1.95E-05               | 1.83                  | 1.42E-06               | 0.19 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 1.87                  | 2.24E-05               | 1.60                  | 4.12E-06               | 0.53 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 1.49                  | 3.08E-05               | 2.38                  | 1.34E-05               | 1.35 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 1.63                  | 5.21E-05               | 1.22                  | 1.14E-05               | 0.51 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 1.25                  | 1.91E-05               | 1.06                  | 3.80E-06               | 0.41 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 2.73                  | 3.38E-05               | 2.02                  | 5.65E-06               | 1.12 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 0.71                  | 7.90E-06               | 1.78                  | 4.01E-06               | 3.11 | Significativo                        |
| 22 Querétaro          | 1.34                  | 1.21E-05               | 2.73                  | 2.93E-05               | 2.16 | Significativo                        |
| 23 Quintana Roo       | 1.88                  | 3.55E-05               | 2.45                  | 1.94E-05               | 0.78 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 2.26                  | 4.14E-05               | 1.33                  | 6.06E-06               | 1.34 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 2.58                  | 5.77E-05               | 1.79                  | 8.61E-06               | 0.97 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 1.31                  | 2.66E-05               | 1.69                  | 8.09E-06               | 0.65 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 1.41                  | 3.85E-05               | 2.86                  | 1.96E-05               | 1.90 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 1.71                  | 1.68E-05               | 1.21                  | 5.27E-06               | 1.07 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 0.90                  | 9.56E-06               | 1.47                  | 1.78E-05               | 1.08 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 1.88                  | 1.69E-05               | 1.63                  | 3.06E-06               | 0.56 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 1.69                  | 3.64E-05               | 0.70                  | 3.67E-06               | 1.57 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 3.40                  | 1.02E-04               | 1.53                  | 1.70E-05               | 1.72 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 46. Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por entidad federativa, 2014 y 2015**

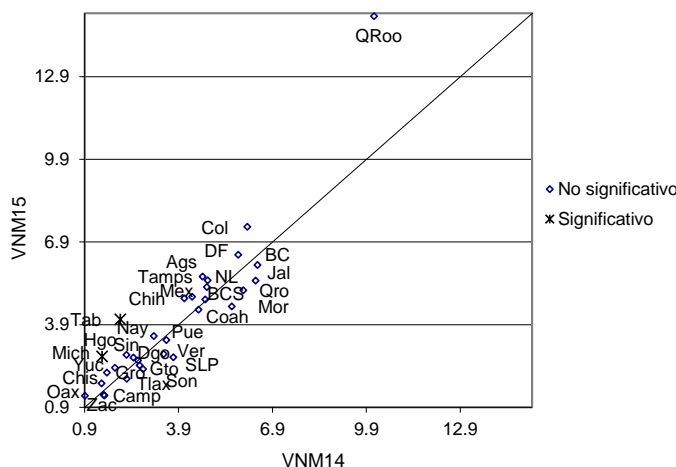
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 1.68                  | 1.04E-06               | 1.64                  | 1.93E-07               | 0.33 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 2.19                  | 3.17E-05               | 1.92                  | 1.80E-05               | 0.39 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 3.21                  | 4.77E-05               | 3.09                  | 1.17E-05               | 0.16 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 0.31                  | 6.22E-06               | 0.12                  | 1.04E-06               | 0.73 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 0.14                  | 1.96E-06               | 0.23                  | 2.72E-06               | 0.41 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 1.06                  | 2.58E-05               | 1.51                  | 5.40E-06               | 0.82 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.83                  | 1.33E-05               | 3.16                  | 3.64E-05               | 3.30 | Significativo                        |
| 7 Chiapas             | 0.27                  | 2.55E-06               | 0.52                  | 1.85E-06               | 1.20 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 3.65                  | 3.63E-05               | 2.35                  | 7.00E-06               | 1.97 | Significativo                        |
| 9 Distrito Federal    | 0.22                  | 2.36E-06               | 0.54                  | 5.15E-07               | 1.94 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 1.70                  | 8.00E-05               | 1.53                  | 1.78E-05               | 0.17 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 2.62                  | 2.44E-05               | 4.08                  | 1.15E-05               | 2.44 | Significativo                        |
| 12 Guerrero           | 2.90                  | 2.44E-05               | 2.43                  | 8.34E-06               | 0.81 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 0.62                  | 1.05E-05               | 1.11                  | 5.66E-06               | 1.23 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 3.33                  | 3.27E-05               | 2.89                  | 4.84E-06               | 0.72 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.84                  | 8.14E-06               | 0.60                  | 5.22E-07               | 0.79 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 5.99                  | 9.17E-05               | 4.30                  | 1.64E-05               | 1.63 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 2.35                  | 5.91E-05               | 2.31                  | 1.41E-05               | 0.04 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 1.85                  | 1.26E-05               | 1.78                  | 2.10E-05               | 0.12 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 0.94                  | 1.62E-05               | 1.17                  | 5.48E-06               | 0.50 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 1.87                  | 4.70E-05               | 2.13                  | 6.86E-06               | 0.36 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 1.84                  | 6.80E-05               | 1.58                  | 3.80E-06               | 0.31 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 0.35                  | 4.86E-06               | 0.75                  | 5.90E-06               | 1.20 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 0.12                  | 7.69E-07               | 0.30                  | 1.73E-06               | 1.12 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 3.41                  | 1.26E-04               | 1.91                  | 7.59E-06               | 1.30 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 1.60                  | 2.60E-05               | 1.33                  | 5.21E-06               | 0.49 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 1.38                  | 2.18E-05               | 1.70                  | 7.95E-06               | 0.58 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 0.15                  | 1.19E-06               | 0.33                  | 2.92E-06               | 0.88 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 2.06                  | 2.02E-05               | 2.34                  | 8.73E-06               | 0.52 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 0.75                  | 7.22E-06               | 0.96                  | 1.74E-05               | 0.43 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 0.39                  | 3.42E-06               | 0.57                  | 9.07E-07               | 0.86 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.27                  | 5.16E-06               | 0.38                  | 2.18E-06               | 0.43 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 4.83                  | 6.90E-05               | 4.94                  | 3.18E-05               | 0.11 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 47. Destino del cambio no especificado por entidad federativa, 2014 y 2015**

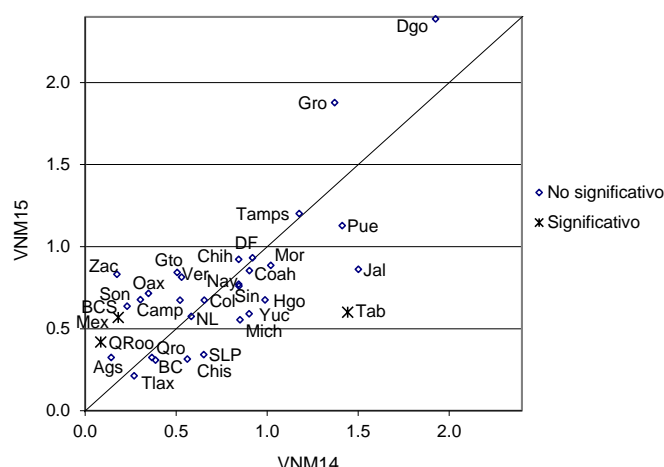
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 3.86                  | 3.20E-06               | 4.12                  | 5.53E-07               | 1.35 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 4.67                  | 1.30E-04               | 5.64                  | 6.12E-05               | 0.70 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 6.42                  | 2.98E-04               | 6.07                  | 2.99E-05               | 0.20 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 4.75                  | 9.42E-05               | 4.81                  | 1.21E-04               | 0.04 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 1.51                  | 2.24E-05               | 1.34                  | 3.55E-05               | 0.22 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 4.53                  | 1.10E-04               | 4.44                  | 2.41E-05               | 0.08 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 6.10                  | 1.64E-04               | 7.45                  | 1.31E-04               | 0.78 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 1.44                  | 1.88E-05               | 1.77                  | 5.73E-06               | 0.67 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 4.09                  | 3.51E-05               | 4.85                  | 2.44E-05               | 0.99 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 5.80                  | 5.99E-05               | 6.43                  | 7.53E-06               | 0.77 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 2.60                  | 5.74E-05               | 2.60                  | 1.81E-05               | 0.00 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 1.87                  | 1.83E-05               | 2.34                  | 6.95E-06               | 0.93 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 2.66                  | 2.02E-05               | 2.42                  | 1.60E-05               | 0.39 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 2.24                  | 1.77E-05               | 2.80                  | 1.70E-05               | 0.96 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 6.36                  | 8.78E-05               | 5.50                  | 9.73E-06               | 0.88 | No significativo                     |
| 15 México             | 4.33                  | 5.42E-05               | 4.91                  | 3.91E-06               | 0.75 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 1.45                  | 1.91E-05               | 2.75                  | 9.22E-06               | 2.43 | Significativo                        |
| 17 Morelos            | 5.60                  | 9.67E-05               | 4.56                  | 3.05E-05               | 0.92 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 3.11                  | 3.65E-05               | 3.49                  | 4.56E-05               | 0.41 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 4.83                  | 1.28E-04               | 5.51                  | 1.58E-05               | 0.57 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 0.91                  | 1.44E-05               | 1.32                  | 6.10E-06               | 0.91 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 3.51                  | 6.11E-05               | 3.34                  | 6.56E-06               | 0.21 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 5.97                  | 1.60E-04               | 5.15                  | 5.58E-05               | 0.56 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 10.15                 | 2.69E-04               | 15.10                 | 4.31E-04               | 1.87 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 3.73                  | 7.45E-05               | 2.71                  | 1.34E-05               | 1.09 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 2.46                  | 3.58E-05               | 2.70                  | 1.96E-05               | 0.33 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 2.76                  | 4.34E-05               | 2.29                  | 1.06E-05               | 0.65 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 2.04                  | 3.39E-05               | 4.09                  | 3.37E-05               | 2.50 | Significativo                        |
| 28 Tamaulipas         | 4.81                  | 4.24E-05               | 5.26                  | 2.67E-05               | 0.55 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 2.24                  | 4.61E-05               | 1.93                  | 1.45E-05               | 0.40 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 3.43                  | 5.44E-05               | 2.83                  | 5.95E-06               | 0.77 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 1.61                  | 2.64E-05               | 2.16                  | 8.86E-06               | 0.91 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 1.53                  | 1.30E-05               | 1.33                  | 1.73E-05               | 0.37 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 48. Fallecidos en Lista por entidad federativa, 2014 y 2015**

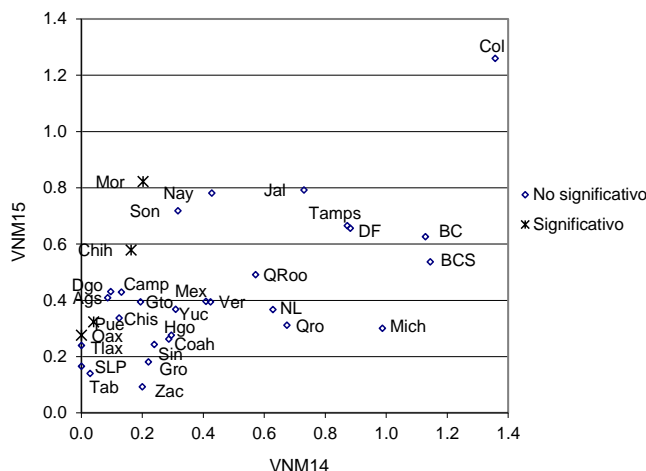
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 0.74                  | 4.29E-07               | 0.77                  | 7.80E-08               | 0.37 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 0.14                  | 1.06E-06               | 0.32                  | 2.38E-06               | 0.97 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 0.39                  | 5.44E-06               | 0.31                  | 9.73E-07               | 0.31 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 0.23                  | 3.41E-06               | 0.64                  | 7.28E-06               | 1.24 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 0.52                  | 9.82E-06               | 0.67                  | 8.62E-06               | 0.35 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 0.90                  | 1.48E-05               | 0.85                  | 2.91E-06               | 0.12 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.65                  | 1.15E-05               | 0.67                  | 9.17E-06               | 0.04 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 0.56                  | 6.54E-06               | 0.31                  | 6.35E-07               | 0.92 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 0.84                  | 5.43E-06               | 0.92                  | 3.87E-06               | 0.25 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 0.92                  | 1.00E-05               | 0.93                  | 8.44E-07               | 0.03 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 1.93                  | 3.95E-05               | 2.39                  | 2.22E-05               | 0.59 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 0.51                  | 2.26E-06               | 0.84                  | 1.66E-06               | 1.69 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 1.37                  | 8.78E-06               | 1.88                  | 9.22E-06               | 1.19 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 0.99                  | 2.39E-05               | 0.68                  | 2.50E-06               | 0.61 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 1.50                  | 9.69E-06               | 0.86                  | 1.24E-06               | 1.94 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.18                  | 1.70E-06               | 0.57                  | 3.47E-07               | 2.69 | Significativo                        |
| 16 Michoacán          | 0.85                  | 1.51E-05               | 0.55                  | 1.71E-06               | 0.73 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 1.02                  | 2.05E-05               | 0.89                  | 5.83E-06               | 0.26 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 0.84                  | 1.39E-05               | 0.77                  | 7.44E-06               | 0.16 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 0.58                  | 1.21E-05               | 0.57                  | 1.36E-06               | 0.03 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 0.35                  | 2.40E-06               | 0.71                  | 1.81E-06               | 1.79 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 1.41                  | 4.34E-05               | 1.13                  | 2.03E-06               | 0.42 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 0.37                  | 6.78E-06               | 0.32                  | 1.95E-06               | 0.15 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 0.09                  | 3.92E-07               | 0.42                  | 2.09E-06               | 2.10 | Significativo                        |
| 24 San Luis Potosí    | 0.65                  | 8.37E-06               | 0.34                  | 1.67E-06               | 0.98 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 0.85                  | 1.58E-05               | 0.76                  | 4.28E-06               | 0.20 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 0.30                  | 2.79E-06               | 0.68                  | 2.86E-06               | 1.57 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 1.44                  | 8.72E-06               | 0.60                  | 3.37E-06               | 2.42 | Significativo                        |
| 28 Tamaulipas         | 1.18                  | 9.76E-06               | 1.20                  | 4.70E-06               | 0.07 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 0.27                  | 2.67E-06               | 0.21                  | 2.13E-06               | 0.26 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 0.53                  | 4.85E-06               | 0.81                  | 1.35E-06               | 1.14 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.90                  | 1.71E-05               | 0.59                  | 3.38E-06               | 0.69 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.17                  | 3.10E-06               | 0.83                  | 8.65E-06               | 1.91 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 49. Reconocidos que no han vivido en el domicilio por entidad federativa, 2014 y 2015**

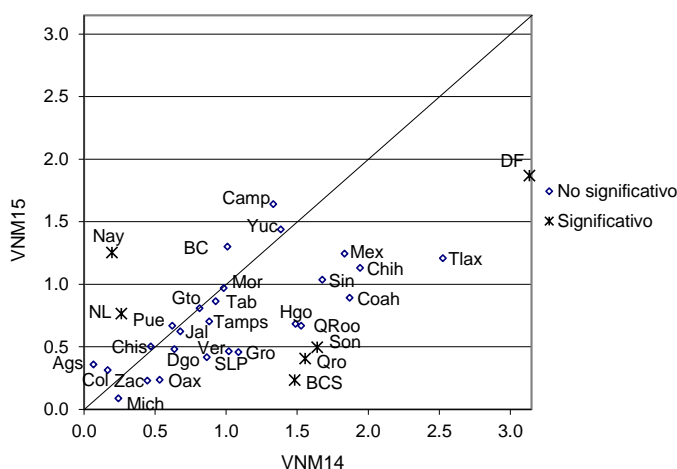
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 0.44                  | 3.54E-07               | 0.44                  | 5.03E-08               | 0.07 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 0.09                  | 7.48E-07               | 0.41                  | 2.81E-06               | 1.71 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 1.13                  | 2.57E-05               | 0.63                  | 2.75E-06               | 0.94 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 1.14                  | 2.47E-05               | 0.54                  | 6.59E-06               | 1.09 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 0.13                  | 5.97E-07               | 0.43                  | 1.29E-05               | 0.81 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 0.30                  | 3.63E-06               | 0.28                  | 1.00E-06               | 0.09 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 1.36                  | 7.98E-05               | 1.26                  | 2.15E-05               | 0.10 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 0.12                  | 1.03E-06               | 0.34                  | 9.14E-07               | 1.53 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 0.16                  | 6.52E-07               | 0.58                  | 2.61E-06               | 2.30 | Significativo                        |
| 9 Distrito Federal    | 0.88                  | 1.28E-05               | 0.66                  | 6.66E-07               | 0.61 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 0.10                  | 5.13E-07               | 0.43                  | 2.49E-06               | 1.94 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 0.19                  | 9.03E-07               | 0.39                  | 8.48E-07               | 1.52 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 0.22                  | 1.51E-06               | 0.18                  | 6.41E-07               | 0.26 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 0.29                  | 4.52E-06               | 0.26                  | 7.64E-07               | 0.11 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 0.73                  | 9.68E-06               | 0.79                  | 1.37E-06               | 0.19 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.41                  | 5.24E-06               | 0.40                  | 3.38E-07               | 0.05 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 0.99                  | 1.48E-05               | 0.30                  | 6.57E-07               | 1.75 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 0.20                  | 4.12E-06               | 0.82                  | 5.54E-06               | 2.00 | Significativo                        |
| 18 Nayarit            | 0.43                  | 9.67E-06               | 0.78                  | 1.17E-05               | 0.77 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 0.63                  | 1.21E-05               | 0.37                  | 1.17E-06               | 0.72 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.28                  | 8.40E-07               | 3.02 | Significativo                        |
| 21 Puebla             | 0.04                  | 1.66E-07               | 0.32                  | 7.72E-07               | 2.92 | Significativo                        |
| 22 Querétaro          | 0.67                  | 1.40E-05               | 0.31                  | 1.98E-06               | 0.91 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 0.57                  | 6.50E-06               | 0.49                  | 4.08E-06               | 0.25 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.17                  | 9.49E-07               | 1.70 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 0.24                  | 1.49E-06               | 0.24                  | 1.26E-06               | 0.03 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 0.32                  | 4.75E-06               | 0.72                  | 3.53E-06               | 1.40 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 0.03                  | 8.13E-08               | 0.14                  | 1.01E-06               | 1.07 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 0.87                  | 1.86E-05               | 0.67                  | 2.27E-06               | 0.45 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.24                  | 2.01E-06               | 1.69 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 0.42                  | 3.14E-06               | 0.40                  | 1.13E-06               | 0.14 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.31                  | 5.03E-06               | 0.37                  | 1.77E-06               | 0.23 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.20                  | 3.97E-06               | 0.09                  | 8.77E-07               | 0.48 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 50. Residentes con domicilio mal ubicado por entidad federativa, 2014 y 2015**

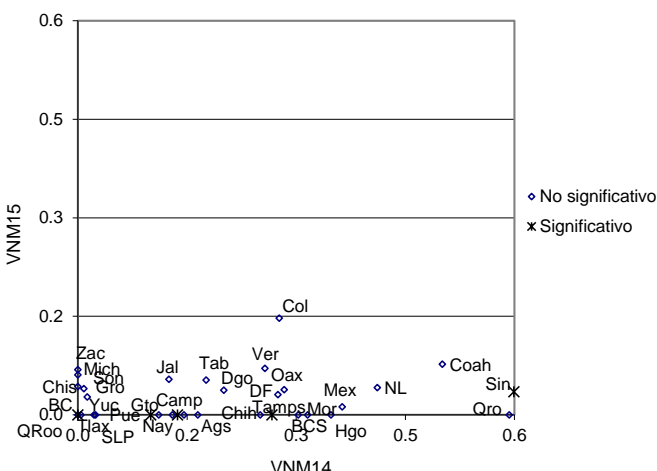
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 1.24                  | 8.50E-07               | 0.86                  | 1.11E-07               | 3.96 | Significativo                        |
| 1 Aguascalientes      | 0.07                  | 4.25E-07               | 0.36                  | 2.62E-06               | 1.68 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | 1.01                  | 1.23E-05               | 1.30                  | 7.06E-06               | 0.66 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 1.48                  | 2.14E-05               | 0.23                  | 2.75E-06               | 2.54 | Significativo                        |
| 4 Campeche            | 1.33                  | 5.85E-05               | 1.64                  | 5.22E-05               | 0.29 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 1.87                  | 3.17E-05               | 0.89                  | 7.16E-06               | 1.57 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.17                  | 1.03E-06               | 0.31                  | 4.24E-06               | 0.64 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 0.47                  | 7.94E-06               | 0.50                  | 1.38E-06               | 0.11 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 1.94                  | 2.76E-05               | 1.13                  | 6.35E-06               | 1.39 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 3.13                  | 3.66E-05               | 1.87                  | 2.13E-06               | 2.03 | Significativo                        |
| 10 Durango            | 0.64                  | 7.09E-06               | 0.48                  | 2.63E-06               | 0.50 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 0.81                  | 7.51E-06               | 0.81                  | 2.62E-06               | 0.02 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 1.09                  | 1.35E-05               | 0.46                  | 2.32E-06               | 1.58 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 1.49                  | 3.65E-05               | 0.68                  | 3.76E-06               | 1.27 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 0.68                  | 6.11E-06               | 0.62                  | 1.05E-06               | 0.20 | No significativo                     |
| 15 México             | 1.83                  | 1.53E-05               | 1.25                  | 1.19E-06               | 1.44 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 0.24                  | 2.32E-06               | 0.09                  | 2.52E-07               | 0.96 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 0.98                  | 1.68E-05               | 0.97                  | 8.17E-06               | 0.03 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 0.20                  | 1.63E-06               | 1.25                  | 1.16E-05               | 2.91 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 0.26                  | 3.09E-06               | 0.76                  | 2.51E-06               | 2.13 | Significativo                        |
| 20 Oaxaca             | 0.53                  | 2.10E-05               | 0.24                  | 9.01E-07               | 0.63 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 0.62                  | 8.43E-06               | 0.67                  | 1.30E-06               | 0.15 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 1.56                  | 2.91E-05               | 0.41                  | 3.31E-06               | 2.02 | Significativo                        |
| 23 Quintana Roo       | 1.53                  | 2.32E-05               | 0.67                  | 5.89E-06               | 1.59 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 0.86                  | 1.40E-05               | 0.42                  | 1.46E-06               | 1.13 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 1.68                  | 2.50E-05               | 1.04                  | 6.05E-06               | 1.15 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 1.64                  | 2.00E-05               | 0.50                  | 2.06E-06               | 2.44 | Significativo                        |
| 27 Tabasco            | 0.93                  | 6.66E-06               | 0.86                  | 9.24E-06               | 0.15 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 0.88                  | 9.40E-06               | 0.70                  | 3.47E-06               | 0.50 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 2.53                  | 4.76E-05               | 1.21                  | 1.78E-05               | 1.63 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 1.02                  | 7.70E-06               | 0.46                  | 1.41E-06               | 1.83 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 1.39                  | 2.21E-05               | 1.44                  | 7.59E-06               | 0.10 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.44                  | 1.10E-05               | 0.23                  | 2.74E-06               | 0.58 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 51. Otra causa de no residencia por entidad federativa, 2014 y 2015**

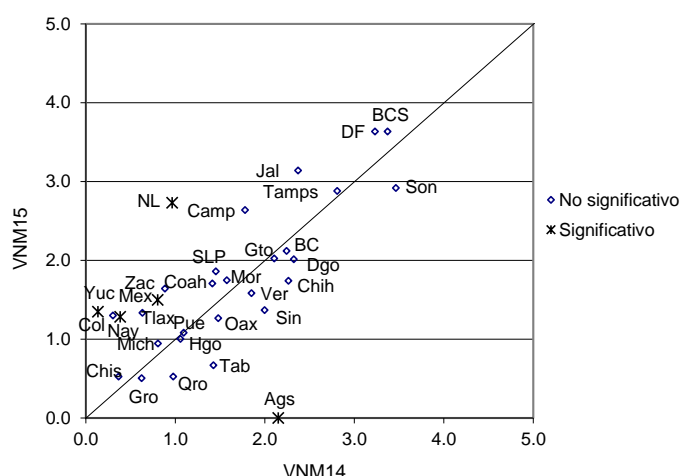
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 0.22                  | 2.17E-07               | 0.03                  | 2.76E-09               | 4.09 | Significativo                        |
| 1 Aguascalientes      | 0.16                  | 2.70E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.00 | No significativo                     |
| 2 Baja California     | -                     | -                      | -                     | -                      | -    | -                                    |
| 3 Baja California Sur | 0.30                  | 4.57E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.42 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 0.15                  | 1.60E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.15 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 0.50                  | 1.18E-05               | 0.08                  | 3.01E-07               | 1.22 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.28                  | 2.18E-06               | 0.15                  | 2.18E-06               | 0.62 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 0.01                  | 1.63E-08               | 0.03                  | 7.46E-08               | 0.48 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 0.25                  | 1.67E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.94 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 0.27                  | 2.79E-06               | 0.03                  | 3.21E-08               | 1.45 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 0.20                  | 3.47E-06               | 0.04                  | 1.42E-07               | 0.86 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 0.14                  | 4.24E-07               | 0.00                  | 0.00E+00               | 2.10 | Significativo                        |
| 12 Guerrero           | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.04                  | 1.88E-07               | 1.00 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 0.35                  | 6.76E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.34 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 0.13                  | 6.39E-07               | 0.05                  | 7.86E-08               | 0.84 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.36                  | 7.23E-06               | 0.01                  | 8.15E-09               | 1.30 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.06                  | 1.86E-07               | 1.41 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 0.32                  | 5.39E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.36 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 0.13                  | 8.99E-07               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.37 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 0.41                  | 7.66E-06               | 0.04                  | 7.31E-08               | 1.33 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 0.28                  | 8.03E-06               | 0.04                  | 1.48E-07               | 0.86 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 0.11                  | 6.60E-07               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.37 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 0.59                  | 1.11E-05               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.78 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 0.00                  | 1.84E-09               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.00 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 0.10                  | 2.50E-07               | 0.00                  | 0.00E+00               | 2.00 | Significativo                        |
| 25 Sinaloa            | 0.60                  | 6.95E-06               | 0.04                  | 1.24E-07               | 2.12 | Significativo                        |
| 26 Sonora             | 0.01                  | 6.23E-09               | 0.04                  | 9.53E-08               | 1.00 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 0.18                  | 1.63E-06               | 0.05                  | 2.83E-07               | 0.89 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 0.27                  | 1.70E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 2.04 | Significativo                        |
| 29 Tlaxcala           | 0.02                  | 5.81E-08               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.00 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 0.26                  | 4.23E-06               | 0.07                  | 1.36E-07               | 0.89 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.02                  | 4.77E-08               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.00 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.07                  | 4.77E-07               | 1.00 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 52. Causa de no residencia no especificada por entidad federativa, 2014 y 2015**

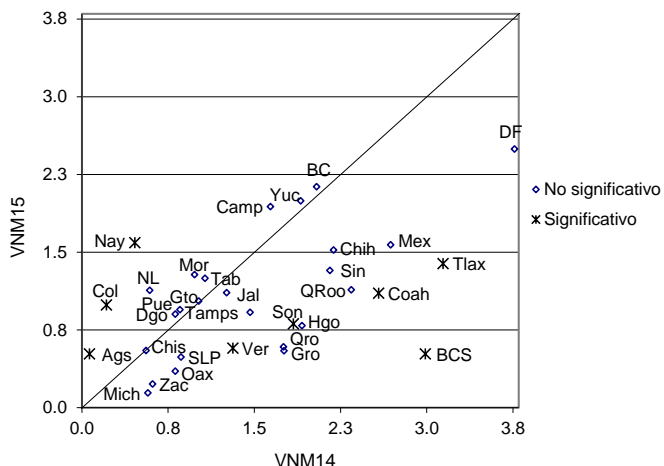
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 1.67                  | 1.12E-06               | 1.86                  | 2.49E-07               | 1.69 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 2.15                  | 4.53E-05               | 0.00                  | 0.00E+00               | 3.19 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 2.24                  | 5.39E-05               | 2.12                  | 8.88E-06               | 0.16 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 3.37                  | 5.99E-05               | 3.63                  | 8.93E-05               | 0.21 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 1.78                  | 5.78E-05               | 2.64                  | 6.79E-05               | 0.77 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 1.41                  | 5.38E-05               | 1.71                  | 6.55E-06               | 0.38 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.30                  | 6.38E-06               | 1.30                  | 1.97E-05               | 1.95 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 0.37                  | 4.70E-06               | 0.53                  | 1.45E-06               | 0.64 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 2.26                  | 2.22E-05               | 1.74                  | 8.23E-06               | 0.94 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 3.23                  | 2.60E-05               | 3.63                  | 6.20E-06               | 0.72 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 2.32                  | 5.04E-05               | 2.01                  | 2.22E-05               | 0.37 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 2.11                  | 3.46E-05               | 2.02                  | 7.07E-06               | 0.13 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 0.62                  | 3.75E-06               | 0.51                  | 2.24E-06               | 0.48 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 1.06                  | 3.81E-06               | 1.00                  | 5.95E-06               | 0.18 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 2.37                  | 1.65E-05               | 3.14                  | 5.54E-06               | 1.64 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.80                  | 8.90E-06               | 1.50                  | 1.21E-06               | 2.19 | Significativo                        |
| 16 Michoacán          | 0.80                  | 1.34E-05               | 0.95                  | 2.22E-06               | 0.36 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 1.57                  | 2.84E-05               | 1.75                  | 2.15E-05               | 0.24 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 0.38                  | 4.40E-06               | 1.28                  | 1.08E-05               | 2.31 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 0.97                  | 1.04E-05               | 2.73                  | 1.26E-05               | 3.68 | Significativo                        |
| 20 Oaxaca             | 1.48                  | 9.51E-05               | 1.26                  | 3.72E-06               | 0.22 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 1.09                  | 9.21E-06               | 1.08                  | 2.80E-06               | 0.03 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 0.97                  | 2.05E-05               | 0.52                  | 3.62E-06               | 0.92 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 5.00                  | 1.02E-04               | 3.55                  | 3.55E-05               | 1.24 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 1.45                  | 6.67E-05               | 1.86                  | 9.15E-06               | 0.47 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 2.00                  | 3.27E-05               | 1.37                  | 6.99E-06               | 1.00 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 3.46                  | 8.73E-05               | 2.92                  | 1.18E-05               | 0.55 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 1.42                  | 6.50E-05               | 0.67                  | 2.09E-06               | 0.92 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 2.81                  | 4.11E-05               | 2.88                  | 1.08E-05               | 0.10 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 0.63                  | 2.69E-06               | 1.33                  | 2.12E-05               | 1.43 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 1.85                  | 2.78E-05               | 1.58                  | 3.18E-06               | 0.48 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.13                  | 1.34E-06               | 1.35                  | 1.56E-05               | 2.95 | Significativo                        |
| 32 Zacatecas          | 0.88                  | 2.10E-05               | 1.64                  | 2.05E-05               | 1.18 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 53. Error de sección de los registros en Lista por entidad federativa, 2014 y 2015**

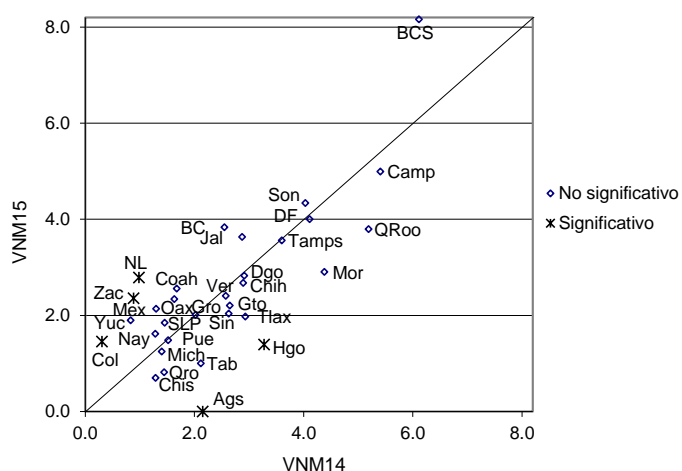
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 1.70                  | 1.40E-06               | 1.16                  | 1.56E-07               | 4.31 | Significativo                        |
| 1 Aguascalientes      | 0.07                  | 4.25E-07               | 0.52                  | 3.68E-06               | 2.24 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 2.04                  | 3.55E-05               | 2.13                  | 1.33E-05               | 0.13 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 2.99                  | 8.50E-05               | 0.52                  | 9.82E-06               | 2.54 | Significativo                        |
| 4 Campeche            | 1.64                  | 4.86E-05               | 1.94                  | 7.52E-05               | 0.27 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 2.58                  | 3.95E-05               | 1.10                  | 8.48E-06               | 2.13 | Significativo                        |
| 6 Colima              | 0.21                  | 1.29E-06               | 0.99                  | 1.13E-05               | 2.19 | Significativo                        |
| 7 Chiapas             | 0.56                  | 8.64E-06               | 0.55                  | 1.51E-06               | 0.02 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 2.19                  | 3.04E-05               | 1.52                  | 7.13E-06               | 1.10 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 3.76                  | 4.99E-05               | 2.50                  | 3.01E-06               | 1.75 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 0.81                  | 1.01E-05               | 0.90                  | 7.89E-06               | 0.21 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 1.02                  | 8.16E-06               | 1.03                  | 3.39E-06               | 0.03 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 1.76                  | 3.93E-05               | 0.55                  | 3.76E-06               | 1.85 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 1.91                  | 7.18E-05               | 0.79                  | 4.15E-06               | 1.29 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 1.26                  | 1.23E-05               | 1.11                  | 2.16E-06               | 0.39 | No significativo                     |
| 15 México             | 2.69                  | 3.21E-05               | 1.57                  | 1.57E-06               | 1.92 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 0.58                  | 8.41E-06               | 0.14                  | 3.95E-07               | 1.46 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 0.98                  | 1.68E-05               | 1.28                  | 1.15E-05               | 0.57 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 0.46                  | 7.10E-06               | 1.59                  | 1.86E-05               | 2.23 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 0.59                  | 6.74E-06               | 1.13                  | 3.46E-06               | 1.69 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 0.81                  | 2.46E-05               | 0.35                  | 2.01E-06               | 0.89 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 0.85                  | 1.10E-05               | 0.94                  | 1.89E-06               | 0.25 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 1.75                  | 3.20E-05               | 0.59                  | 3.98E-06               | 1.95 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 2.34                  | 3.24E-05               | 1.14                  | 1.13E-05               | 1.83 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 0.86                  | 1.39E-05               | 0.49                  | 1.59E-06               | 0.95 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 2.16                  | 4.04E-05               | 1.32                  | 8.04E-06               | 1.20 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 1.84                  | 2.43E-05               | 0.81                  | 2.99E-06               | 1.98 | Significativo                        |
| 27 Tabasco            | 1.07                  | 1.03E-05               | 1.25                  | 1.46E-05               | 0.35 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 1.46                  | 2.40E-05               | 0.92                  | 3.69E-06               | 1.03 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 3.14                  | 5.63E-05               | 1.39                  | 2.09E-05               | 2.00 | Significativo                        |
| 30 Veracruz           | 1.31                  | 8.75E-06               | 0.57                  | 1.50E-06               | 2.31 | Significativo                        |
| 31 Yucatán            | 1.90                  | 2.81E-05               | 1.99                  | 9.61E-06               | 0.15 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.61                  | 1.38E-05               | 0.23                  | 2.71E-06               | 0.95 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 54. Ciudadanos no reconocidos en Lista por entidad federativa, 2014 y 2015**

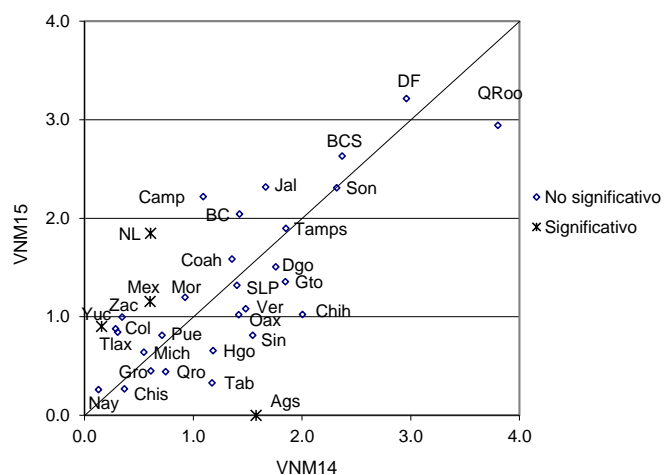
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 2.34                  | 1.71E-06               | 2.49                  | 3.35E-07               | 1.00 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 2.15                  | 4.53E-05               | 0.00                  | 0.00E+00               | 3.19 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 2.55                  | 5.81E-05               | 3.83                  | 1.37E-05               | 1.52 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 6.11                  | 1.34E-04               | 8.16                  | 1.61E-04               | 1.20 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 5.41                  | 2.00E-04               | 4.99                  | 1.10E-04               | 0.24 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 1.67                  | 5.69E-05               | 2.56                  | 8.06E-06               | 1.10 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.30                  | 6.38E-06               | 1.45                  | 2.25E-05               | 2.14 | Significativo                        |
| 7 Chiapas             | 1.28                  | 1.74E-05               | 0.70                  | 2.15E-06               | 1.32 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 2.89                  | 3.03E-05               | 2.67                  | 2.01E-05               | 0.31 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 4.11                  | 4.09E-05               | 4.00                  | 6.71E-06               | 0.15 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 2.91                  | 5.30E-05               | 2.83                  | 2.28E-05               | 0.10 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 2.65                  | 3.36E-05               | 2.21                  | 8.58E-06               | 0.68 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 2.02                  | 2.35E-05               | 2.01                  | 1.25E-05               | 0.02 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 3.28                  | 4.71E-05               | 1.39                  | 8.40E-06               | 2.53 | Significativo                        |
| 14 Jalisco            | 2.87                  | 1.89E-05               | 3.63                  | 6.50E-06               | 1.51 | No significativo                     |
| 15 México             | 1.29                  | 2.12E-05               | 2.14                  | 2.00E-06               | 1.75 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 1.40                  | 3.46E-05               | 1.25                  | 3.41E-06               | 0.25 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 4.38                  | 4.75E-05               | 2.91                  | 3.27E-05               | 1.65 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 1.28                  | 1.86E-05               | 1.62                  | 1.37E-05               | 0.59 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 0.98                  | 1.05E-05               | 2.79                  | 1.17E-05               | 3.84 | Significativo                        |
| 20 Oaxaca             | 1.63                  | 9.58E-05               | 2.34                  | 6.88E-06               | 0.70 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 1.52                  | 1.90E-05               | 1.48                  | 3.13E-06               | 0.08 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 1.44                  | 2.88E-05               | 0.82                  | 7.31E-06               | 1.04 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 5.19                  | 9.70E-05               | 3.79                  | 3.52E-05               | 1.21 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 1.45                  | 6.67E-05               | 1.85                  | 9.62E-06               | 0.45 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 2.63                  | 4.32E-05               | 2.04                  | 1.04E-05               | 0.81 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 4.03                  | 1.11E-04               | 4.34                  | 2.15E-05               | 0.27 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 2.11                  | 8.55E-05               | 1.00                  | 4.43E-06               | 1.17 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 3.60                  | 4.79E-05               | 3.56                  | 1.14E-05               | 0.05 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 2.93                  | 3.60E-05               | 1.98                  | 3.91E-05               | 1.10 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 2.57                  | 4.23E-05               | 2.41                  | 4.81E-06               | 0.25 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.83                  | 1.45E-05               | 1.90                  | 1.80E-05               | 1.88 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.88                  | 2.10E-05               | 2.36                  | 3.14E-05               | 2.04 | Significativo                        |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 55. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es vivienda habitada por entidad federativa, 2014 y 2015**

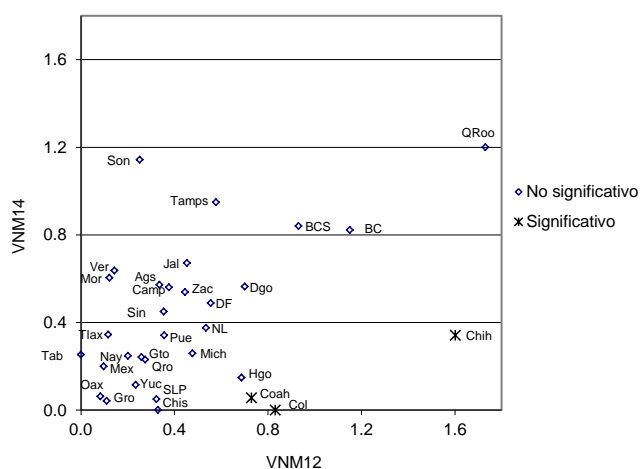
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 1.32                  | 9.22E-07               | 1.40                  | 1.73E-07               | 0.82 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 1.58                  | 2.97E-05               | 0.00                  | 0.00E+00               | 2.90 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 1.43                  | 3.28E-05               | 2.04                  | 9.11E-06               | 0.95 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 2.37                  | 4.47E-05               | 2.63                  | 6.68E-05               | 0.25 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 1.09                  | 1.38E-05               | 2.22                  | 4.52E-05               | 1.47 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 1.36                  | 5.32E-05               | 1.59                  | 5.81E-06               | 0.30 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.30                  | 6.38E-06               | 0.84                  | 1.49E-05               | 1.17 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 0.37                  | 4.70E-06               | 0.27                  | 7.88E-07               | 0.42 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 2.00                  | 2.01E-05               | 1.02                  | 6.24E-06               | 1.91 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 2.96                  | 3.09E-05               | 3.22                  | 4.71E-06               | 0.43 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 1.76                  | 5.66E-05               | 1.51                  | 1.62E-05               | 0.29 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 1.85                  | 3.02E-05               | 1.36                  | 3.94E-06               | 0.84 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 0.61                  | 3.87E-06               | 0.45                  | 1.74E-06               | 0.67 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 1.18                  | 1.21E-05               | 0.66                  | 4.20E-06               | 1.30 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 1.66                  | 8.95E-06               | 2.32                  | 4.10E-06               | 1.81 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.60                  | 7.04E-06               | 1.16                  | 7.87E-07               | 1.98 | Significativo                        |
| 16 Michoacán          | 0.55                  | 7.55E-06               | 0.64                  | 1.94E-06               | 0.31 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 0.92                  | 1.20E-05               | 1.20                  | 1.23E-05               | 0.56 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 0.13                  | 1.06E-06               | 0.26                  | 2.13E-06               | 0.75 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 0.61                  | 6.76E-06               | 1.85                  | 6.61E-06               | 3.40 | Significativo                        |
| 20 Oaxaca             | 1.42                  | 9.39E-05               | 1.02                  | 2.96E-06               | 0.40 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 0.71                  | 7.35E-06               | 0.81                  | 2.05E-06               | 0.33 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 0.74                  | 8.21E-06               | 0.44                  | 4.93E-06               | 0.83 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 3.80                  | 6.66E-05               | 2.94                  | 2.89E-05               | 0.88 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 1.40                  | 6.69E-05               | 1.32                  | 7.71E-06               | 0.10 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 1.55                  | 2.32E-05               | 0.81                  | 3.74E-06               | 1.41 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 2.32                  | 3.97E-05               | 2.31                  | 9.52E-06               | 0.01 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 1.17                  | 3.40E-05               | 0.33                  | 1.51E-06               | 1.41 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 1.85                  | 1.76E-05               | 1.90                  | 6.97E-06               | 0.10 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 0.29                  | 2.61E-06               | 0.88                  | 1.08E-05               | 1.62 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 1.48                  | 1.83E-05               | 1.08                  | 2.06E-06               | 0.88 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.16                  | 1.93E-06               | 0.90                  | 1.01E-05               | 2.15 | Significativo                        |
| 32 Zacatecas          | 0.34                  | 5.87E-06               | 1.00                  | 7.67E-06               | 1.78 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 56. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es predio no habitado por entidad federativa, 2014 y 2015**

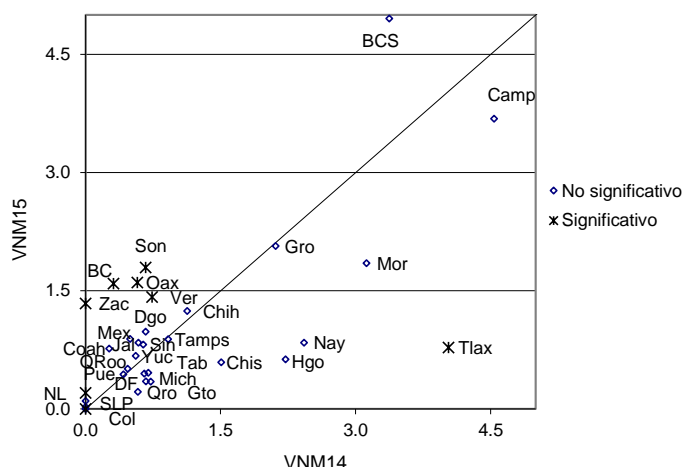
| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significancia estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 0.39                  | 2.07E-07               | 0.44                  | 5.53E-08               | 0.96 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | 0.57                  | 8.37E-06               | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.98 | Significativo                        |
| 2 Baja California     | 0.82                  | 6.67E-06               | 0.32                  | 1.04E-06               | 1.81 | No significativo                     |
| 3 Baja California Sur | 0.84                  | 8.83E-06               | 0.99                  | 1.35E-05               | 0.31 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 0.56                  | 2.32E-05               | 0.33                  | 5.44E-06               | 0.43 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 0.06                  | 3.12E-07               | 0.57                  | 2.16E-06               | 3.25 | Significativo                        |
| 6 Colima              | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.58                  | 9.94E-06               | 1.84 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.19                  | 4.30E-07               | 2.85 | Significativo                        |
| 8 Chihuahua           | 0.34                  | 2.53E-06               | 0.67                  | 2.60E-06               | 1.43 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 0.49                  | 3.44E-06               | 0.45                  | 8.85E-07               | 0.19 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 0.56                  | 8.02E-06               | 0.56                  | 3.77E-06               | 0.00 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 0.24                  | 2.63E-06               | 0.62                  | 2.75E-06               | 1.64 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 0.04                  | 8.92E-08               | 0.08                  | 3.56E-07               | 0.64 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 0.15                  | 1.38E-06               | 0.22                  | 1.46E-06               | 0.43 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 0.67                  | 3.99E-06               | 0.74                  | 1.23E-06               | 0.30 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.20                  | 1.94E-06               | 0.28                  | 3.10E-07               | 0.57 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 0.26                  | 3.45E-06               | 0.31                  | 7.55E-07               | 0.26 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 0.60                  | 9.75E-06               | 0.36                  | 2.77E-06               | 0.68 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 0.25                  | 2.25E-06               | 0.90                  | 7.63E-06               | 2.08 | Significativo                        |
| 19 Nuevo León         | 0.38                  | 3.96E-06               | 0.78                  | 2.05E-06               | 1.65 | No significativo                     |
| 20 Oaxaca             | 0.06                  | 3.83E-07               | 0.21                  | 5.60E-07               | 1.49 | No significativo                     |
| 21 Puebla             | 0.34                  | 2.99E-06               | 0.24                  | 5.22E-07               | 0.55 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 0.23                  | 4.09E-06               | 0.16                  | 1.06E-06               | 0.31 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 1.20                  | 1.72E-05               | 0.61                  | 5.14E-06               | 1.25 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 0.05                  | 2.47E-07               | 0.44                  | 1.58E-06               | 2.91 | Significativo                        |
| 25 Sinaloa            | 0.45                  | 5.28E-06               | 0.48                  | 1.78E-06               | 0.12 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 1.14                  | 2.24E-05               | 0.58                  | 2.63E-06               | 1.12 | No significativo                     |
| 27 Tabasco            | 0.25                  | 6.41E-06               | 0.27                  | 8.94E-07               | 0.06 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 0.95                  | 1.01E-05               | 0.92                  | 3.13E-06               | 0.07 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 0.34                  | 7.07E-08               | 0.35                  | 3.81E-06               | 0.03 | No significativo                     |
| 30 Veracruz           | 0.64                  | 1.18E-05               | 0.46                  | 9.02E-07               | 0.50 | No significativo                     |
| 31 Yucatán            | 0.11                  | 1.30E-06               | 0.33                  | 1.61E-06               | 1.25 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.54                  | 1.50E-05               | 0.78                  | 1.16E-05               | 0.46 | No significativo                     |



**Comparación estatal 2014 y 2015**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 57. Domicilios no localizados por entidad federativa, 2014 y 2015**

| Entidad federativa    | 2014                  |                        | 2015                  |                        | IZI  | Significación estadística del cambio |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------|--------------------------------------|
|                       | Valor del indicador % | Error cuadrático medio | Valor del indicador % | Error cuadrático medio |      |                                      |
| Nacional              | 0.81                  | 4.65E-07               | 0.87                  | 1.27E-07               | 0.74 | No significativo                     |
| 1 Aguascalientes      | -                     | -                      | -                     | -                      | -    | -                                    |
| 2 Baja California     | 0.31                  | 2.80E-06               | 1.59                  | 6.43E-06               | 4.21 | Significativo                        |
| 3 Baja California Sur | 3.37                  | 6.45E-05               | 4.96                  | 1.66E-04               | 1.04 | No significativo                     |
| 4 Campeche            | 4.54                  | 1.05E-04               | 3.69                  | 4.30E-05               | 0.70 | No significativo                     |
| 5 Coahuila            | 0.26                  | 3.46E-06               | 0.77                  | 3.99E-06               | 1.85 | No significativo                     |
| 6 Colima              | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.03                  | 6.79E-08               | 1.00 | No significativo                     |
| 7 Chiapas             | 1.51                  | 2.59E-05               | 0.59                  | 1.69E-06               | 1.74 | No significativo                     |
| 8 Chihuahua           | 1.13                  | 1.39E-05               | 1.24                  | 1.41E-05               | 0.21 | No significativo                     |
| 9 Distrito Federal    | 0.67                  | 9.49E-06               | 0.35                  | 3.04E-07               | 1.03 | No significativo                     |
| 10 Durango            | 0.67                  | 1.15E-05               | 0.98                  | 7.90E-06               | 0.71 | No significativo                     |
| 11 Guanajuato         | 0.72                  | 4.93E-06               | 0.35                  | 6.24E-07               | 1.60 | No significativo                     |
| 12 Guerrero           | 2.11                  | 3.29E-05               | 2.07                  | 1.24E-05               | 0.06 | No significativo                     |
| 13 Hidalgo            | 2.22                  | 7.11E-05               | 0.63                  | 3.25E-06               | 1.85 | No significativo                     |
| 14 Jalisco            | 0.59                  | 3.84E-06               | 0.84                  | 1.45E-06               | 1.11 | No significativo                     |
| 15 México             | 0.50                  | 5.09E-06               | 0.89                  | 1.06E-06               | 1.59 | No significativo                     |
| 16 Michoacán          | 0.65                  | 1.75E-05               | 0.45                  | 1.10E-06               | 0.47 | No significativo                     |
| 17 Morelos            | 3.12                  | 4.80E-05               | 1.85                  | 1.84E-05               | 1.56 | No significativo                     |
| 18 Nayarit            | 2.43                  | 1.02E-04               | 0.84                  | 7.17E-06               | 1.52 | No significativo                     |
| 19 Nuevo León         | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.20                  | 9.27E-07               | 2.11 | Significativo                        |
| 20 Oaxaca             | 0.58                  | 7.64E-06               | 1.60                  | 5.11E-06               | 2.88 | Significativo                        |
| 21 Puebla             | 0.47                  | 7.48E-06               | 0.51                  | 8.94E-07               | 0.15 | No significativo                     |
| 22 Querétaro          | 0.58                  | 8.96E-06               | 0.22                  | 1.82E-06               | 1.11 | No significativo                     |
| 23 Quintana Roo       | 0.42                  | 1.76E-05               | 0.44                  | 1.89E-06               | 0.04 | No significativo                     |
| 24 San Luis Potosí    | 0.00                  | 0.00E+00               | 0.10                  | 3.95E-07               | 1.62 | No significativo                     |
| 25 Sinaloa            | 0.64                  | 1.03E-05               | 0.82                  | 4.82E-06               | 0.46 | No significativo                     |
| 26 Sonora             | 0.67                  | 7.70E-06               | 1.80                  | 1.19E-05               | 2.55 | Significativo                        |
| 27 Tabasco            | 0.70                  | 9.30E-06               | 0.46                  | 2.88E-06               | 0.68 | No significativo                     |
| 28 Tamaulipas         | 0.92                  | 1.08E-05               | 0.89                  | 3.08E-06               | 0.09 | No significativo                     |
| 29 Tlaxcala           | 4.03                  | 1.04E-04               | 0.78                  | 7.44E-06               | 3.08 | Significativo                        |
| 30 Veracruz           | 0.74                  | 4.91E-06               | 1.42                  | 4.02E-06               | 2.28 | Significativo                        |
| 31 Yucatán            | 0.56                  | 1.13E-05               | 0.67                  | 3.07E-06               | 0.30 | No significativo                     |
| 32 Zacatecas          | 0.00                  | 0.00E+00               | 1.34                  | 2.25E-05               | 2.82 | Significativo                        |



**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

### 5.2.6 Resultados por tipo de distrito

**Cuadro 58. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal por tipo de distrito, 2015**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Residentes en la sección</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 81.30                      | 79.87                        | 82.74           | 1.44        | 0.73             | 5.37E-05               |
| Urbano atractor   | 84.94                      | 84.41                        | 85.47           | 0.53        | 0.27             | 7.25E-06               |
| Urbano expulsor   | 85.46                      | 84.90                        | 86.03           | 0.57        | 0.29             | 8.31E-06               |
| Promedio  | 86.17                      | 85.66                        | 86.68           | 0.51        | 0.26             | 6.65E-06               |
| Rural expulsor  | 85.37                      | 84.71                        | 86.03           | 0.66        | 0.34             | 1.14E-05               |
| Rural estable   | 90.04                      | 89.44                        | 90.65           | 0.60        | 0.31             | 9.41E-06               |
| <b>Residentes en el domicilio</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 68.88                      | 66.96                        | 70.80           | 1.92        | 0.98             | 9.56E-05               |
| Urbano atractor   | 75.72                      | 75.12                        | 76.31           | 0.60        | 0.30             | 9.28E-06               |
| Urbano expulsor   | 77.21                      | 76.54                        | 77.87           | 0.67        | 0.34             | 1.16E-05               |
| Promedio  | 80.34                      | 79.75                        | 80.92           | 0.58        | 0.30             | 8.81E-06               |
| Rural expulsor  | 81.23                      | 80.50                        | 81.96           | 0.73        | 0.37             | 1.39E-05               |
| Rural estable   | 87.43                      | 86.75                        | 88.12           | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 26.36                      | 24.49                        | 28.23           | 1.87        | 0.95             | 9.07E-05               |
| Urbano atractor   | 19.26                      | 18.72                        | 19.81           | 0.54        | 0.28             | 7.71E-06               |
| Urbano expulsor   | 17.11                      | 16.54                        | 17.68           | 0.57        | 0.29             | 8.52E-06               |
| Promedio  | 16.15                      | 15.63                        | 16.67           | 0.52        | 0.27             | 7.03E-06               |
| Rural expulsor  | 15.72                      | 15.04                        | 16.40           | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| Rural estable   | 10.50                      | 9.89                         | 11.11           | 0.61        | 0.31             | 9.68E-06               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: al mismo municipio</b>                       |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 10.18                      | 9.11                         | 11.24           | 1.06        | 0.54             | 2.94E-05               |
| Urbano atractor   | 7.58                       | 7.21                         | 7.94            | 0.37        | 0.19             | 3.54E-06               |
| Urbano expulsor   | 5.85                       | 5.51                         | 6.20            | 0.35        | 0.18             | 3.12E-06               |
| Promedio  | 6.78                       | 6.41                         | 7.15            | 0.37        | 0.19             | 3.63E-06               |
| Rural expulsor  | 6.56                       | 6.10                         | 7.02            | 0.46        | 0.23             | 5.51E-06               |
| Rural estable   | 4.18                       | 3.77                         | 4.59            | 0.41        | 0.21             | 4.29E-06               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro municipio dentro del mismo estado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.30                       | 0.79                         | 1.80            | 0.51        | 0.26             | 6.65E-06               |
| Urbano atractor   | 2.51                       | 2.29                         | 2.73            | 0.22        | 0.11             | 1.23E-06               |
| Urbano expulsor   | 3.20                       | 2.94                         | 3.47            | 0.27        | 0.14             | 1.84E-06               |
| Promedio  | 2.69                       | 2.48                         | 2.90            | 0.21        | 0.11             | 1.15E-06               |
| Rural expulsor  | 1.95                       | 1.70                         | 2.19            | 0.24        | 0.12             | 1.54E-06               |
| Rural estable   | 2.52                       | 2.23                         | 2.82            | 0.30        | 0.15             | 2.28E-06               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro estado</b>                            |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 3.16                       | 2.54                         | 3.77            | 0.62        | 0.32             | 9.94E-06               |
| Urbano atractor   | 1.40                       | 1.23                         | 1.57            | 0.17        | 0.09             | 7.38E-07               |
| Urbano expulsor   | 1.61                       | 1.40                         | 1.81            | 0.20        | 0.10             | 1.06E-06               |
| Promedio  | 1.82                       | 1.64                         | 1.99            | 0.17        | 0.09             | 7.83E-07               |
| Rural expulsor  | 1.47                       | 1.28                         | 1.66            | 0.19        | 0.10             | 9.41E-07               |
| Rural estable   | 1.77                       | 1.52                         | 2.02            | 0.25        | 0.13             | 1.57E-06               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión | Error estándar | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior | %         | %              |                        |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro país</b>                        |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.64                       | 1.20                         | 2.08            | 0.44      | 0.23           | 5.06E-06               |
| Urbano atractor   | 1.21                       | 1.07                         | 1.34            | 0.13      | 0.07           | 4.65E-07               |
| Urbano expulsor   | 0.99                       | 0.86                         | 1.13            | 0.14      | 0.07           | 4.81E-07               |
| Promedio  | 1.22                       | 1.08                         | 1.37            | 0.14      | 0.07           | 5.39E-07               |
| Rural expulsor  | 4.10                       | 3.75                         | 4.45            | 0.35      | 0.18           | 3.16E-06               |
| Rural estable   | 0.92                       | 0.72                         | 1.11            | 0.20      | 0.10           | 1.02E-06               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: destino del cambio no especificado</b> |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractor   | 10.09                      | 8.46                         | 11.71           | 1.63      | 0.83           | 6.88E-05               |
| Urbano atractor   | 6.57                       | 6.21                         | 6.93            | 0.36      | 0.18           | 3.39E-06               |
| Urbano expulsor   | 5.46                       | 5.09                         | 5.82            | 0.36      | 0.19           | 3.45E-06               |
| Promedio  | 3.64                       | 3.37                         | 3.91            | 0.27      | 0.14           | 1.86E-06               |
| Rural expulsor  | 1.64                       | 1.40                         | 1.89            | 0.24      | 0.12           | 1.55E-06               |
| Rural estable   | 1.11                       | 0.89                         | 1.33            | 0.22      | 0.11           | 1.27E-06               |
| <b>Fallecidos</b>   |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.35                       | 0.16                         | 0.55            | 0.19      | 0.10           | 9.79E-07               |
| Urbano atractor   | 0.58                       | 0.48                         | 0.67            | 0.09      | 0.05           | 2.22E-07               |
| Urbano expulsor   | 0.80                       | 0.68                         | 0.92            | 0.12      | 0.06           | 3.72E-07               |
| Promedio  | 0.69                       | 0.58                         | 0.79            | 0.11      | 0.05           | 2.90E-07               |
| Rural expulsor  | 1.08                       | 0.92                         | 1.25            | 0.17      | 0.09           | 7.31E-07               |
| Rural estable   | 0.90                       | 0.73                         | 1.06            | 0.16      | 0.08           | 6.89E-07               |
| <b>Reconocidos que no han vivido en el domicilio</b>                          |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.59                       | 0.30                         | 0.87            | 0.28      | 0.15           | 2.11E-06               |
| Urbano atractor   | 0.59                       | 0.48                         | 0.69            | 0.10      | 0.05           | 2.84E-07               |
| Urbano expulsor   | 0.58                       | 0.48                         | 0.69            | 0.11      | 0.06           | 3.12E-07               |
| Promedio  | 0.45                       | 0.36                         | 0.53            | 0.08      | 0.04           | 1.87E-07               |
| Rural expulsor  | 0.29                       | 0.20                         | 0.38            | 0.09      | 0.05           | 2.20E-07               |
| Rural estable   | 0.19                       | 0.09                         | 0.30            | 0.10      | 0.05           | 2.82E-07               |
| <b>Suspendidos de derechos políticos</b>                                      |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.11                       | 0.00                         | 0.23            | 0.12      | 0.06           | 3.87E-07               |
| Urbano atractor   | 0.02                       | 0.00                         | 0.04            | 0.02      | 0.01           | 9.10E-09               |
| Urbano expulsor   | 0.03                       | 0.00                         | 0.05            | 0.03      | 0.01           | 1.66E-08               |
| Promedio  | 0.02                       | 0.00                         | 0.03            | 0.02      | 0.01           | 6.81E-09               |
| Rural expulsor  | 0.01                       | 0.00                         | 0.03            | 0.02      | 0.01           | 8.61E-09               |
| Rural estable   | 0.02                       | 0.00                         | 0.04            | 0.02      | 0.01           | 1.26E-08               |
| <b>Residentes con domicilio mal ubicado</b>                                   |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.16                       | 0.73                         | 1.59            | 0.43      | 0.22           | 4.84E-06               |
| Urbano atractor   | 1.04                       | 0.89                         | 1.18            | 0.14      | 0.07           | 5.16E-07               |
| Urbano expulsor   | 1.28                       | 1.10                         | 1.45            | 0.18      | 0.09           | 8.22E-07               |
| Promedio  | 0.86                       | 0.72                         | 0.99            | 0.13      | 0.07           | 4.68E-07               |
| Rural expulsor  | 0.43                       | 0.31                         | 0.55            | 0.12      | 0.06           | 3.71E-07               |
| Rural estable   | 0.49                       | 0.33                         | 0.65            | 0.16      | 0.08           | 6.63E-07               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

| Tipo de distrito   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Otra causa de no residencia en el domicilio</b>         |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor  | 0.03                       | 0.01                         | 0.06            | 0.02        | 0.01             | 1.39E-08               |
| Urbano expulsor  | 0.02                       | 0.00                         | 0.04            | 0.02        | 0.01             | 8.57E-09               |
| Promedio   | 0.03                       | 0.01                         | 0.05            | 0.02        | 0.01             | 1.24E-08               |
| Rural expulsor   | 0.03                       | 0.00                         | 0.06            | 0.03        | 0.01             | 1.78E-08               |
| Rural estable  | 0.03                       | 0.00                         | 0.06            | 0.03        | 0.02             | 2.49E-08               |
| <b>Causa de no residencia no especificada</b>              |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 2.55                       | 1.97                         | 3.13            | 0.58        | 0.30             | 8.72E-06               |
| Urbano atractor  | 2.77                       | 2.53                         | 3.00            | 0.23        | 0.12             | 1.42E-06               |
| Urbano expulsor  | 2.97                       | 2.67                         | 3.27            | 0.30        | 0.15             | 2.40E-06               |
| Promedio   | 1.48                       | 1.30                         | 1.66            | 0.18        | 0.09             | 8.48E-07               |
| Rural expulsor   | 1.20                       | 1.00                         | 1.40            | 0.20        | 0.10             | 1.05E-06               |
| Rural estable  | 0.44                       | 0.30                         | 0.57            | 0.13        | 0.07             | 4.65E-07               |
| <b>Error en sección</b>                                    |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 1.85                       | 1.28                         | 2.42            | 0.57        | 0.29             | 8.44E-06               |
| Urbano atractor  | 1.42                       | 1.26                         | 1.59            | 0.17        | 0.08             | 7.22E-07               |
| Urbano expulsor  | 1.73                       | 1.53                         | 1.94            | 0.21        | 0.11             | 1.14E-06               |
| Promedio   | 1.16                       | 1.00                         | 1.32            | 0.16        | 0.08             | 6.82E-07               |
| Rural expulsor   | 0.58                       | 0.43                         | 0.72            | 0.14        | 0.07             | 5.30E-07               |
| Rural estable  | 0.58                       | 0.41                         | 0.74            | 0.17        | 0.08             | 7.10E-07               |
| <b>Ciudadanos no reconocidos</b>                           |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 3.77                       | 3.10                         | 4.44            | 0.67        | 0.34             | 1.17E-05               |
| Urbano atractor  | 3.50                       | 3.22                         | 3.77            | 0.27        | 0.14             | 1.96E-06               |
| Urbano expulsor  | 3.43                       | 3.11                         | 3.75            | 0.32        | 0.16             | 2.71E-06               |
| Promedio   | 2.19                       | 1.98                         | 2.40            | 0.21        | 0.11             | 1.16E-06               |
| Rural expulsor   | 1.72                       | 1.48                         | 1.96            | 0.24        | 0.12             | 1.51E-06               |
| Rural estable  | 0.94                       | 0.73                         | 1.14            | 0.21        | 0.10             | 1.10E-06               |
| <b>No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 2.22                       | 1.67                         | 2.76            | 0.55        | 0.28             | 7.77E-06               |
| Urbano atractor  | 2.15                       | 1.95                         | 2.35            | 0.20        | 0.10             | 1.04E-06               |
| Urbano expulsor  | 2.36                       | 2.11                         | 2.62            | 0.25        | 0.13             | 1.65E-06               |
| Promedio   | 1.01                       | 0.87                         | 1.16            | 0.14        | 0.07             | 5.24E-07               |
| Rural expulsor   | 0.80                       | 0.63                         | 0.97            | 0.17        | 0.09             | 7.30E-07               |
| Rural estable  | 0.28                       | 0.17                         | 0.39            | 0.11        | 0.06             | 3.26E-07               |
| <b>No reconocidos y el domicilio es predio no habitado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 0.42                       | 0.22                         | 0.61            | 0.20        | 0.10             | 1.02E-06               |
| Urbano atractor  | 0.64                       | 0.52                         | 0.75            | 0.11        | 0.06             | 3.40E-07               |
| Urbano expulsor  | 0.56                       | 0.43                         | 0.69            | 0.13        | 0.07             | 4.38E-07               |
| Promedio   | 0.40                       | 0.31                         | 0.48            | 0.08        | 0.04             | 1.86E-07               |
| Rural expulsor   | 0.40                       | 0.28                         | 0.51            | 0.11        | 0.06             | 3.21E-07               |
| Rural estable  | 0.14                       | 0.07                         | 0.21            | 0.07        | 0.04             | 1.31E-07               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Domicilios no localizados</b>                                  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.15                       | 0.71                         | 1.59            | 0.44        | 0.22             | 4.97E-06               |
| Urbano atractor   | 0.92                       | 0.76                         | 1.09            | 0.17        | 0.09             | 7.26E-07               |
| Urbano expulsor   | 0.63                       | 0.51                         | 0.75            | 0.12        | 0.06             | 3.77E-07               |
| Promedio  | 1.09                       | 0.95                         | 1.23            | 0.14        | 0.07             | 5.23E-07               |
| Rural expulsor  | 0.82                       | 0.65                         | 0.99            | 0.17        | 0.09             | 7.61E-07               |
| Rural estable   | 0.69                       | 0.50                         | 0.87            | 0.18        | 0.09             | 8.83E-07               |
| <b>Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 26.06                      | 24.22                        | 27.90           | 1.84        | 0.94             | 8.83E-05               |
| Urbano atractor   | 30.21                      | 29.49                        | 30.94           | 0.72        | 0.37             | 1.36E-05               |
| Urbano expulsor   | 32.81                      | 31.92                        | 33.70           | 0.89        | 0.45             | 2.05E-05               |
| Promedio  | 29.71                      | 28.95                        | 30.47           | 0.76        | 0.39             | 1.49E-05               |
| Rural expulsor  | 28.47                      | 27.52                        | 29.41           | 0.94        | 0.48             | 2.31E-05               |
| Rural estable   | 29.87                      | 28.85                        | 30.88           | 1.01        | 0.52             | 2.68E-05               |
| <b>Causas de ausencia: estaba trabajando</b>                      |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 19.96                      | 18.30                        | 21.62           | 1.66        | 0.85             | 7.20E-05               |
| Urbano atractor   | 23.41                      | 22.76                        | 24.07           | 0.66        | 0.33             | 1.12E-05               |
| Urbano expulsor   | 26.07                      | 25.27                        | 26.87           | 0.80        | 0.41             | 1.66E-05               |
| Promedio  | 23.75                      | 23.07                        | 24.43           | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| Rural expulsor  | 21.48                      | 20.66                        | 22.31           | 0.83        | 0.42             | 1.78E-05               |
| Rural estable   | 25.15                      | 24.23                        | 26.08           | 0.92        | 0.47             | 2.22E-05               |
| <b>Causas de ausencia: estaba estudiando</b>                      |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.39                       | 0.92                         | 1.86            | 0.47        | 0.24             | 5.69E-06               |
| Urbano atractor   | 2.03                       | 1.85                         | 2.21            | 0.18        | 0.09             | 8.19E-07               |
| Urbano expulsor   | 2.41                       | 2.20                         | 2.62            | 0.21        | 0.11             | 1.13E-06               |
| Promedio  | 2.03                       | 1.85                         | 2.21            | 0.18        | 0.09             | 8.26E-07               |
| Rural expulsor  | 2.04                       | 1.82                         | 2.27            | 0.22        | 0.11             | 1.29E-06               |
| Rural estable   | 1.60                       | 1.37                         | 1.82            | 0.23        | 0.12             | 1.33E-06               |
| <b>Causas de ausencia: estaba enfermo u hospitalizado</b>         |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.76                       | 0.40                         | 1.11            | 0.35        | 0.18             | 3.25E-06               |
| Urbano atractor   | 0.84                       | 0.72                         | 0.95            | 0.11        | 0.06             | 3.32E-07               |
| Urbano expulsor   | 1.07                       | 0.93                         | 1.22            | 0.15        | 0.08             | 5.74E-07               |
| Promedio  | 1.06                       | 0.93                         | 1.18            | 0.13        | 0.06             | 4.08E-07               |
| Rural expulsor  | 1.22                       | 1.05                         | 1.40            | 0.17        | 0.09             | 7.77E-07               |
| Rural estable   | 1.01                       | 0.82                         | 1.19            | 0.18        | 0.09             | 8.90E-07               |
| <b>Causas de ausencia: estaba de viaje o vacaciones</b>           |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 3.46                       | 2.77                         | 4.14            | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| Urbano atractor   | 2.88                       | 2.64                         | 3.12            | 0.24        | 0.12             | 1.48E-06               |
| Urbano expulsor   | 2.32                       | 2.08                         | 2.55            | 0.23        | 0.12             | 1.42E-06               |
| Promedio  | 2.18                       | 1.99                         | 2.38            | 0.20        | 0.10             | 1.03E-06               |
| Rural expulsor  | 2.73                       | 2.44                         | 3.01            | 0.29        | 0.15             | 2.12E-06               |
| Rural estable   | 1.63                       | 1.36                         | 1.90            | 0.27        | 0.14             | 1.89E-06               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

| Tipo de distrito   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Causas de ausencia: otra causa</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 0.26                       | 0.03                         | 0.50            | 0.23        | 0.12             | 1.42E-06               |
| Urbano atractor  | 0.42                       | 0.33                         | 0.51            | 0.09        | 0.04             | 1.96E-07               |
| Urbano expulsor  | 0.38                       | 0.29                         | 0.48            | 0.09        | 0.05             | 2.28E-07               |
| Promedio   | 0.37                       | 0.29                         | 0.45            | 0.08        | 0.04             | 1.87E-07               |
| Rural expulsor   | 0.42                       | 0.30                         | 0.53            | 0.11        | 0.06             | 3.36E-07               |
| Rural estable  | 0.22                       | 0.11                         | 0.33            | 0.11        | 0.05             | 2.90E-07               |
| <b>Causas de ausencia: no especificó la causa</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 0.23                       | 0.09                         | 0.37            | 0.14        | 0.07             | 5.22E-07               |
| Urbano atractor  | 0.64                       | 0.51                         | 0.76            | 0.13        | 0.07             | 4.27E-07               |
| Urbano expulsor  | 0.56                       | 0.43                         | 0.69            | 0.13        | 0.07             | 4.24E-07               |
| Promedio   | 0.32                       | 0.24                         | 0.39            | 0.07        | 0.04             | 1.43E-07               |
| Rural expulsor   | 0.57                       | 0.44                         | 0.71            | 0.14        | 0.07             | 4.77E-07               |
| Rural estable  | 0.26                       | 0.15                         | 0.36            | 0.11        | 0.05             | 2.98E-07               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: misma ciudad o municipio</b>                                 |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 14.95                      | 13.41                        | 16.48           | 1.53        | 0.78             | 6.11E-05               |
| Urbano atractor  | 13.98                      | 13.40                        | 14.56           | 0.58        | 0.30             | 8.72E-06               |
| Urbano expulsor  | 16.06                      | 15.36                        | 16.76           | 0.70        | 0.36             | 1.27E-05               |
| Promedio   | 12.07                      | 11.55                        | 12.59           | 0.52        | 0.27             | 7.10E-06               |
| Rural expulsor   | 11.58                      | 10.91                        | 12.25           | 0.67        | 0.34             | 1.18E-05               |
| Rural estable  | 10.78                      | 10.06                        | 11.50           | 0.72        | 0.37             | 1.36E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera de la ciudad o municipio pero dentro de la entidad</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 2.58                       | 2.04                         | 3.13            | 0.55        | 0.28             | 7.83E-06               |
| Urbano atractor  | 5.63                       | 5.28                         | 5.99            | 0.35        | 0.18             | 3.26E-06               |
| Urbano expulsor  | 7.73                       | 7.27                         | 8.20            | 0.47        | 0.24             | 5.63E-06               |
| Promedio   | 8.05                       | 7.65                         | 8.45            | 0.40        | 0.21             | 4.26E-06               |
| Rural expulsor   | 6.82                       | 6.33                         | 7.30            | 0.48        | 0.25             | 6.09E-06               |
| Rural estable  | 9.84                       | 9.14                         | 10.54           | 0.70        | 0.36             | 1.26E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera de la entidad pero dentro del país</b>                 |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 1.83                       | 1.20                         | 2.46            | 0.63        | 0.32             | 1.04E-05               |
| Urbano atractor  | 3.94                       | 3.64                         | 4.24            | 0.30        | 0.15             | 2.39E-06               |
| Urbano expulsor  | 2.78                       | 2.51                         | 3.06            | 0.28        | 0.14             | 1.99E-06               |
| Promedio   | 4.42                       | 4.09                         | 4.75            | 0.33        | 0.17             | 2.78E-06               |
| Rural expulsor   | 3.12                       | 2.77                         | 3.46            | 0.35        | 0.18             | 3.10E-06               |
| Rural estable  | 5.20                       | 4.67                         | 5.73            | 0.53        | 0.27             | 7.24E-06               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera del país</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 1.14                       | 0.75                         | 1.54            | 0.40        | 0.20             | 4.06E-06               |
| Urbano atractor  | 0.48                       | 0.39                         | 0.58            | 0.09        | 0.05             | 2.23E-07               |
| Urbano expulsor  | 0.33                       | 0.24                         | 0.42            | 0.09        | 0.05             | 2.23E-07               |
| Promedio   | 0.51                       | 0.42                         | 0.61            | 0.09        | 0.05             | 2.18E-07               |
| Rural expulsor   | 1.76                       | 1.53                         | 1.98            | 0.22        | 0.11             | 1.28E-06               |
| Rural estable  | 0.75                       | 0.58                         | 0.92            | 0.17        | 0.09             | 7.54E-07               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: no especificó lugar</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.85                       | 0.50                         | 1.20            | 0.35        | 0.18             | 3.21E-06               |
| Urbano atractivo  | 1.40                       | 1.23                         | 1.58            | 0.18        | 0.09             | 7.99E-07               |
| Urbano expulsor   | 1.57                       | 1.36                         | 1.79            | 0.21        | 0.11             | 1.16E-06               |
| Promedio  | 0.72                       | 0.59                         | 0.85            | 0.13        | 0.07             | 4.49E-07               |
| Rural expulsor  | 0.26                       | 0.18                         | 0.34            | 0.08        | 0.04             | 1.63E-07               |
| Rural estable   | 0.18                       | 0.10                         | 0.25            | 0.07        | 0.04             | 1.41E-07               |
| <b>Tiempo de ausencia: regresa diario</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 12.41                      | 11.02                        | 13.80           | 1.39        | 0.71             | 5.01E-05               |
| Urbano atractivo  | 15.17                      | 14.54                        | 15.80           | 0.63        | 0.32             | 1.03E-05               |
| Urbano expulsor   | 16.74                      | 15.95                        | 17.52           | 0.79        | 0.40             | 1.61E-05               |
| Promedio  | 10.06                      | 9.52                         | 10.59           | 0.53        | 0.27             | 7.45E-06               |
| Rural expulsor  | 6.88                       | 6.30                         | 7.46            | 0.58        | 0.29             | 8.66E-06               |
| Rural estable   | 3.98                       | 3.57                         | 4.39            | 0.41        | 0.21             | 4.44E-06               |
| <b>Tiempo de ausencia: de un día a un mes</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 9.51                       | 8.22                         | 10.80           | 1.29        | 0.66             | 4.35E-05               |
| Urbano atractivo  | 10.27                      | 9.78                         | 10.76           | 0.49        | 0.25             | 6.15E-06               |
| Urbano expulsor   | 11.80                      | 11.19                        | 12.42           | 0.61        | 0.31             | 9.80E-06               |
| Promedio  | 14.42                      | 13.86                        | 14.98           | 0.56        | 0.29             | 8.14E-06               |
| Rural expulsor  | 14.73                      | 13.99                        | 15.48           | 0.74        | 0.38             | 1.43E-05               |
| Rural estable   | 16.50                      | 15.62                        | 17.38           | 0.88        | 0.45             | 2.01E-05               |
| <b>Tiempo de ausencia: de uno a seis meses</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 2.16                       | 1.56                         | 2.77            | 0.60        | 0.31             | 9.46E-06               |
| Urbano atractivo  | 1.22                       | 1.06                         | 1.38            | 0.16        | 0.08             | 6.52E-07               |
| Urbano expulsor   | 1.26                       | 1.09                         | 1.43            | 0.17        | 0.09             | 7.32E-07               |
| Promedio  | 2.53                       | 2.31                         | 2.74            | 0.22        | 0.11             | 1.21E-06               |
| Rural expulsor  | 3.11                       | 2.78                         | 3.44            | 0.33        | 0.17             | 2.90E-06               |
| Rural estable   | 5.92                       | 5.30                         | 6.54            | 0.62        | 0.32             | 9.93E-06               |
| <b>Tiempo de ausencia: de seis meses a un año</b>                                       |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.06                       | 0.00                         | 0.17            | 0.10        | 0.05             | 2.84E-07               |
| Urbano atractivo  | 0.05                       | 0.02                         | 0.08            | 0.03        | 0.02             | 2.41E-08               |
| Urbano expulsor   | 0.06                       | 0.02                         | 0.09            | 0.03        | 0.02             | 2.95E-08               |
| Promedio  | 0.10                       | 0.06                         | 0.14            | 0.04        | 0.02             | 4.21E-08               |
| Rural expulsor  | 0.28                       | 0.19                         | 0.38            | 0.10        | 0.05             | 2.40E-07               |
| Rural estable   | 0.27                       | 0.14                         | 0.40            | 0.13        | 0.07             | 4.49E-07               |
| <b>Tiempo de ausencia: más de un año</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.15                       | 0.00                         | 0.30            | 0.15        | 0.08             | 5.71E-07               |
| Urbano atractivo  | 0.16                       | 0.10                         | 0.22            | 0.06        | 0.03             | 9.10E-08               |
| Urbano expulsor   | 0.12                       | 0.07                         | 0.17            | 0.05        | 0.03             | 6.92E-08               |
| Promedio  | 0.26                       | 0.19                         | 0.32            | 0.07        | 0.03             | 1.10E-07               |
| Rural expulsor  | 0.96                       | 0.80                         | 1.12            | 0.16        | 0.08             | 6.61E-07               |
| Rural estable   | 1.04                       | 0.81                         | 1.27            | 0.23        | 0.12             | 1.39E-06               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

| Tipo de distrito                           | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Tiempo de ausencia: no especificado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                  | 1.77                       | 1.23                         | 2.31            | 0.54        | 0.28             | 7.60E-06               |
| Urbano atractor                            | 3.34                       | 2.98                         | 3.70            | 0.36        | 0.18             | 3.37E-06               |
| Urbano expulsor                            | 2.83                       | 2.45                         | 3.22            | 0.39        | 0.20             | 3.87E-06               |
| Promedio                                   | 2.35                       | 2.04                         | 2.66            | 0.31        | 0.16             | 2.46E-06               |
| Rural expulsor                             | 2.50                       | 2.21                         | 2.79            | 0.29        | 0.15             | 2.23E-06               |
| Rural estable                              | 2.15                       | 1.72                         | 2.58            | 0.43        | 0.22             | 4.81E-06               |

←fin

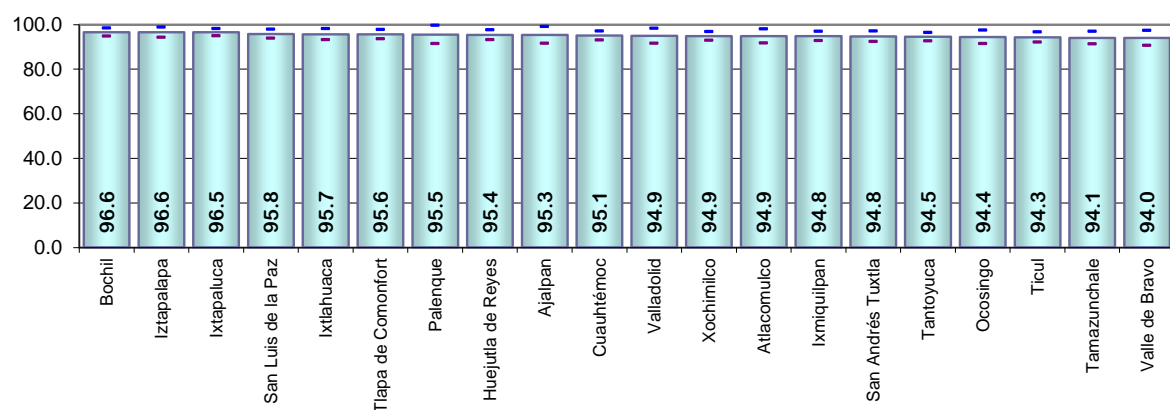


**Resultados por distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

### 5.2.7 Resultados por distrito

**Cuadro 59. Los 20 distritos con mayor valor del indicador residentes en la sección de la Lista Nominal**

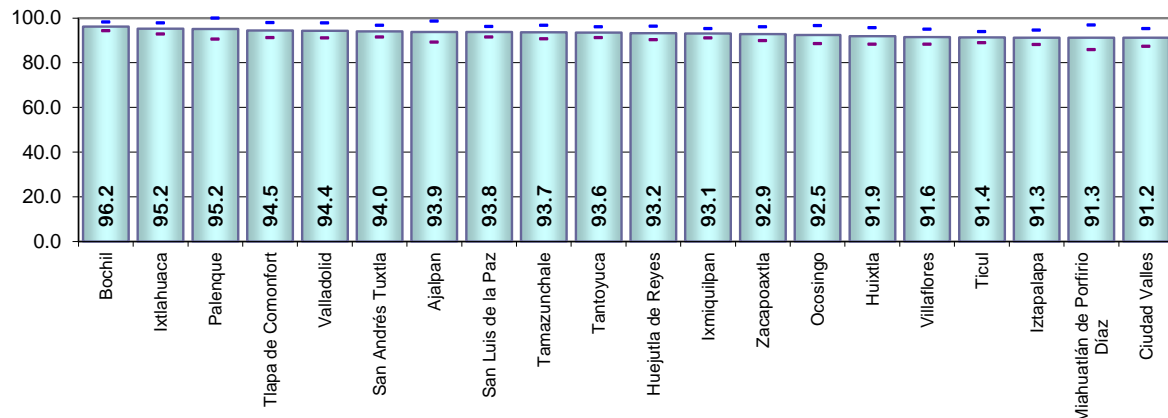
| Edo | Dto | Cabeecera distrital | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----|-----|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|     |     |                     |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
|     |     | Nacional            | 86.07                      | 85.82                        | 86.32           | 0.25        | 0.13             | 1.64E-06               |
| 7   | 1   | Palenque            | 95.51                      | 91.36                        | 99.65           | 4.14        | 2.11             | 4.47E-04               |
| 7   | 2   | Bochil              | 96.63                      | 94.82                        | 98.45           | 1.81        | 0.93             | 8.56E-05               |
| 7   | 3   | Ocosingo            | 94.40                      | 91.38                        | 97.42           | 3.02        | 1.54             | 2.37E-04               |
| 9   | 12  | Cuauhtémoc          | 95.08                      | 93.07                        | 97.08           | 2.00        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 9   | 21  | Xochimilco          | 94.88                      | 92.93                        | 96.83           | 1.95        | 0.99             | 9.86E-05               |
| 9   | 25  | Iztapalapa          | 96.58                      | 94.28                        | 98.88           | 2.30        | 1.17             | 1.38E-04               |
| 11  | 1   | San Luis de la Paz  | 95.82                      | 93.79                        | 97.86           | 2.03        | 1.04             | 1.08E-04               |
| 12  | 5   | Tlapa de Comonfort  | 95.62                      | 93.56                        | 97.68           | 2.06        | 1.05             | 1.10E-04               |
| 13  | 1   | Huejutla de Reyes   | 95.41                      | 93.17                        | 97.66           | 2.25        | 1.15             | 1.31E-04               |
| 13  | 2   | Ixmiquilpan         | 94.82                      | 92.74                        | 96.90           | 2.08        | 1.06             | 1.12E-04               |
| 15  | 3   | Atlacomulco         | 94.88                      | 91.70                        | 98.05           | 3.17        | 1.62             | 2.62E-04               |
| 15  | 9   | Ixtlahuaca          | 95.67                      | 93.18                        | 98.17           | 2.49        | 1.27             | 1.62E-04               |
| 15  | 12  | Ixtapaluca          | 96.55                      | 94.89                        | 98.21           | 1.66        | 0.85             | 7.16E-05               |
| 15  | 23  | Valle de Bravo      | 94.02                      | 90.67                        | 97.38           | 3.35        | 1.71             | 2.93E-04               |
| 21  | 16  | Ajalpan             | 95.31                      | 91.54                        | 99.07           | 3.77        | 1.92             | 3.69E-04               |
| 24  | 7   | Tamazunchale        | 94.09                      | 91.29                        | 96.89           | 2.80        | 1.43             | 2.04E-04               |
| 30  | 2   | Tantoyuca           | 94.51                      | 92.57                        | 96.45           | 1.94        | 0.99             | 9.78E-05               |
| 30  | 19  | San Andrés Tuxtla   | 94.77                      | 92.40                        | 97.13           | 2.37        | 1.21             | 1.46E-04               |
| 31  | 1   | Valladolid          | 94.92                      | 91.59                        | 98.24           | 3.32        | 1.70             | 2.88E-04               |
| 31  | 5   | Ticul               | 94.33                      | 92.04                        | 96.62           | 2.29        | 1.17             | 1.36E-04               |



**Resultados por distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 60. Los 20 distritos con mayor valor del indicador residentes en el domicilio de la Lista Nominal**

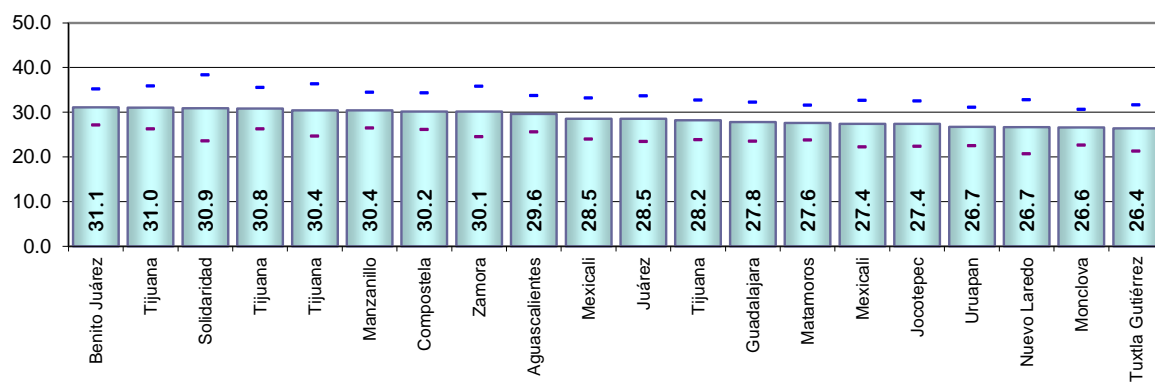
| Edo | Dto | Cabeecera distrital         | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----|-----|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|     |     |                             |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
|     |     | Nacional                    | 79.54                      | 79.25                        | 79.83           | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| 7   | 1   | Palenque                    | 95.20                      | 90.50                        | 99.90           | 4.70        | 2.40             | 5.75E-04               |
| 7   | 2   | Bochil                      | 96.17                      | 94.20                        | 98.14           | 1.97        | 1.00             | 1.01E-04               |
| 7   | 3   | Ocosingo                    | 92.48                      | 88.47                        | 96.49           | 4.01        | 2.05             | 4.19E-04               |
| 7   | 10  | Villaflorres                | 91.59                      | 88.26                        | 94.92           | 3.33        | 1.70             | 2.88E-04               |
| 7   | 11  | Huixtla                     | 91.90                      | 88.24                        | 95.56           | 3.66        | 1.87             | 3.49E-04               |
| 9   | 25  | Iztapalapa                  | 91.30                      | 88.04                        | 94.56           | 3.26        | 1.66             | 2.76E-04               |
| 11  | 1   | San Luis de la Paz          | 93.81                      | 91.48                        | 96.14           | 2.33        | 1.19             | 1.41E-04               |
| 12  | 5   | Tlapa de Comonfort          | 94.49                      | 91.17                        | 97.82           | 3.33        | 1.70             | 2.88E-04               |
| 13  | 1   | Huejutla de Reyes           | 93.22                      | 90.19                        | 96.25           | 3.03        | 1.55             | 2.39E-04               |
| 13  | 2   | Ixmiquilpan                 | 93.13                      | 91.01                        | 95.24           | 2.11        | 1.08             | 1.16E-04               |
| 15  | 9   | Ixtlahuaca                  | 95.23                      | 92.73                        | 97.73           | 2.50        | 1.28             | 1.63E-04               |
| 20  | 10  | Miahuatlán de Porfirio Díaz | 91.29                      | 85.73                        | 96.85           | 5.56        | 2.84             | 8.05E-04               |
| 21  | 4   | Zacapoaxtla                 | 92.92                      | 89.80                        | 96.04           | 3.12        | 1.59             | 2.53E-04               |
| 21  | 16  | Ajalpan                     | 93.85                      | 89.18                        | 98.52           | 4.67        | 2.38             | 5.68E-04               |
| 24  | 4   | Ciudad Valles               | 91.23                      | 87.31                        | 95.15           | 3.92        | 2.00             | 4.00E-04               |
| 24  | 7   | Tamazunchale                | 93.67                      | 90.68                        | 96.67           | 2.99        | 1.53             | 2.33E-04               |
| 30  | 2   | Tantoyuca                   | 93.56                      | 91.17                        | 95.95           | 2.39        | 1.22             | 1.49E-04               |
| 30  | 19  | San Andrés Tuxtla           | 94.03                      | 91.45                        | 96.60           | 2.58        | 1.31             | 1.73E-04               |
| 31  | 1   | Valladolid                  | 94.39                      | 91.05                        | 97.73           | 3.34        | 1.71             | 2.91E-04               |
| 31  | 5   | Ticul                       | 91.35                      | 88.93                        | 93.78           | 2.42        | 1.24             | 1.53E-04               |



**Resultados por distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 61. Los 20 distritos con mayor valor del indicador cambio de domicilio no reportado**

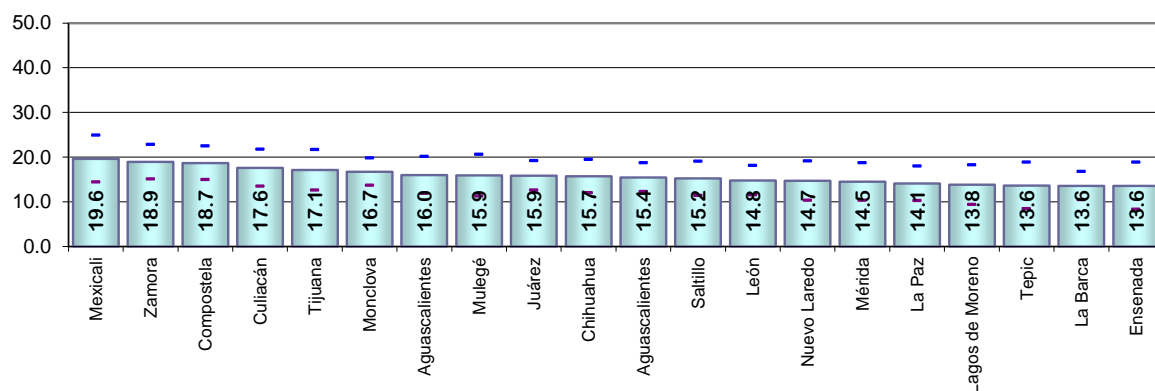
| Edo | Dto | Cabeecera distrital | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----|-----|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|     |     |                     |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
|     |     | Nacional            | 16.48                      | 16.22                        | 16.74           | 0.26        | 0.13             | 1.76E-06               |
| 1   | 2   | Aguascalientes      | 29.62                      | 25.57                        | 33.68           | 4.05        | 2.07             | 4.28E-04               |
| 2   | 1   | Mexicali            | 28.54                      | 23.92                        | 33.17           | 4.63        | 2.36             | 5.57E-04               |
| 2   | 4   | Tijuana             | 31.03                      | 26.20                        | 35.86           | 4.83        | 2.46             | 6.07E-04               |
| 2   | 5   | Tijuana             | 30.85                      | 26.20                        | 35.49           | 4.65        | 2.37             | 5.62E-04               |
| 2   | 6   | Tijuana             | 30.44                      | 24.58                        | 36.31           | 5.86        | 2.99             | 8.95E-04               |
| 2   | 7   | Mexicali            | 27.42                      | 22.20                        | 32.64           | 5.21        | 2.66             | 7.08E-04               |
| 2   | 8   | Tijuana             | 28.23                      | 23.80                        | 32.66           | 4.43        | 2.26             | 5.10E-04               |
| 5   | 3   | Monclova            | 26.58                      | 22.58                        | 30.58           | 4.00        | 2.04             | 4.16E-04               |
| 6   | 2   | Manzanillo          | 30.42                      | 26.40                        | 34.44           | 4.02        | 2.05             | 4.21E-04               |
| 7   | 9   | Tuxtla Gutiérrez    | 26.44                      | 21.26                        | 31.62           | 5.18        | 2.64             | 6.99E-04               |
| 8   | 3   | Juárez              | 28.52                      | 23.42                        | 33.62           | 5.10        | 2.60             | 6.76E-04               |
| 14  | 14  | Guadalajara         | 27.83                      | 23.43                        | 32.22           | 4.39        | 2.24             | 5.02E-04               |
| 14  | 17  | Jocotepec           | 27.39                      | 22.30                        | 32.48           | 5.09        | 2.60             | 6.75E-04               |
| 16  | 5   | Zamora              | 30.14                      | 24.49                        | 35.80           | 5.65        | 2.88             | 8.32E-04               |
| 16  | 9   | Uruapan             | 26.74                      | 22.43                        | 31.05           | 4.31        | 2.20             | 4.83E-04               |
| 18  | 3   | Compostela          | 30.18                      | 26.11                        | 34.25           | 4.07        | 2.08             | 4.32E-04               |
| 23  | 1   | Solidaridad         | 30.94                      | 23.55                        | 38.32           | 7.38        | 3.77             | 1.42E-03               |
| 23  | 3   | Benito Juárez       | 31.12                      | 27.06                        | 35.19           | 4.06        | 2.07             | 4.29E-04               |
| 28  | 1   | Nuevo Laredo        | 26.69                      | 20.65                        | 32.73           | 6.04        | 3.08             | 9.49E-04               |
| 28  | 4   | Matamoros           | 27.64                      | 23.75                        | 31.53           | 3.89        | 1.99             | 3.94E-04               |



**Resultados por distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 62. Los 20 distritos con mayor valor del indicador cambio de domicilio al mismo municipio**

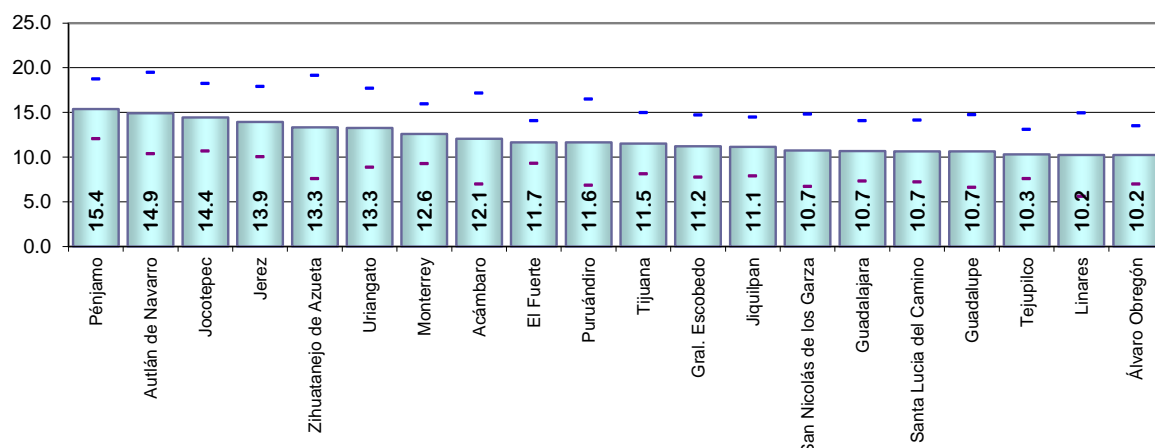
| Edo | Dto | Cabeecera distrital | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----|-----|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|     |     |                     |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
|     |     | Nacional            | 6.50                       | 6.33                         | 6.68            | 0.17        | 0.09             | 7.90E-07               |
| 1   | 2   | Aguascalientes      | 15.96                      | 11.81                        | 20.10           | 4.14        | 2.11             | 4.47E-04               |
| 1   | 3   | Aguascalientes      | 15.45                      | 12.23                        | 18.67           | 3.22        | 1.64             | 2.70E-04               |
| 2   | 1   | Mexicali            | 19.61                      | 14.38                        | 24.84           | 5.23        | 2.67             | 7.12E-04               |
| 2   | 3   | Ensenada            | 13.58                      | 8.30                         | 18.85           | 5.27        | 2.69             | 7.24E-04               |
| 2   | 4   | Tijuana             | 17.13                      | 12.60                        | 21.65           | 4.53        | 2.31             | 5.34E-04               |
| 3   | 1   | Mulegé              | 15.89                      | 11.20                        | 20.58           | 4.69        | 2.39             | 5.73E-04               |
| 3   | 2   | La Paz              | 14.09                      | 10.19                        | 17.98           | 3.89        | 1.99             | 3.94E-04               |
| 5   | 3   | Monclova            | 16.70                      | 13.62                        | 19.79           | 3.08        | 1.57             | 2.48E-04               |
| 5   | 4   | Saltillo            | 15.21                      | 11.37                        | 19.06           | 3.84        | 1.96             | 3.84E-04               |
| 8   | 2   | Juárez              | 15.85                      | 12.54                        | 19.16           | 3.31        | 1.69             | 2.85E-04               |
| 8   | 8   | Chihuahua           | 15.70                      | 11.96                        | 19.45           | 3.74        | 1.91             | 3.65E-04               |
| 11  | 6   | León                | 14.80                      | 11.51                        | 18.09           | 3.29        | 1.68             | 2.82E-04               |
| 14  | 2   | Lagos de Moreno     | 13.81                      | 9.38                         | 18.24           | 4.43        | 2.26             | 5.11E-04               |
| 14  | 15  | La Barca            | 13.59                      | 10.42                        | 16.75           | 3.17        | 1.61             | 2.61E-04               |
| 16  | 5   | Zamora              | 18.93                      | 15.07                        | 22.79           | 3.86        | 1.97             | 3.88E-04               |
| 18  | 2   | Tepic               | 13.62                      | 8.44                         | 18.81           | 5.18        | 2.64             | 7.00E-04               |
| 18  | 3   | Compostela          | 18.69                      | 14.95                        | 22.42           | 3.73        | 1.91             | 3.63E-04               |
| 25  | 7   | Culiacán            | 17.58                      | 13.43                        | 21.74           | 4.16        | 2.12             | 4.49E-04               |
| 28  | 1   | Nuevo Laredo        | 14.68                      | 10.29                        | 19.07           | 4.39        | 2.24             | 5.01E-04               |
| 31  | 3   | Mérida              | 14.48                      | 10.28                        | 18.68           | 4.20        | 2.14             | 4.59E-04               |



**Resultados por distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 63. Los 20 distritos con mayor valor del indicador cambio de domicilio fuera del municipio**

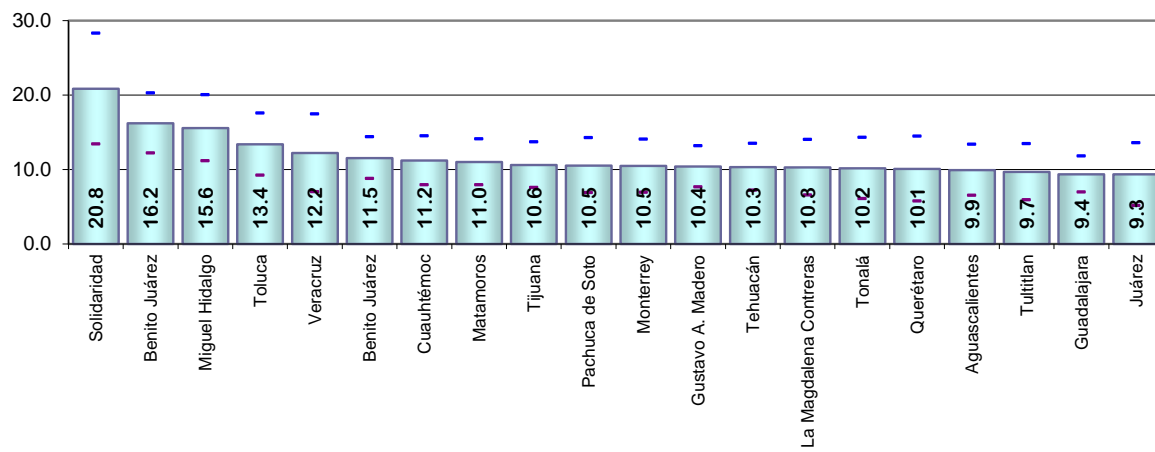
| Edo | Dto | Cabeecera distrital      | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----|-----|--------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|     |     |                          |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
|     |     | Nacional                 | 5.86                       | 5.70                         | 6.02            | 0.16        | 0.08             | 6.74E-07               |
| 2   | 8   | Tijuana                  | 11.53                      | 8.10                         | 14.96           | 3.43        | 1.75             | 3.06E-04               |
| 9   | 17  | Álvaro Obregón           | 10.23                      | 6.97                         | 13.48           | 3.25        | 1.66             | 2.76E-04               |
| 11  | 10  | Uriangato                | 13.26                      | 8.85                         | 17.68           | 4.41        | 2.25             | 5.07E-04               |
| 11  | 11  | Pénjamo                  | 15.38                      | 12.04                        | 18.72           | 3.34        | 1.70             | 2.90E-04               |
| 11  | 14  | Acámbaro                 | 12.06                      | 6.97                         | 17.14           | 5.08        | 2.59             | 6.73E-04               |
| 12  | 3   | Zihuatanajo de Azueta    | 13.34                      | 7.57                         | 19.11           | 5.77        | 2.94             | 8.67E-04               |
| 14  | 14  | Guadalajara              | 10.68                      | 7.30                         | 14.06           | 3.38        | 1.72             | 2.97E-04               |
| 14  | 17  | Jocotepec                | 14.43                      | 10.65                        | 18.21           | 3.78        | 1.93             | 3.72E-04               |
| 14  | 18  | Autlán de Navarro        | 14.90                      | 10.35                        | 19.45           | 4.55        | 2.32             | 5.39E-04               |
| 15  | 36  | Tejupilco                | 10.32                      | 7.58                         | 13.07           | 2.74        | 1.40             | 1.96E-04               |
| 16  | 2   | Puruándiro               | 11.64                      | 6.81                         | 16.47           | 4.83        | 2.46             | 6.06E-04               |
| 16  | 4   | Jiquilpan                | 11.15                      | 7.85                         | 14.44           | 3.30        | 1.68             | 2.83E-04               |
| 19  | 3   | Gral. Escobedo           | 11.22                      | 7.73                         | 14.70           | 3.49        | 1.78             | 3.16E-04               |
| 19  | 4   | San Nicolás de los Garza | 10.74                      | 6.70                         | 14.78           | 4.04        | 2.06             | 4.24E-04               |
| 19  | 5   | Monterrey                | 12.59                      | 9.24                         | 15.94           | 3.35        | 1.71             | 2.92E-04               |
| 19  | 9   | Linares                  | 10.24                      | 5.57                         | 14.91           | 4.67        | 2.38             | 5.68E-04               |
| 19  | 11  | Guadalupe                | 10.65                      | 6.59                         | 14.71           | 4.06        | 2.07             | 4.29E-04               |
| 20  | 9   | Santa Lucía del Camino   | 10.66                      | 7.19                         | 14.13           | 3.47        | 1.77             | 3.13E-04               |
| 25  | 1   | El Fuerte                | 11.67                      | 9.27                         | 14.06           | 2.39        | 1.22             | 1.49E-04               |
| 32  | 2   | Jerez                    | 13.95                      | 10.01                        | 17.88           | 3.94        | 2.01             | 4.03E-04               |



**Resultados por distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 64. Los 20 distritos con mayor valor del indicador destino del cambio no especificado**

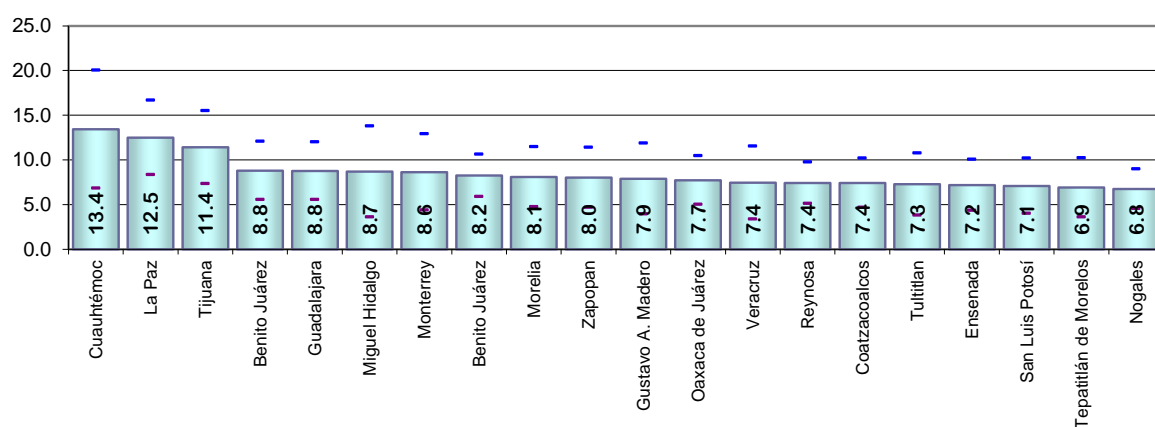
| Edo | Dto | Cabeecera distrital    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----|-----|------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|     |     |                        |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
|     |     | Nacional               | 4.12                       | 3.98                         | 4.27            | 0.15        | 0.07             | 5.53E-07               |
| 1   | 2   | Aguascalientes         | 9.91                       | 6.48                         | 13.34           | 3.43        | 1.75             | 3.06E-04               |
| 2   | 5   | Tijuana                | 10.61                      | 7.55                         | 13.68           | 3.06        | 1.56             | 2.44E-04               |
| 8   | 3   | Juárez                 | 9.33                       | 5.11                         | 13.56           | 4.23        | 2.16             | 4.65E-04               |
| 9   | 6   | Gustavo A. Madero      | 10.38                      | 7.62                         | 13.13           | 2.75        | 1.41             | 1.97E-04               |
| 9   | 8   | Cuauhtémoc             | 11.20                      | 7.90                         | 14.49           | 3.29        | 1.68             | 2.82E-04               |
| 9   | 10  | Miguel Hidalgo         | 15.58                      | 11.13                        | 20.02           | 4.45        | 2.27             | 5.15E-04               |
| 9   | 15  | Benito Juárez          | 11.55                      | 8.74                         | 14.36           | 2.81        | 1.43             | 2.05E-04               |
| 9   | 26  | La Magdalena Contreras | 10.27                      | 6.55                         | 13.99           | 3.72        | 1.90             | 3.61E-04               |
| 13  | 6   | Pachuca de Soto        | 10.54                      | 6.85                         | 14.22           | 3.68        | 1.88             | 3.53E-04               |
| 14  | 7   | Tonalá                 | 10.17                      | 6.07                         | 14.26           | 4.09        | 2.09             | 4.36E-04               |
| 14  | 13  | Guadalajara            | 9.36                       | 6.94                         | 11.78           | 2.42        | 1.23             | 1.52E-04               |
| 15  | 8   | Tultitlán              | 9.66                       | 5.89                         | 13.44           | 3.78        | 1.93             | 3.71E-04               |
| 15  | 34  | Toluca                 | 13.37                      | 9.21                         | 17.54           | 4.17        | 2.13             | 4.52E-04               |
| 19  | 10  | Monterrey              | 10.47                      | 6.91                         | 14.03           | 3.56        | 1.82             | 3.29E-04               |
| 21  | 15  | Tehuacán               | 10.33                      | 7.19                         | 13.46           | 3.14        | 1.60             | 2.56E-04               |
| 22  | 3   | Querétaro              | 10.08                      | 5.72                         | 14.43           | 4.35        | 2.22             | 4.94E-04               |
| 23  | 1   | Solidaridad            | 20.83                      | 13.40                        | 28.27           | 7.43        | 3.79             | 1.44E-03               |
| 23  | 3   | Benito Juárez          | 16.20                      | 12.16                        | 20.23           | 4.03        | 2.06             | 4.23E-04               |
| 28  | 4   | Matamoros              | 11.00                      | 7.92                         | 14.07           | 3.08        | 1.57             | 2.46E-04               |
| 30  | 12  | Veracruz               | 12.20                      | 6.98                         | 17.41           | 5.22        | 2.66             | 7.09E-04               |



**Resultados por distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Lista Nominal**

**Cuadro 65. Los 20 distritos con mayor valor del indicador ciudadanos no reconocidos con registro en la Lista Nominal**

| Edo | Dto | Cabeecera distrital   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----|-----|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|     |     |                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
|     |     | Nacional              | 2.49                       | 2.37                         | 2.60            | 0.11        | 0.06             | 3.35E-07               |
| 2   | 3   | Ensenada              | 7.20                       | 4.32                         | 10.07           | 2.87        | 1.46             | 2.15E-04               |
| 2   | 5   | Tijuana               | 11.41                      | 7.34                         | 15.48           | 4.07        | 2.08             | 4.31E-04               |
| 3   | 2   | La Paz                | 12.51                      | 8.34                         | 16.67           | 4.17        | 2.13             | 4.52E-04               |
| 9   | 2   | Gustavo A. Madero     | 7.90                       | 3.95                         | 11.85           | 3.95        | 2.01             | 4.06E-04               |
| 9   | 10  | Miguel Hidalgo        | 8.69                       | 3.60                         | 13.77           | 5.08        | 2.59             | 6.73E-04               |
| 9   | 12  | Cuauhtémoc            | 13.43                      | 6.81                         | 20.05           | 6.62        | 3.38             | 1.14E-03               |
| 9   | 15  | Benito Juárez         | 8.25                       | 5.87                         | 10.63           | 2.38        | 1.21             | 1.47E-04               |
| 14  | 3   | Tepatitlán de Morelos | 6.90                       | 3.60                         | 10.21           | 3.30        | 1.69             | 2.84E-04               |
| 14  | 6   | Zapopan               | 8.04                       | 4.67                         | 11.41           | 3.37        | 1.72             | 2.96E-04               |
| 14  | 8   | Guadalajara           | 8.77                       | 5.55                         | 12.00           | 3.22        | 1.65             | 2.71E-04               |
| 15  | 8   | Tultitlán             | 7.28                       | 3.79                         | 10.76           | 3.49        | 1.78             | 3.17E-04               |
| 16  | 10  | Morelia               | 8.10                       | 4.74                         | 11.46           | 3.36        | 1.71             | 2.94E-04               |
| 19  | 7   | Monterrey             | 8.64                       | 4.38                         | 12.90           | 4.26        | 2.17             | 4.72E-04               |
| 20  | 8   | Oaxaca de Juárez      | 7.73                       | 5.01                         | 10.45           | 2.72        | 1.39             | 1.93E-04               |
| 23  | 3   | Benito Juárez         | 8.81                       | 5.54                         | 12.08           | 3.27        | 1.67             | 2.79E-04               |
| 24  | 5   | San Luis Potosí       | 7.10                       | 4.01                         | 10.20           | 3.09        | 1.58             | 2.49E-04               |
| 26  | 2   | Nogales               | 6.75                       | 4.53                         | 8.97            | 2.22        | 1.13             | 1.28E-04               |
| 28  | 2   | Reynosa               | 7.43                       | 5.11                         | 9.75            | 2.32        | 1.18             | 1.40E-04               |
| 30  | 4   | Veracruz              | 7.45                       | 3.37                         | 11.53           | 4.08        | 2.08             | 4.33E-04               |
| 30  | 11  | Coatzacoalcos         | 7.43                       | 4.68                         | 10.18           | 2.75        | 1.40             | 1.97E-04               |





## 5.3 Credencial 09 - 12



**Resultados Nacionales**  
Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12

### 5.3.1 Resultados nacionales

#### 5.3.1.1 Situación de residencia 2015

**Cuadro 66. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos con credencial 09 y 12, 2015**

| Indicador  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección   | 48.91                      | 47.20                        | 50.63           | 1.72        | 0.88             | 7.66E-05               |
| Residentes en el domicilio   | 40.40                      | 38.85                        | 41.94           | 1.54        | 0.79             | 6.21E-05               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral:              |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado   | 45.73                      | 44.16                        | 47.31           | 1.57        | 0.80             | 6.44E-05               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                                       | 7.40                       | 6.58                         | 8.22            | 0.82        | 0.42             | 1.75E-05               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado                 | 3.34                       | 2.79                         | 3.89            | 0.55        | 0.28             | 7.81E-06               |
| Cambio de domicilio a otro estado  | 3.19                       | 2.66                         | 3.72            | 0.53        | 0.27             | 7.22E-06               |
| Cambio de domicilio a otro país  | 23.49                      | 22.19                        | 24.79           | 1.30        | 0.66             | 4.41E-05               |
| Destino del cambio no especificado   | 8.31                       | 7.49                         | 9.13            | 0.82        | 0.42             | 1.76E-05               |
| Fallecidos   | 5.93                       | 5.20                         | 6.66            | 0.73        | 0.37             | 1.39E-05               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                                | 0.80                       | 0.54                         | 1.07            | 0.27        | 0.14             | 1.86E-06               |
| Suspendidos de derechos políticos  | 0.11                       | 0.00                         | 0.22            | 0.11        | 0.06             | 3.26E-07               |
| Residentes con domicilio mal ubicado   | 0.36                       | 0.19                         | 0.53            | 0.17        | 0.09             | 7.41E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                                  | 0.10                       | 0.01                         | 0.19            | 0.09        | 0.04             | 1.98E-07               |
| Causa de no residencia no especificada                                       | 6.56                       | 5.80                         | 7.32            | 0.76        | 0.39             | 1.51E-05               |
| Error en sección   | 1.04                       | 0.72                         | 1.35            | 0.32        | 0.16             | 2.61E-06               |
| Ciudadanos no reconocidos  | 8.29                       | 7.46                         | 9.13            | 0.84        | 0.43             | 1.82E-05               |
| Ciudadanos no reconocidos con domicilio de registro en una vivienda habitada | 5.30                       | 4.62                         | 5.98            | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| Ciudadanos no reconocidos con domicilio de registro en un predio no habitado | 1.34                       | 1.00                         | 1.68            | 0.34        | 0.17             | 3.05E-06               |
| Domicilios no localizados  | 2.35                       | 1.92                         | 2.78            | 0.43        | 0.22             | 4.83E-06               |

### 5.3.1.2 Residentes habituales ausentes 2015

**Cuadro 67. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban, 2015**

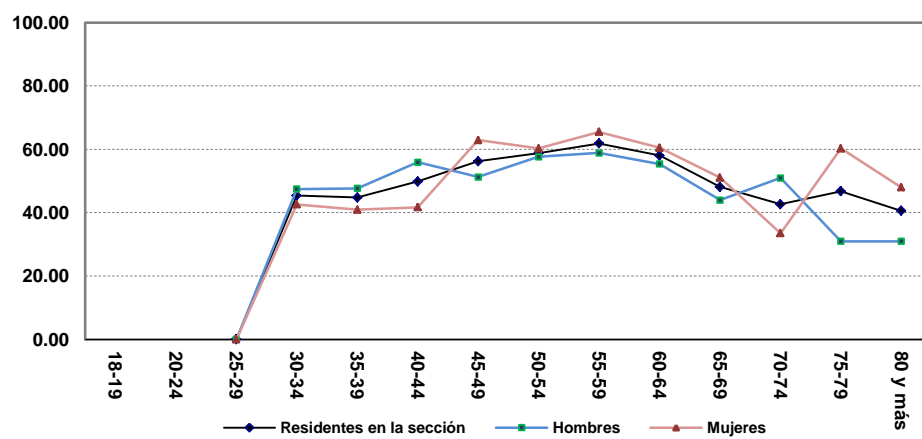
| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista          | 19.92                      | 18.63                        | 21.20           | 1.28        | 0.65             | 4.29E-05               |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando   | 16.49                      | 15.27                        | 17.71           | 1.22        | 0.62             | 3.88E-05               |
| Estaba estudiando   | 0.21                       | 0.08                         | 0.35            | 0.14        | 0.07             | 4.92E-07               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                                      | 0.57                       | 0.35                         | 0.80            | 0.23        | 0.12             | 1.33E-06               |
| Estaba de viaje o vacaciones  | 2.18                       | 1.71                         | 2.66            | 0.47        | 0.24             | 5.84E-06               |
| Otra causa  | 0.20                       | 0.07                         | 0.33            | 0.13        | 0.07             | 4.58E-07               |
| No se especificó la causa   | 0.25                       | 0.10                         | 0.41            | 0.15        | 0.08             | 5.90E-07               |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario  | 5.27                       | 4.58                         | 5.97            | 0.70        | 0.36             | 1.27E-05               |
| De un día a un mes  | 6.53                       | 5.77                         | 7.29            | 0.76        | 0.39             | 1.50E-05               |
| De uno a seis meses   | 2.05                       | 1.61                         | 2.48            | 0.44        | 0.22             | 4.98E-06               |
| Más de seis meses y menos de un año                                 | 0.27                       | 0.11                         | 0.43            | 0.16        | 0.08             | 6.56E-07               |
| Un año o más  | 1.79                       | 1.35                         | 2.23            | 0.44        | 0.22             | 5.02E-06               |
| Tiempo de ausencia no especificado                                  | 4.00                       | 3.36                         | 4.64            | 0.64        | 0.33             | 1.06E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio   | 6.65                       | 5.85                         | 7.45            | 0.80        | 0.41             | 1.66E-05               |
| Otro municipio de la entidad  | 3.21                       | 2.67                         | 3.75            | 0.54        | 0.28             | 7.58E-06               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                            | 2.19                       | 1.75                         | 2.64            | 0.44        | 0.23             | 5.15E-06               |
| Fuera del país  | 4.11                       | 3.44                         | 4.77            | 0.67        | 0.34             | 1.16E-05               |
| No especificó lugar   | 0.54                       | 0.30                         | 0.78            | 0.24        | 0.12             | 1.47E-06               |

**Resultados por sexo y edad**

Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12

**5.3.2 Resultados por sexo y edad****Cuadro 68. Residentes en la sección de registro por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

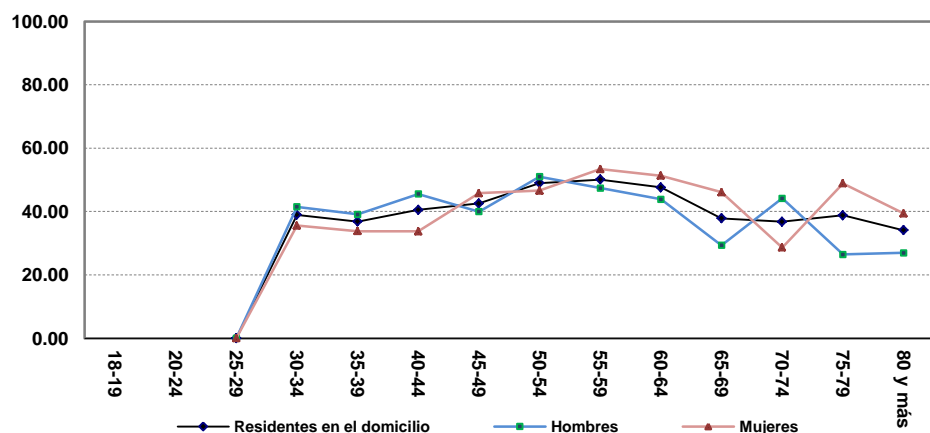
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 48.91                      | 47.20                        | 50.63           | 1.72        | 0.88             | 7.66E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 45.40                      | 42.13                        | 48.68           | 3.28        | 1.67             | 2.79E-04               |
| 35-39            | 44.75                      | 41.28                        | 48.23           | 3.48        | 1.77             | 3.15E-04               |
| 40-44            | 49.86                      | 45.39                        | 54.33           | 4.47        | 2.28             | 5.20E-04               |
| 45-49            | 56.21                      | 50.68                        | 61.74           | 5.53        | 2.82             | 7.95E-04               |
| 50-54            | 58.75                      | 52.61                        | 64.88           | 6.13        | 3.13             | 9.78E-04               |
| 55-59            | 61.85                      | 54.99                        | 68.70           | 6.85        | 3.50             | 1.22E-03               |
| 60-64            | 58.01                      | 49.68                        | 66.34           | 8.33        | 4.25             | 1.80E-03               |
| 65-69            | 48.10                      | 35.22                        | 60.97           | 12.87       | 6.57             | 4.31E-03               |
| 70-74            | 42.68                      | 30.57                        | 54.78           | 12.10       | 6.18             | 3.81E-03               |
| 75-79            | 46.74                      | 33.68                        | 59.80           | 13.06       | 6.66             | 4.44E-03               |
| 80 y más         | 40.58                      | 33.72                        | 47.45           | 6.86        | 3.50             | 1.23E-03               |
| Hombres          | 49.77                      | 47.48                        | 52.06           | 2.29        | 1.17             | 1.37E-04               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 47.46                      | 43.08                        | 51.85           | 4.38        | 2.24             | 5.00E-04               |
| 35-39            | 47.67                      | 43.07                        | 52.28           | 4.60        | 2.35             | 5.51E-04               |
| 40-44            | 55.90                      | 50.15                        | 61.64           | 5.74        | 2.93             | 8.58E-04               |
| 45-49            | 51.24                      | 43.93                        | 58.55           | 7.31        | 3.73             | 1.39E-03               |
| 50-54            | 57.62                      | 49.38                        | 65.87           | 8.24        | 4.20             | 1.77E-03               |
| 55-59            | 58.87                      | 49.27                        | 68.47           | 9.60        | 4.90             | 2.40E-03               |
| 60-64            | 55.37                      | 43.76                        | 66.99           | 11.61       | 5.92             | 3.51E-03               |
| 65-69            | 43.97                      | 24.73                        | 63.22           | 19.24       | 9.82             | 9.64E-03               |
| 70-74            | 50.94                      | 34.34                        | 67.54           | 16.59       | 8.47             | 7.17E-03               |
| 75-79            | 30.99                      | 13.08                        | 48.89           | 17.90       | 9.13             | 8.34E-03               |
| 80 y más         | 30.99                      | 21.00                        | 40.97           | 9.99        | 5.09             | 2.60E-03               |
| Mujeres          | 47.85                      | 45.36                        | 50.34           | 2.49        | 1.27             | 1.61E-04               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 42.60                      | 37.75                        | 47.44           | 4.84        | 2.47             | 6.10E-04               |
| 35-39            | 40.94                      | 35.83                        | 46.04           | 5.10        | 2.60             | 6.77E-04               |
| 40-44            | 41.68                      | 34.94                        | 48.42           | 6.74        | 3.44             | 1.18E-03               |
| 45-49            | 62.91                      | 54.72                        | 71.11           | 8.19        | 4.18             | 1.75E-03               |
| 50-54            | 60.24                      | 51.03                        | 69.45           | 9.21        | 4.70             | 2.21E-03               |
| 55-59            | 65.45                      | 55.56                        | 75.34           | 9.89        | 5.04             | 2.54E-03               |
| 60-64            | 60.47                      | 48.66                        | 72.28           | 11.81       | 6.02             | 3.63E-03               |
| 65-69            | 51.07                      | 33.65                        | 68.49           | 17.42       | 8.89             | 7.90E-03               |
| 70-74            | 33.47                      | 17.05                        | 49.89           | 16.42       | 8.38             | 7.02E-03               |
| 75-79            | 60.27                      | 42.34                        | 78.21           | 17.93       | 9.15             | 8.37E-03               |
| 80 y más         | 47.99                      | 38.95                        | 57.03           | 9.04        | 4.61             | 2.13E-03               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 69. Residentes en el domicilio de registro por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

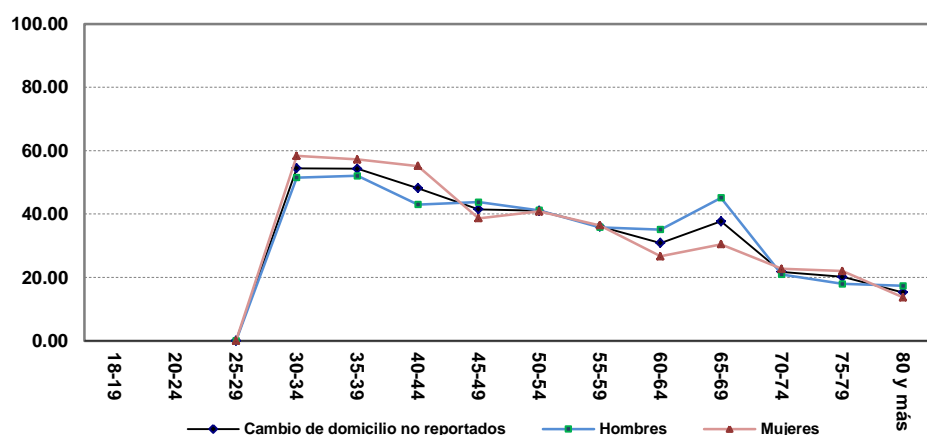
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 40.40                      | 38.85                        | 41.94           | 1.54        | 0.79             | 6.21E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 38.95                      | 35.95                        | 41.95           | 3.00        | 1.53             | 2.34E-04               |
| 35-39            | 36.83                      | 33.71                        | 39.96           | 3.12        | 1.59             | 2.54E-04               |
| 40-44            | 40.53                      | 36.57                        | 44.49           | 3.96        | 2.02             | 4.09E-04               |
| 45-49            | 42.55                      | 37.70                        | 47.39           | 4.84        | 2.47             | 6.10E-04               |
| 50-54            | 48.97                      | 43.26                        | 54.69           | 5.71        | 2.92             | 8.50E-04               |
| 55-59            | 50.08                      | 43.68                        | 56.47           | 6.39        | 3.26             | 1.06E-03               |
| 60-64            | 47.61                      | 39.94                        | 55.27           | 7.67        | 3.91             | 1.53E-03               |
| 65-69            | 37.83                      | 26.78                        | 48.87           | 11.04       | 5.63             | 3.17E-03               |
| 70-74            | 36.77                      | 25.85                        | 47.70           | 10.92       | 5.57             | 3.11E-03               |
| 75-79            | 38.80                      | 27.26                        | 50.33           | 11.53       | 5.88             | 3.46E-03               |
| 80 y más         | 34.12                      | 28.06                        | 40.17           | 6.05        | 3.09             | 9.54E-04               |
| Hombres          | 41.50                      | 39.43                        | 43.56           | 2.06        | 1.05             | 1.11E-04               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 41.48                      | 37.48                        | 45.48           | 4.00        | 2.04             | 4.16E-04               |
| 35-39            | 39.11                      | 34.98                        | 43.25           | 4.13        | 2.11             | 4.44E-04               |
| 40-44            | 45.55                      | 40.28                        | 50.82           | 5.27        | 2.69             | 7.23E-04               |
| 45-49            | 39.95                      | 33.58                        | 46.33           | 6.38        | 3.25             | 1.06E-03               |
| 50-54            | 51.00                      | 43.22                        | 58.78           | 7.78        | 3.97             | 1.57E-03               |
| 55-59            | 47.43                      | 38.71                        | 56.14           | 8.71        | 4.44             | 1.97E-03               |
| 60-64            | 43.89                      | 33.50                        | 54.27           | 10.38       | 5.30             | 2.80E-03               |
| 65-69            | 29.35                      | 14.52                        | 44.18           | 14.83       | 7.57             | 5.72E-03               |
| 70-74            | 44.17                      | 28.73                        | 59.61           | 15.44       | 7.88             | 6.20E-03               |
| 75-79            | 26.44                      | 10.71                        | 42.17           | 15.73       | 8.02             | 6.44E-03               |
| 80 y más         | 26.95                      | 18.05                        | 35.85           | 8.90        | 4.54             | 2.06E-03               |
| Mujeres          | 39.04                      | 36.81                        | 41.26           | 2.22        | 1.13             | 1.29E-04               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 35.54                      | 31.17                        | 39.92           | 4.37        | 2.23             | 4.98E-04               |
| 35-39            | 33.82                      | 29.27                        | 38.37           | 4.55        | 2.32             | 5.39E-04               |
| 40-44            | 33.76                      | 27.96                        | 39.56           | 5.80        | 2.96             | 8.75E-04               |
| 45-49            | 45.80                      | 38.42                        | 53.17           | 7.38        | 3.76             | 1.42E-03               |
| 50-54            | 46.58                      | 38.24                        | 54.92           | 8.34        | 4.25             | 1.81E-03               |
| 55-59            | 53.39                      | 43.74                        | 63.05           | 9.65        | 4.93             | 2.43E-03               |
| 60-64            | 51.32                      | 40.10                        | 62.54           | 11.22       | 5.72             | 3.28E-03               |
| 65-69            | 46.09                      | 29.85                        | 62.32           | 16.23       | 8.28             | 6.86E-03               |
| 70-74            | 28.64                      | 14.17                        | 43.10           | 14.46       | 7.38             | 5.44E-03               |
| 75-79            | 48.89                      | 32.69                        | 65.09           | 16.19       | 8.26             | 6.83E-03               |
| 80 y más         | 39.40                      | 31.37                        | 47.42           | 8.02        | 4.09             | 1.68E-03               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 70. Cambios de domicilio no reportado por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

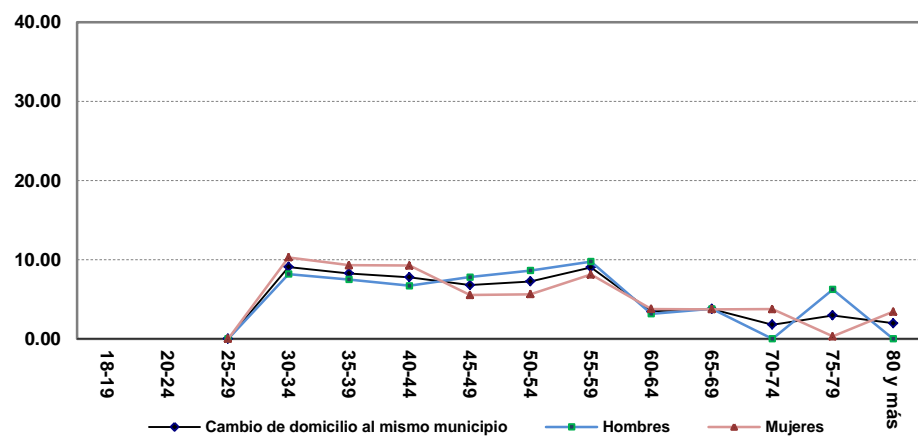
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 45.73                      | 44.16                        | 47.31           | 1.57        | 0.80             | 6.44E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 54.42                      | 51.36                        | 57.49           | 3.06        | 1.56             | 2.44E-04               |
| 35-39            | 54.27                      | 51.09                        | 57.45           | 3.18        | 1.62             | 2.63E-04               |
| 40-44            | 48.17                      | 44.19                        | 52.16           | 3.98        | 2.03             | 4.13E-04               |
| 45-49            | 41.49                      | 36.65                        | 46.33           | 4.84        | 2.47             | 6.09E-04               |
| 50-54            | 41.02                      | 35.44                        | 46.60           | 5.58        | 2.85             | 8.11E-04               |
| 55-59            | 36.09                      | 29.92                        | 42.27           | 6.17        | 3.15             | 9.92E-04               |
| 60-64            | 30.88                      | 23.91                        | 37.84           | 6.96        | 3.55             | 1.26E-03               |
| 65-69            | 37.70                      | 26.78                        | 48.62           | 10.92       | 5.57             | 3.10E-03               |
| 70-74            | 21.78                      | 12.48                        | 31.07           | 9.29        | 4.74             | 2.25E-03               |
| 75-79            | 20.20                      | 10.41                        | 29.98           | 9.78        | 4.99             | 2.49E-03               |
| 80 y más         | 15.26                      | 10.87                        | 19.65           | 4.39        | 2.24             | 5.01E-04               |
| Hombres          | 44.91                      | 42.81                        | 47.00           | 2.09        | 1.07             | 1.14E-04               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 51.50                      | 47.41                        | 55.59           | 4.09        | 2.08             | 4.35E-04               |
| 35-39            | 52.05                      | 47.87                        | 56.24           | 4.19        | 2.14             | 4.56E-04               |
| 40-44            | 42.98                      | 37.80                        | 48.17           | 5.19        | 2.65             | 7.00E-04               |
| 45-49            | 43.75                      | 37.37                        | 50.12           | 6.37        | 3.25             | 1.06E-03               |
| 50-54            | 41.20                      | 33.60                        | 48.79           | 7.59        | 3.87             | 1.50E-03               |
| 55-59            | 35.83                      | 27.38                        | 44.28           | 8.45        | 4.31             | 1.86E-03               |
| 60-64            | 35.11                      | 25.31                        | 44.91           | 9.80        | 5.00             | 2.50E-03               |
| 65-69            | 45.13                      | 29.68                        | 60.59           | 15.45       | 7.88             | 6.21E-03               |
| 70-74            | 20.94                      | 8.49                         | 33.39           | 12.45       | 6.35             | 4.03E-03               |
| 75-79            | 17.96                      | 4.62                         | 31.30           | 13.34       | 6.81             | 4.63E-03               |
| 80 y más         | 17.36                      | 9.97                         | 24.75           | 7.38        | 3.77             | 1.42E-03               |
| Mujeres          | 46.75                      | 44.49                        | 49.01           | 2.26        | 1.15             | 1.33E-04               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 58.36                      | 53.86                        | 62.86           | 4.50        | 2.30             | 5.27E-04               |
| 35-39            | 57.21                      | 52.50                        | 61.91           | 4.71        | 2.40             | 5.77E-04               |
| 40-44            | 55.17                      | 49.08                        | 61.27           | 6.09        | 3.11             | 9.67E-04               |
| 45-49            | 38.66                      | 31.52                        | 45.80           | 7.14        | 3.64             | 1.33E-03               |
| 50-54            | 40.81                      | 32.64                        | 48.99           | 8.17        | 4.17             | 1.74E-03               |
| 55-59            | 36.42                      | 27.12                        | 45.73           | 9.30        | 4.75             | 2.25E-03               |
| 60-64            | 26.66                      | 16.77                        | 36.54           | 9.89        | 5.04             | 2.54E-03               |
| 65-69            | 30.46                      | 15.31                        | 45.61           | 15.15       | 7.73             | 5.97E-03               |
| 70-74            | 22.69                      | 8.82                         | 36.56           | 13.87       | 7.08             | 5.01E-03               |
| 75-79            | 22.02                      | 8.05                         | 35.99           | 13.97       | 7.13             | 5.08E-03               |
| 80 y más         | 13.72                      | 8.33                         | 19.11           | 5.39        | 2.75             | 7.56E-04               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 71. Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

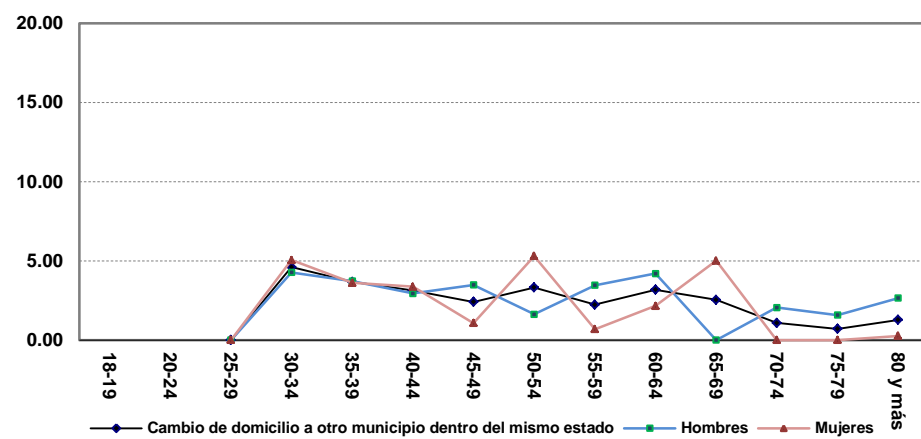
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 7.40                       | 6.58                         | 8.22            | 0.82        | 0.42             | 1.75E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 9.07                       | 7.27                         | 10.87           | 1.80        | 0.92             | 8.45E-05               |
| 35-39            | 8.26                       | 6.49                         | 10.03           | 1.77        | 0.90             | 8.18E-05               |
| 40-44            | 7.78                       | 5.63                         | 9.92            | 2.14        | 1.09             | 1.20E-04               |
| 45-49            | 6.79                       | 4.30                         | 9.27            | 2.48        | 1.27             | 1.60E-04               |
| 50-54            | 7.24                       | 4.40                         | 10.09           | 2.84        | 1.45             | 2.10E-04               |
| 55-59            | 9.03                       | 5.20                         | 12.86           | 3.83        | 1.95             | 3.82E-04               |
| 60-64            | 3.46                       | 0.69                         | 6.24            | 2.77        | 1.41             | 2.00E-04               |
| 65-69            | 3.75                       | 0.00                         | 8.19            | 4.43        | 2.26             | 5.11E-04               |
| 70-74            | 1.79                       | 0.00                         | 5.25            | 3.46        | 1.77             | 3.12E-04               |
| 75-79            | 2.96                       | 0.00                         | 6.68            | 3.72        | 1.90             | 3.60E-04               |
| 80 y más         | 1.96                       | 0.30                         | 3.63            | 1.67        | 0.85             | 7.24E-05               |
| Hombres          | 7.11                       | 6.00                         | 8.22            | 1.11        | 0.57             | 3.21E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 8.17                       | 5.89                         | 10.44           | 2.28        | 1.16             | 1.35E-04               |
| 35-39            | 7.49                       | 5.19                         | 9.78            | 2.29        | 1.17             | 1.37E-04               |
| 40-44            | 6.69                       | 4.12                         | 9.27            | 2.57        | 1.31             | 1.72E-04               |
| 45-49            | 7.79                       | 4.25                         | 11.33           | 3.54        | 1.81             | 3.26E-04               |
| 50-54            | 8.62                       | 4.37                         | 12.86           | 4.24        | 2.16             | 4.69E-04               |
| 55-59            | 9.76                       | 4.24                         | 15.28           | 5.52        | 2.82             | 7.93E-04               |
| 60-64            | 3.16                       | 0.00                         | 6.83            | 3.67        | 1.87             | 3.51E-04               |
| 65-69            | 3.78                       | 0.00                         | 8.96            | 5.18        | 2.64             | 6.99E-04               |
| 70-74            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 75-79            | 6.23                       | 0.00                         | 14.34           | 8.11        | 4.14             | 1.71E-03               |
| 80 y más         | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Mujeres          | 7.77                       | 6.55                         | 8.98            | 1.21        | 0.62             | 3.84E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 10.28                      | 7.40                         | 13.16           | 2.88        | 1.47             | 2.16E-04               |
| 35-39            | 9.29                       | 6.45                         | 12.13           | 2.84        | 1.45             | 2.09E-04               |
| 40-44            | 9.24                       | 5.62                         | 12.86           | 3.62        | 1.85             | 3.41E-04               |
| 45-49            | 5.52                       | 2.16                         | 8.89            | 3.37        | 1.72             | 2.95E-04               |
| 50-54            | 5.62                       | 1.97                         | 9.28            | 3.65        | 1.86             | 3.47E-04               |
| 55-59            | 8.12                       | 2.96                         | 13.27           | 5.16        | 2.63             | 6.92E-04               |
| 60-64            | 3.76                       | 0.00                         | 7.92            | 4.15        | 2.12             | 4.49E-04               |
| 65-69            | 3.73                       | 0.00                         | 10.86           | 7.13        | 3.64             | 1.32E-03               |
| 70-74            | 3.75                       | 0.00                         | 10.92           | 7.17        | 3.66             | 1.34E-03               |
| 75-79            | 0.30                       | 0.00                         | 0.88            | 0.58        | 0.30             | 8.91E-06               |
| 80 y más         | 3.41                       | 0.54                         | 6.29            | 2.87        | 1.47             | 2.15E-04               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 72. Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

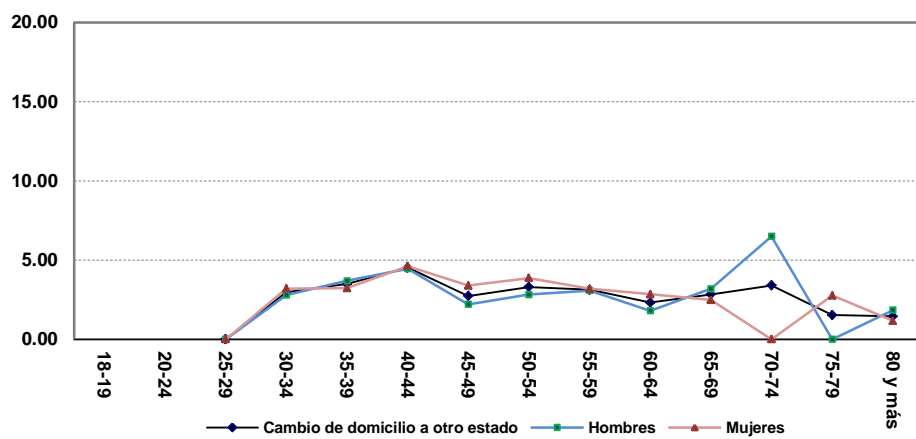
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 3.34                       | 2.79                         | 3.89            | 0.55        | 0.28             | 7.81E-06               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 4.60                       | 3.32                         | 5.88            | 1.28        | 0.65             | 4.28E-05               |
| 35-39            | 3.67                       | 2.46                         | 4.89            | 1.21        | 0.62             | 3.83E-05               |
| 40-44            | 3.12                       | 1.79                         | 4.46            | 1.33        | 0.68             | 4.62E-05               |
| 45-49            | 2.41                       | 0.99                         | 3.84            | 1.42        | 0.73             | 5.28E-05               |
| 50-54            | 3.32                       | 1.22                         | 5.41            | 2.09        | 1.07             | 1.14E-04               |
| 55-59            | 2.23                       | 0.20                         | 4.26            | 2.03        | 1.03             | 1.07E-04               |
| 60-64            | 3.17                       | 0.70                         | 5.65            | 2.47        | 1.26             | 1.59E-04               |
| 65-69            | 2.54                       | 0.00                         | 7.42            | 4.88        | 2.49             | 6.20E-04               |
| 70-74            | 1.08                       | 0.00                         | 2.66            | 1.58        | 0.81             | 6.51E-05               |
| 75-79            | 0.71                       | 0.00                         | 2.10            | 1.39        | 0.71             | 5.04E-05               |
| 80 y más         | 1.27                       | 0.00                         | 2.59            | 1.31        | 0.67             | 4.48E-05               |
| Hombres          | 3.42                       | 2.65                         | 4.19            | 0.77        | 0.39             | 1.53E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 4.27                       | 2.53                         | 6.01            | 1.74        | 0.89             | 7.84E-05               |
| 35-39            | 3.72                       | 2.06                         | 5.38            | 1.66        | 0.85             | 7.14E-05               |
| 40-44            | 2.94                       | 1.22                         | 4.66            | 1.72        | 0.88             | 7.72E-05               |
| 45-49            | 3.48                       | 1.22                         | 5.74            | 2.26        | 1.15             | 1.33E-04               |
| 50-54            | 1.63                       | 0.00                         | 3.63            | 2.00        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 55-59            | 3.46                       | 0.00                         | 6.92            | 3.46        | 1.77             | 3.12E-04               |
| 60-64            | 4.19                       | 0.02                         | 8.37            | 4.18        | 2.13             | 4.54E-04               |
| 65-69            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 70-74            | 2.06                       | 0.00                         | 5.08            | 3.02        | 1.54             | 2.38E-04               |
| 75-79            | 1.58                       | 0.00                         | 4.68            | 3.10        | 1.58             | 2.50E-04               |
| 80 y más         | 2.65                       | 0.00                         | 5.64            | 2.99        | 1.53             | 2.33E-04               |
| Mujeres          | 3.24                       | 2.46                         | 4.02            | 0.78        | 0.40             | 1.58E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 5.05                       | 3.13                         | 6.97            | 1.92        | 0.98             | 9.58E-05               |
| 35-39            | 3.61                       | 1.84                         | 5.38            | 1.77        | 0.90             | 8.16E-05               |
| 40-44            | 3.37                       | 1.27                         | 5.48            | 2.10        | 1.07             | 1.15E-04               |
| 45-49            | 1.07                       | 0.00                         | 2.55            | 1.48        | 0.75             | 5.67E-05               |
| 50-54            | 5.30                       | 1.45                         | 9.16            | 3.85        | 1.97             | 3.87E-04               |
| 55-59            | 0.69                       | 0.00                         | 2.04            | 1.35        | 0.69             | 4.76E-05               |
| 60-64            | 2.16                       | 0.00                         | 4.78            | 2.62        | 1.34             | 1.79E-04               |
| 65-69            | 5.01                       | 0.00                         | 14.47           | 9.45        | 4.82             | 2.33E-03               |
| 70-74            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 75-79            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 80 y más         | 0.26                       | 0.00                         | 0.78            | 0.51        | 0.26             | 6.90E-06               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 73. Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

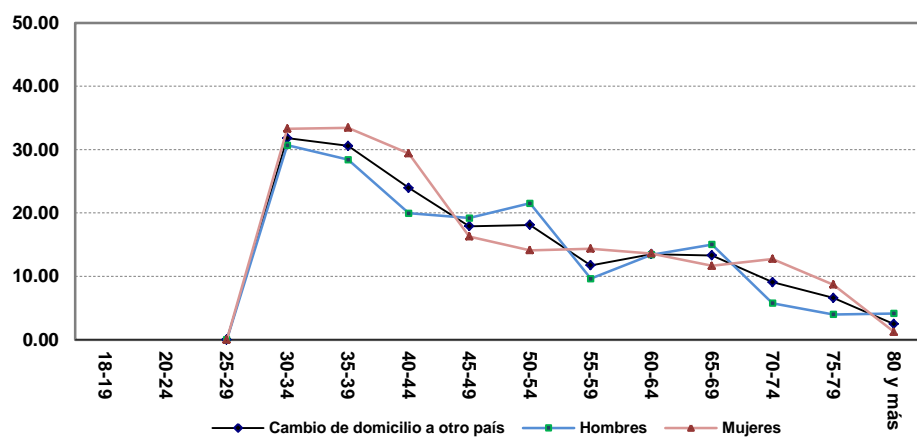
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 3.19                       | 2.66                         | 3.72            | 0.53        | 0.27             | 7.22E-06               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 2.96                       | 1.96                         | 3.97            | 1.00        | 0.51             | 2.62E-05               |
| 35-39            | 3.49                       | 2.40                         | 4.59            | 1.09        | 0.56             | 3.10E-05               |
| 40-44            | 4.52                       | 2.82                         | 6.21            | 1.69        | 0.86             | 7.48E-05               |
| 45-49            | 2.73                       | 1.19                         | 4.26            | 1.53        | 0.78             | 6.11E-05               |
| 50-54            | 3.30                       | 1.31                         | 5.29            | 1.99        | 1.02             | 1.03E-04               |
| 55-59            | 3.13                       | 0.76                         | 5.49            | 2.36        | 1.21             | 1.45E-04               |
| 60-64            | 2.32                       | 0.09                         | 4.55            | 2.23        | 1.14             | 1.29E-04               |
| 65-69            | 2.83                       | 0.00                         | 6.60            | 3.76        | 1.92             | 3.69E-04               |
| 70-74            | 3.40                       | 0.00                         | 8.02            | 4.61        | 2.35             | 5.54E-04               |
| 75-79            | 1.52                       | 0.00                         | 4.48            | 2.96        | 1.51             | 2.28E-04               |
| 80 y más         | 1.45                       | 0.12                         | 2.77            | 1.33        | 0.68             | 4.57E-05               |
| Hombres          | 3.17                       | 2.45                         | 3.89            | 0.72        | 0.37             | 1.34E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 2.79                       | 1.49                         | 4.09            | 1.30        | 0.66             | 4.40E-05               |
| 35-39            | 3.70                       | 2.21                         | 5.18            | 1.48        | 0.76             | 5.74E-05               |
| 40-44            | 4.45                       | 2.14                         | 6.76            | 2.31        | 1.18             | 1.39E-04               |
| 45-49            | 2.20                       | 0.43                         | 3.98            | 1.77        | 0.90             | 8.18E-05               |
| 50-54            | 2.82                       | 0.28                         | 5.36            | 2.54        | 1.29             | 1.68E-04               |
| 55-59            | 3.08                       | 0.00                         | 6.50            | 3.42        | 1.74             | 3.04E-04               |
| 60-64            | 1.80                       | 0.00                         | 4.30            | 2.50        | 1.27             | 1.62E-04               |
| 65-69            | 3.19                       | 0.00                         | 9.01            | 5.81        | 2.97             | 8.80E-04               |
| 70-74            | 6.50                       | 0.00                         | 15.13           | 8.63        | 4.40             | 1.94E-03               |
| 75-79            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 80 y más         | 1.84                       | 0.00                         | 4.41            | 2.57        | 1.31             | 1.72E-04               |
| Mujeres          | 3.22                       | 2.47                         | 3.96            | 0.75        | 0.38             | 1.45E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 3.19                       | 1.61                         | 4.78            | 1.58        | 0.81             | 6.53E-05               |
| 35-39            | 3.23                       | 1.62                         | 4.83            | 1.60        | 0.82             | 6.70E-05               |
| 40-44            | 4.61                       | 2.14                         | 7.08            | 2.47        | 1.26             | 1.59E-04               |
| 45-49            | 3.39                       | 0.75                         | 6.02            | 2.63        | 1.34             | 1.81E-04               |
| 50-54            | 3.87                       | 0.67                         | 7.06            | 3.19        | 1.63             | 2.65E-04               |
| 55-59            | 3.18                       | 0.04                         | 6.33            | 3.15        | 1.61             | 2.58E-04               |
| 60-64            | 2.84                       | 0.00                         | 6.53            | 3.69        | 1.88             | 3.54E-04               |
| 65-69            | 2.48                       | 0.00                         | 7.29            | 4.81        | 2.45             | 6.01E-04               |
| 70-74            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 75-79            | 2.76                       | 0.00                         | 8.11            | 5.34        | 2.73             | 7.43E-04               |
| 80 y más         | 1.16                       | 0.00                         | 2.45            | 1.29        | 0.66             | 4.33E-05               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 74. Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

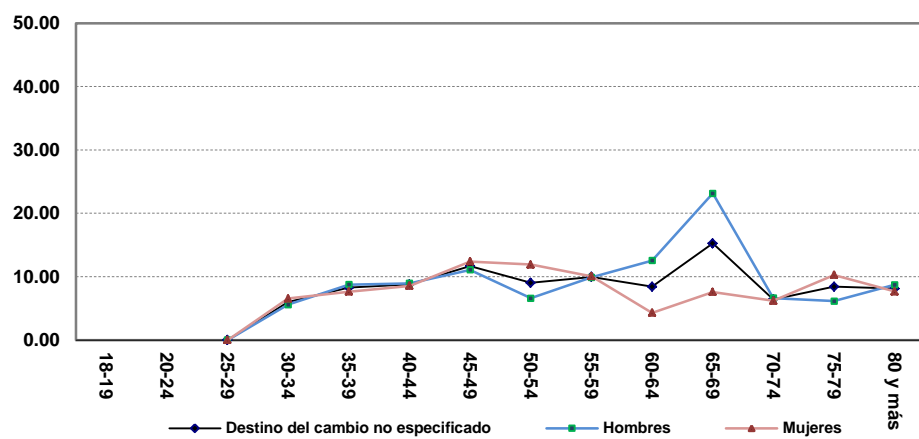
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 23.49                      | 22.19                        | 24.79           | 1.30        | 0.66             | 4.41E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 31.80                      | 29.01                        | 34.59           | 2.79        | 1.42             | 2.02E-04               |
| 35-39            | 30.58                      | 27.73                        | 33.42           | 2.84        | 1.45             | 2.11E-04               |
| 40-44            | 23.97                      | 20.60                        | 27.34           | 3.37        | 1.72             | 2.96E-04               |
| 45-49            | 17.91                      | 14.24                        | 21.58           | 3.67        | 1.87             | 3.50E-04               |
| 50-54            | 18.12                      | 13.72                        | 22.52           | 4.40        | 2.25             | 5.04E-04               |
| 55-59            | 11.74                      | 7.85                         | 15.63           | 3.89        | 1.99             | 3.94E-04               |
| 60-64            | 13.50                      | 8.16                         | 18.83           | 5.33        | 2.72             | 7.41E-04               |
| 65-69            | 13.32                      | 5.95                         | 20.68           | 7.37        | 3.76             | 1.41E-03               |
| 70-74            | 9.08                       | 2.80                         | 15.36           | 6.28        | 3.20             | 1.03E-03               |
| 75-79            | 6.59                       | 0.34                         | 12.84           | 6.25        | 3.19             | 1.02E-03               |
| 80 y más         | 2.46                       | 0.43                         | 4.50            | 2.04        | 1.04             | 1.08E-04               |
| Hombres          | 22.86                      | 21.11                        | 24.61           | 1.75        | 0.89             | 7.99E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 30.68                      | 26.93                        | 34.44           | 3.75        | 1.92             | 3.67E-04               |
| 35-39            | 28.41                      | 24.70                        | 32.12           | 3.71        | 1.89             | 3.58E-04               |
| 40-44            | 19.95                      | 15.90                        | 24.00           | 4.05        | 2.07             | 4.27E-04               |
| 45-49            | 19.20                      | 14.15                        | 24.24           | 5.04        | 2.57             | 6.62E-04               |
| 50-54            | 21.53                      | 15.07                        | 27.99           | 6.46        | 3.30             | 1.09E-03               |
| 55-59            | 9.63                       | 4.68                         | 14.58           | 4.95        | 2.52             | 6.37E-04               |
| 60-64            | 13.40                      | 6.32                         | 20.48           | 7.08        | 3.61             | 1.31E-03               |
| 65-69            | 15.02                      | 3.85                         | 26.18           | 11.17       | 5.70             | 3.25E-03               |
| 70-74            | 5.75                       | 0.00                         | 12.20           | 6.45        | 3.29             | 1.08E-03               |
| 75-79            | 4.00                       | 0.00                         | 11.66           | 7.66        | 3.91             | 1.53E-03               |
| 80 y más         | 4.15                       | 0.02                         | 8.27            | 4.13        | 2.11             | 4.43E-04               |
| Mujeres          | 24.27                      | 22.31                        | 26.22           | 1.95        | 1.00             | 9.94E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 33.30                      | 29.06                        | 37.54           | 4.24        | 2.16             | 4.68E-04               |
| 35-39            | 33.44                      | 29.02                        | 37.86           | 4.42        | 2.25             | 5.08E-04               |
| 40-44            | 29.39                      | 23.68                        | 35.10           | 5.71        | 2.91             | 8.47E-04               |
| 45-49            | 16.29                      | 11.16                        | 21.42           | 5.13        | 2.61             | 6.84E-04               |
| 50-54            | 14.11                      | 8.20                         | 20.03           | 5.91        | 3.02             | 9.09E-04               |
| 55-59            | 14.37                      | 7.80                         | 20.95           | 6.58        | 3.36             | 1.13E-03               |
| 60-64            | 13.60                      | 5.60                         | 21.59           | 7.99        | 4.08             | 1.66E-03               |
| 65-69            | 11.66                      | 2.09                         | 21.23           | 9.57        | 4.88             | 2.38E-03               |
| 70-74            | 12.74                      | 1.82                         | 23.66           | 10.91       | 5.57             | 3.10E-03               |
| 75-79            | 8.70                       | 0.00                         | 18.13           | 9.43        | 4.81             | 2.31E-03               |
| 80 y más         | 1.22                       | 0.00                         | 2.99            | 1.77        | 0.90             | 8.14E-05               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 75. Cambio de domicilio no reportado y no se sabe hacia dónde fue el cambio por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

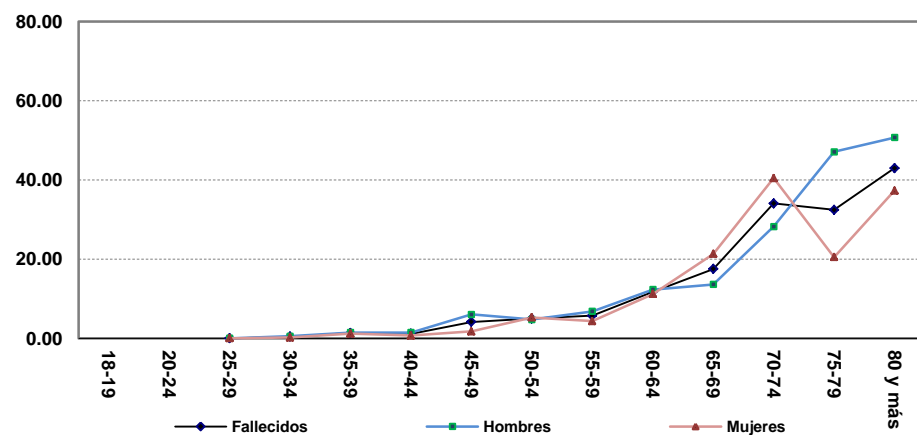
| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 8.31                       | 7.49                         | 9.13            | 0.82        | 0.42             | 1.76E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 5.99                       | 4.65                         | 7.34            | 1.35        | 0.69             | 4.71E-05               |
| 35-39            | 8.27                       | 6.62                         | 9.91            | 1.64        | 0.84             | 7.02E-05               |
| 40-44            | 8.78                       | 6.61                         | 10.96           | 2.17        | 1.11             | 1.23E-04               |
| 45-49            | 11.66                      | 8.56                         | 14.75           | 3.09        | 1.58             | 2.49E-04               |
| 50-54            | 9.04                       | 5.86                         | 12.21           | 3.17        | 1.62             | 2.62E-04               |
| 55-59            | 9.97                       | 6.20                         | 13.74           | 3.77        | 1.92             | 3.69E-04               |
| 60-64            | 8.42                       | 4.35                         | 12.49           | 4.07        | 2.08             | 4.31E-04               |
| 65-69            | 15.26                      | 7.54                         | 22.98           | 7.72        | 3.94             | 1.55E-03               |
| 70-74            | 6.43                       | 1.19                         | 11.67           | 5.24        | 2.67             | 7.16E-04               |
| 75-79            | 8.41                       | 1.39                         | 15.44           | 7.02        | 3.58             | 1.28E-03               |
| 80 y más         | 8.11                       | 4.81                         | 11.42           | 3.30        | 1.69             | 2.84E-04               |
| Hombres          | 8.35                       | 7.26                         | 9.45            | 1.09        | 0.56             | 3.11E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 5.59                       | 3.88                         | 7.30            | 1.71        | 0.87             | 7.61E-05               |
| 35-39            | 8.74                       | 6.53                         | 10.96           | 2.21        | 1.13             | 1.28E-04               |
| 40-44            | 8.95                       | 6.02                         | 11.88           | 2.93        | 1.49             | 2.23E-04               |
| 45-49            | 11.08                      | 7.23                         | 14.92           | 3.84        | 1.96             | 3.84E-04               |
| 50-54            | 6.60                       | 2.90                         | 10.31           | 3.70        | 1.89             | 3.57E-04               |
| 55-59            | 9.90                       | 4.74                         | 15.06           | 5.16        | 2.63             | 6.93E-04               |
| 60-64            | 12.55                      | 5.66                         | 19.45           | 6.89        | 3.52             | 1.24E-03               |
| 65-69            | 23.15                      | 10.18                        | 36.12           | 12.96       | 6.61             | 4.38E-03               |
| 70-74            | 6.64                       | 0.00                         | 14.01           | 7.37        | 3.76             | 1.42E-03               |
| 75-79            | 6.15                       | 0.00                         | 14.53           | 8.38        | 4.27             | 1.83E-03               |
| 80 y más         | 8.73                       | 3.38                         | 14.07           | 5.34        | 2.73             | 7.43E-04               |
| Mujeres          | 8.26                       | 7.04                         | 9.48            | 1.22        | 0.62             | 3.88E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 6.54                       | 4.41                         | 8.67            | 2.13        | 1.09             | 1.18E-04               |
| 35-39            | 7.63                       | 5.16                         | 10.11           | 2.47        | 1.26             | 1.59E-04               |
| 40-44            | 8.55                       | 5.34                         | 11.77           | 3.22        | 1.64             | 2.70E-04               |
| 45-49            | 12.39                      | 7.38                         | 17.39           | 5.00        | 2.55             | 6.52E-04               |
| 50-54            | 11.90                      | 6.58                         | 17.23           | 5.33        | 2.72             | 7.38E-04               |
| 55-59            | 10.06                      | 4.50                         | 15.62           | 5.56        | 2.84             | 8.04E-04               |
| 60-64            | 4.30                       | 0.13                         | 8.47            | 4.17        | 2.13             | 4.52E-04               |
| 65-69            | 7.58                       | 0.00                         | 15.30           | 7.71        | 3.94             | 1.55E-03               |
| 70-74            | 6.20                       | 0.00                         | 13.66           | 7.45        | 3.80             | 1.45E-03               |
| 75-79            | 10.26                      | 0.00                         | 20.95           | 10.69       | 5.45             | 2.97E-03               |
| 80 y más         | 7.66                       | 3.44                         | 11.88           | 4.22        | 2.15             | 4.64E-04               |



**Resultados por sexo y edad**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 76. Fallecidos con credencial 09 o 12 por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015**

| Grupo Quinquenal | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional         | 5.93                       | 5.20                         | 6.66            | 0.73        | 0.37             | 1.39E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 0.39                       | 0.04                         | 0.73            | 0.34        | 0.18             | 3.07E-06               |
| 35-39            | 1.34                       | 0.65                         | 2.03            | 0.69        | 0.35             | 1.25E-05               |
| 40-44            | 1.12                       | 0.30                         | 1.94            | 0.82        | 0.42             | 1.74E-05               |
| 45-49            | 4.13                       | 1.97                         | 6.28            | 2.15        | 1.10             | 1.21E-04               |
| 50-54            | 4.97                       | 2.45                         | 7.48            | 2.51        | 1.28             | 1.64E-04               |
| 55-59            | 5.69                       | 2.61                         | 8.78            | 3.08        | 1.57             | 2.47E-04               |
| 60-64            | 11.74                      | 6.84                         | 16.64           | 4.90        | 2.50             | 6.24E-04               |
| 65-69            | 17.50                      | 9.17                         | 25.82           | 8.32        | 4.24             | 1.80E-03               |
| 70-74            | 34.05                      | 23.42                        | 44.67           | 10.62       | 5.42             | 2.94E-03               |
| 75-79            | 32.42                      | 21.07                        | 43.77           | 11.35       | 5.79             | 3.35E-03               |
| 80 y más         | 42.95                      | 36.60                        | 49.31           | 6.35        | 3.24             | 1.05E-03               |
| Hombres          | 5.94                       | 4.96                         | 6.92            | 0.98        | 0.50             | 2.49E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 0.53                       | 0.00                         | 1.06            | 0.53        | 0.27             | 7.27E-06               |
| 35-39            | 1.46                       | 0.51                         | 2.42            | 0.95        | 0.49             | 2.36E-05               |
| 40-44            | 1.43                       | 0.21                         | 2.66            | 1.23        | 0.63             | 3.93E-05               |
| 45-49            | 6.04                       | 2.72                         | 9.36            | 3.32        | 1.69             | 2.87E-04               |
| 50-54            | 4.72                       | 1.43                         | 8.01            | 3.29        | 1.68             | 2.82E-04               |
| 55-59            | 6.78                       | 2.43                         | 11.13           | 4.35        | 2.22             | 4.93E-04               |
| 60-64            | 12.30                      | 5.46                         | 19.13           | 6.83        | 3.48             | 1.21E-03               |
| 65-69            | 13.60                      | 4.30                         | 22.91           | 9.30        | 4.75             | 2.25E-03               |
| 70-74            | 28.23                      | 14.52                        | 41.94           | 13.71       | 6.99             | 4.89E-03               |
| 75-79            | 47.07                      | 29.50                        | 64.64           | 17.57       | 8.96             | 8.03E-03               |
| 80 y más         | 50.68                      | 40.65                        | 60.71           | 10.02       | 5.11             | 2.62E-03               |
| Mujeres          | 5.93                       | 4.85                         | 7.01            | 1.08        | 0.55             | 3.03E-05               |
| 18-19            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 20-24            | -                          | -                            | -               | -           | -                | -                      |
| 25-29            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30-34            | 0.19                       | 0.00                         | 0.57            | 0.38        | 0.19             | 3.70E-06               |
| 35-39            | 1.18                       | 0.18                         | 2.18            | 1.00        | 0.51             | 2.59E-05               |
| 40-44            | 0.70                       | 0.00                         | 1.66            | 0.97        | 0.49             | 2.43E-05               |
| 45-49            | 1.73                       | 0.00                         | 4.21            | 2.48        | 1.27             | 1.60E-04               |
| 50-54            | 5.25                       | 1.42                         | 9.08            | 3.83        | 1.96             | 3.82E-04               |
| 55-59            | 4.34                       | 0.04                         | 8.64            | 4.30        | 2.19             | 4.81E-04               |
| 60-64            | 11.19                      | 4.17                         | 18.21           | 7.02        | 3.58             | 1.28E-03               |
| 65-69            | 21.29                      | 7.81                         | 34.76           | 13.47       | 6.87             | 4.72E-03               |
| 70-74            | 40.44                      | 24.53                        | 56.35           | 15.91       | 8.12             | 6.59E-03               |
| 75-79            | 20.46                      | 6.59                         | 34.33           | 13.86       | 7.07             | 5.00E-03               |
| 80 y más         | 37.26                      | 29.25                        | 45.27           | 8.01        | 4.09             | 1.67E-03               |



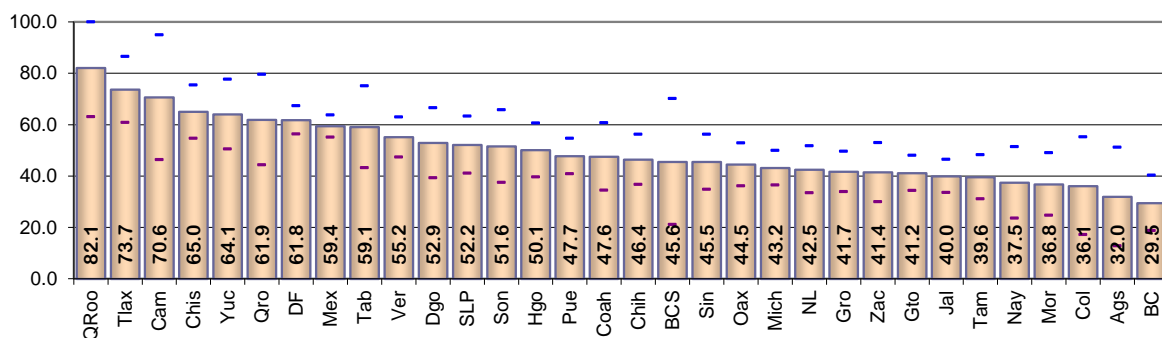


**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

### 5.3.3 Resultados por entidad federativa

**Cuadro 77. Residentes en la sección de registro por entidad federativa**

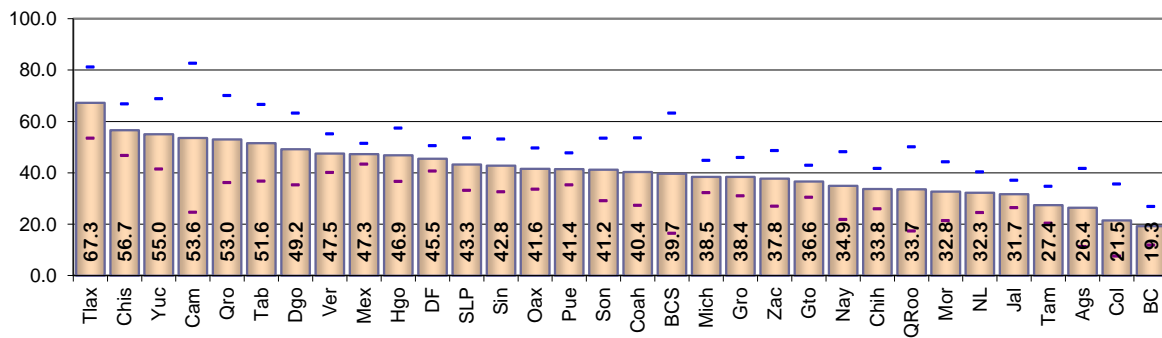
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 48.91                      | 47.20                        | 50.63           | 1.72        | 0.88             | 7.66E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 31.99                      | 12.81                        | 51.17           | 19.18       | 9.78             | 9.57E-03               |
| 2 Baja California     | 29.53                      | 18.74                        | 40.32           | 10.78       | 5.50             | 3.03E-03               |
| 3 Baja California Sur | 45.58                      | 21.04                        | 70.12           | 24.53       | 12.52            | 1.57E-02               |
| 4 Campeche            | 70.62                      | 46.36                        | 94.87           | 24.25       | 12.37            | 1.53E-02               |
| 5 Coahuila            | 47.55                      | 34.45                        | 60.66           | 13.10       | 6.68             | 4.47E-03               |
| 6 Colima              | 36.14                      | 17.11                        | 55.17           | 19.02       | 9.71             | 9.42E-03               |
| 7 Chiapas             | 65.04                      | 54.66                        | 75.42           | 10.38       | 5.29             | 2.80E-03               |
| 8 Chihuahua           | 46.45                      | 36.71                        | 56.19           | 9.74        | 4.97             | 2.47E-03               |
| 9 Distrito Federal    | 61.80                      | 56.28                        | 67.33           | 5.52        | 2.82             | 7.94E-04               |
| 10 Durango            | 52.89                      | 39.23                        | 66.55           | 13.65       | 6.97             | 4.85E-03               |
| 11 Guanajuato         | 41.17                      | 34.32                        | 48.02           | 6.85        | 3.49             | 1.22E-03               |
| 12 Guerrero           | 41.74                      | 33.87                        | 49.61           | 7.87        | 4.01             | 1.61E-03               |
| 13 Hidalgo            | 50.14                      | 39.65                        | 60.63           | 10.49       | 5.35             | 2.87E-03               |
| 14 Jalisco            | 39.98                      | 33.56                        | 46.40           | 6.42        | 3.27             | 1.07E-03               |
| 15 México             | 59.41                      | 55.10                        | 63.72           | 4.31        | 2.20             | 4.84E-04               |
| 16 Michoacán          | 43.18                      | 36.43                        | 49.93           | 6.74        | 3.44             | 1.18E-03               |
| 17 Morelos            | 36.83                      | 24.62                        | 49.04           | 12.21       | 6.23             | 3.88E-03               |
| 18 Nayarit            | 37.45                      | 23.55                        | 51.35           | 13.90       | 7.09             | 5.03E-03               |
| 19 Nuevo León         | 42.53                      | 33.39                        | 51.67           | 9.13        | 4.66             | 2.17E-03               |
| 20 Oaxaca             | 44.50                      | 36.13                        | 52.87           | 8.37        | 4.27             | 1.82E-03               |
| 21 Puebla             | 47.75                      | 40.84                        | 54.65           | 6.90        | 3.52             | 1.24E-03               |
| 22 Querétaro          | 61.95                      | 44.32                        | 79.58           | 17.62       | 8.99             | 8.08E-03               |
| 23 Quintana Roo       | 82.11                      | 63.02                        | 100.00          | 19.08       | 9.73             | 9.48E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 52.18                      | 41.10                        | 63.26           | 11.08       | 5.65             | 3.19E-03               |
| 25 Sinaloa            | 45.49                      | 34.76                        | 56.21           | 10.72       | 5.47             | 2.99E-03               |
| 26 Sonora             | 51.62                      | 37.49                        | 65.76           | 14.13       | 7.21             | 5.20E-03               |
| 27 Tabasco            | 59.10                      | 43.20                        | 75.01           | 15.90       | 8.11             | 6.58E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 39.63                      | 31.02                        | 48.24           | 8.61        | 4.39             | 1.93E-03               |
| 29 Tlaxcala           | 73.68                      | 60.86                        | 86.50           | 12.82       | 6.54             | 4.28E-03               |
| 30 Veracruz           | 55.16                      | 47.38                        | 62.95           | 7.78        | 3.97             | 1.58E-03               |
| 31 Yucatán            | 64.06                      | 50.46                        | 77.67           | 13.60       | 6.94             | 4.81E-03               |
| 32 Zacatecas          | 41.44                      | 29.97                        | 52.92           | 11.47       | 5.85             | 3.42E-03               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 78. Residentes en el domicilio de registro por entidad federativa**

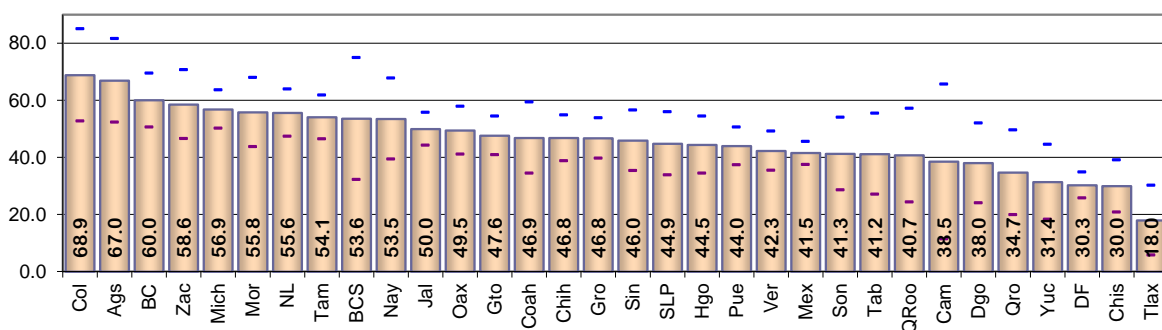
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 40.40                      | 38.85                        | 41.94           | 1.54        | 0.79             | 6.21E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 26.42                      | 11.24                        | 41.59           | 15.17       | 7.74             | 5.99E-03               |
| 2 Baja California     | 19.26                      | 11.77                        | 26.76           | 7.49        | 3.82             | 1.46E-03               |
| 3 Baja California Sur | 39.74                      | 16.36                        | 63.12           | 23.37       | 11.92            | 1.42E-02               |
| 4 Campeche            | 53.58                      | 24.55                        | 82.61           | 29.02       | 14.81            | 2.19E-02               |
| 5 Coahuila            | 40.38                      | 27.27                        | 53.48           | 13.10       | 6.69             | 4.47E-03               |
| 6 Colima              | 21.54                      | 7.55                         | 35.54           | 13.99       | 7.14             | 5.09E-03               |
| 7 Chiapas             | 56.68                      | 46.65                        | 66.71           | 10.03       | 5.12             | 2.62E-03               |
| 8 Chihuahua           | 33.78                      | 25.92                        | 41.64           | 7.86        | 4.01             | 1.61E-03               |
| 9 Distrito Federal    | 45.52                      | 40.56                        | 50.49           | 4.96        | 2.53             | 6.41E-04               |
| 10 Durango            | 49.22                      | 35.25                        | 63.18           | 13.96       | 7.12             | 5.07E-03               |
| 11 Guanajuato         | 36.64                      | 30.38                        | 42.90           | 6.26        | 3.19             | 1.02E-03               |
| 12 Guerrero           | 38.45                      | 31.00                        | 45.90           | 7.45        | 3.80             | 1.44E-03               |
| 13 Hidalgo            | 46.91                      | 36.54                        | 57.27           | 10.36       | 5.29             | 2.79E-03               |
| 14 Jalisco            | 31.68                      | 26.31                        | 37.06           | 5.38        | 2.74             | 7.52E-04               |
| 15 México             | 47.33                      | 43.34                        | 51.33           | 3.99        | 2.04             | 4.15E-04               |
| 16 Michoacán          | 38.47                      | 32.19                        | 44.74           | 6.27        | 3.20             | 1.02E-03               |
| 17 Morelos            | 32.78                      | 21.35                        | 44.20           | 11.42       | 5.83             | 3.40E-03               |
| 18 Nayarit            | 34.94                      | 21.71                        | 48.17           | 13.23       | 6.75             | 4.55E-03               |
| 19 Nuevo León         | 32.33                      | 24.44                        | 40.23           | 7.89        | 4.03             | 1.62E-03               |
| 20 Oaxaca             | 41.60                      | 33.59                        | 49.61           | 8.00        | 4.08             | 1.67E-03               |
| 21 Puebla             | 41.44                      | 35.24                        | 47.63           | 6.19        | 3.16             | 9.98E-04               |
| 22 Querétaro          | 53.03                      | 36.10                        | 69.95           | 16.92       | 8.63             | 7.45E-03               |
| 23 Quintana Roo       | 33.65                      | 17.27                        | 50.03           | 16.37       | 8.35             | 6.98E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 43.30                      | 33.08                        | 53.52           | 10.22       | 5.21             | 2.72E-03               |
| 25 Sinaloa            | 42.84                      | 32.58                        | 53.10           | 10.25       | 5.23             | 2.74E-03               |
| 26 Sonora             | 41.21                      | 29.02                        | 53.41           | 12.19       | 6.22             | 3.87E-03               |
| 27 Tabasco            | 51.62                      | 36.70                        | 66.54           | 14.92       | 7.61             | 5.79E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 27.45                      | 20.26                        | 34.63           | 7.18        | 3.66             | 1.34E-03               |
| 29 Tlaxcala           | 67.27                      | 53.39                        | 81.15           | 13.87       | 7.08             | 5.01E-03               |
| 30 Veracruz           | 47.55                      | 40.05                        | 55.04           | 7.50        | 3.82             | 1.46E-03               |
| 31 Yucatán            | 55.04                      | 41.34                        | 68.73           | 13.69       | 6.99             | 4.88E-03               |
| 32 Zacatecas          | 37.75                      | 26.96                        | 48.55           | 10.79       | 5.51             | 3.03E-03               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 79. Cambio de domicilio no reportado por entidad federativa**

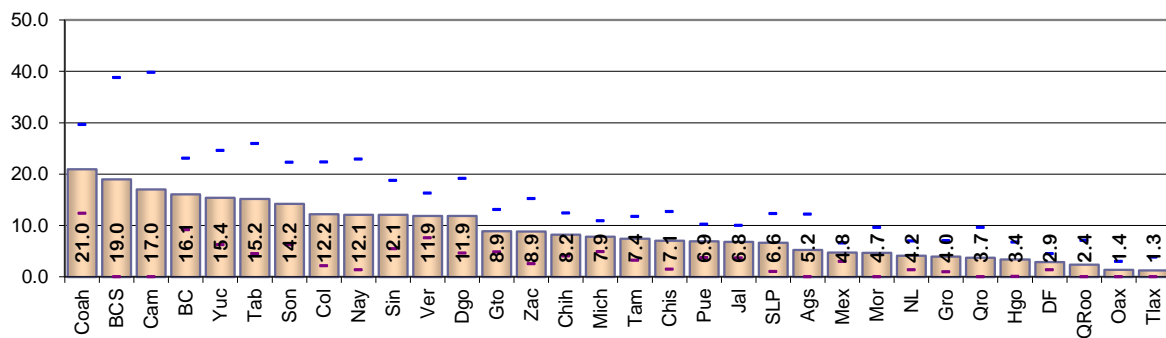
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 45.73                      | 44.16                        | 47.31           | 1.57        | 0.80             | 6.44E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 66.97                      | 52.34                        | 81.60           | 14.63       | 7.46             | 5.57E-03               |
| 2 Baja California     | 60.04                      | 50.59                        | 69.49           | 9.45        | 4.82             | 2.32E-03               |
| 3 Baja California Sur | 53.58                      | 32.23                        | 74.94           | 21.35       | 10.89            | 1.19E-02               |
| 4 Campeche            | 38.51                      | 11.43                        | 65.59           | 27.07       | 13.81            | 1.91E-02               |
| 5 Coahuila            | 46.88                      | 34.42                        | 59.34           | 12.45       | 6.35             | 4.04E-03               |
| 6 Colima              | 68.87                      | 52.75                        | 85.00           | 16.12       | 8.22             | 6.76E-03               |
| 7 Chiapas             | 29.96                      | 20.81                        | 39.11           | 9.15        | 4.67             | 2.18E-03               |
| 8 Chihuahua           | 46.80                      | 38.75                        | 54.84           | 8.04        | 4.10             | 1.68E-03               |
| 9 Distrito Federal    | 30.27                      | 25.73                        | 34.81           | 4.54        | 2.32             | 5.36E-04               |
| 10 Durango            | 38.05                      | 24.06                        | 52.03           | 13.98       | 7.13             | 5.09E-03               |
| 11 Guanajuato         | 47.65                      | 40.92                        | 54.37           | 6.72        | 3.43             | 1.18E-03               |
| 12 Guerrero           | 46.77                      | 39.71                        | 53.83           | 7.06        | 3.60             | 1.30E-03               |
| 13 Hidalgo            | 44.46                      | 34.45                        | 54.47           | 10.01       | 5.11             | 2.61E-03               |
| 14 Jalisco            | 50.01                      | 44.24                        | 55.78           | 5.77        | 2.94             | 8.66E-04               |
| 15 México             | 41.53                      | 37.50                        | 45.57           | 4.03        | 2.06             | 4.24E-04               |
| 16 Michoacán          | 56.88                      | 50.16                        | 63.59           | 6.72        | 3.43             | 1.17E-03               |
| 17 Morelos            | 55.82                      | 43.68                        | 67.96           | 12.13       | 6.19             | 3.83E-03               |
| 18 Nayarit            | 53.54                      | 39.37                        | 67.72           | 14.17       | 7.23             | 5.23E-03               |
| 19 Nuevo León         | 55.62                      | 47.35                        | 63.90           | 8.27        | 4.22             | 1.78E-03               |
| 20 Oaxaca             | 49.47                      | 41.13                        | 57.82           | 8.34        | 4.26             | 1.81E-03               |
| 21 Puebla             | 44.00                      | 37.38                        | 50.62           | 6.62        | 3.38             | 1.14E-03               |
| 22 Querétaro          | 34.73                      | 19.87                        | 49.59           | 14.86       | 7.58             | 5.75E-03               |
| 23 Quintana Roo       | 40.74                      | 24.32                        | 57.16           | 16.42       | 8.38             | 7.02E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 44.86                      | 33.80                        | 55.92           | 11.05       | 5.64             | 3.18E-03               |
| 25 Sinaloa            | 45.96                      | 35.38                        | 56.53           | 10.57       | 5.39             | 2.91E-03               |
| 26 Sonora             | 41.32                      | 28.58                        | 54.05           | 12.73       | 6.50             | 4.22E-03               |
| 27 Tabasco            | 41.21                      | 27.01                        | 55.42           | 14.20       | 7.25             | 5.25E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 54.10                      | 46.40                        | 61.81           | 7.70        | 3.93             | 1.54E-03               |
| 29 Tlaxcala           | 17.97                      | 5.73                         | 30.22           | 12.24       | 6.25             | 3.90E-03               |
| 30 Veracruz           | 42.31                      | 35.41                        | 49.21           | 6.90        | 3.52             | 1.24E-03               |
| 31 Yucatán            | 31.39                      | 18.30                        | 44.48           | 13.08       | 6.68             | 4.46E-03               |
| 32 Zacatecas          | 58.58                      | 46.50                        | 70.67           | 12.08       | 6.16             | 3.80E-03               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 80. Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por entidad federativa**

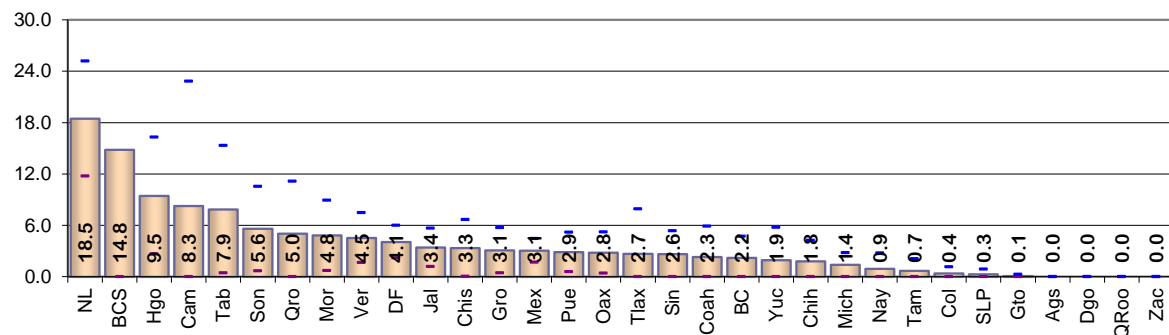
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 7.40                       | 6.58                         | 8.22            | 0.82        | 0.42             | 1.75E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 5.25                       | 0.00                         | 12.17           | 6.92        | 3.53             | 1.25E-03               |
| 2 Baja California     | 16.10                      | 9.17                         | 23.03           | 6.93        | 3.54             | 1.25E-03               |
| 3 Baja California Sur | 19.03                      | 0.00                         | 38.74           | 19.71       | 10.05            | 1.01E-02               |
| 4 Campeche            | 17.04                      | 0.00                         | 39.78           | 22.74       | 11.60            | 1.35E-02               |
| 5 Coahuila            | 20.97                      | 12.32                        | 29.62           | 8.65        | 4.41             | 1.95E-03               |
| 6 Colima              | 12.23                      | 2.15                         | 22.32           | 10.09       | 5.15             | 2.65E-03               |
| 7 Chiapas             | 7.07                       | 1.48                         | 12.67           | 5.59        | 2.85             | 8.14E-04               |
| 8 Chihuahua           | 8.21                       | 4.05                         | 12.37           | 4.16        | 2.12             | 4.50E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 2.92                       | 1.35                         | 4.50            | 1.58        | 0.80             | 6.48E-05               |
| 10 Durango            | 11.87                      | 4.59                         | 19.15           | 7.28        | 3.71             | 1.38E-03               |
| 11 Guanajuato         | 8.92                       | 4.80                         | 13.05           | 4.13        | 2.10             | 4.43E-04               |
| 12 Guerrero           | 3.98                       | 0.96                         | 7.01            | 3.03        | 1.54             | 2.38E-04               |
| 13 Hidalgo            | 3.39                       | 0.04                         | 6.74            | 3.35        | 1.71             | 2.92E-04               |
| 14 Jalisco            | 6.83                       | 3.67                         | 10.00           | 3.16        | 1.61             | 2.61E-04               |
| 15 México             | 4.75                       | 2.95                         | 6.56            | 1.80        | 0.92             | 8.45E-05               |
| 16 Michoacán          | 7.85                       | 4.85                         | 10.85           | 3.00        | 1.53             | 2.34E-04               |
| 17 Morelos            | 4.69                       | 0.00                         | 9.57            | 4.88        | 2.49             | 6.21E-04               |
| 18 Nayarit            | 12.11                      | 1.35                         | 22.88           | 10.77       | 5.49             | 3.02E-03               |
| 19 Nuevo León         | 4.16                       | 1.36                         | 6.97            | 2.81        | 1.43             | 2.05E-04               |
| 20 Oaxaca             | 1.38                       | 0.00                         | 2.96            | 1.57        | 0.80             | 6.45E-05               |
| 21 Puebla             | 6.94                       | 3.70                         | 10.19           | 3.24        | 1.65             | 2.73E-04               |
| 22 Querétaro          | 3.72                       | 0.00                         | 9.57            | 5.85        | 2.99             | 8.91E-04               |
| 23 Quintana Roo       | 2.42                       | 0.00                         | 7.08            | 4.66        | 2.38             | 5.65E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 6.64                       | 0.98                         | 12.30           | 5.66        | 2.89             | 8.34E-04               |
| 25 Sinaloa            | 12.09                      | 5.46                         | 18.72           | 6.63        | 3.38             | 1.14E-03               |
| 26 Sonora             | 14.25                      | 6.23                         | 22.27           | 8.02        | 4.09             | 1.67E-03               |
| 27 Tabasco            | 15.19                      | 4.49                         | 25.90           | 10.70       | 5.46             | 2.98E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 7.45                       | 3.17                         | 11.72           | 4.28        | 2.18             | 4.76E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 1.27                       | 0.00                         | 3.80            | 2.53        | 1.29             | 1.67E-04               |
| 30 Veracruz           | 11.90                      | 7.56                         | 16.24           | 4.34        | 2.21             | 4.90E-04               |
| 31 Yucatán            | 15.40                      | 6.25                         | 24.56           | 9.15        | 4.67             | 2.18E-03               |
| 32 Zacatecas          | 8.85                       | 2.50                         | 15.21           | 6.35        | 3.24             | 1.05E-03               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 81. Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por entidad federativa**

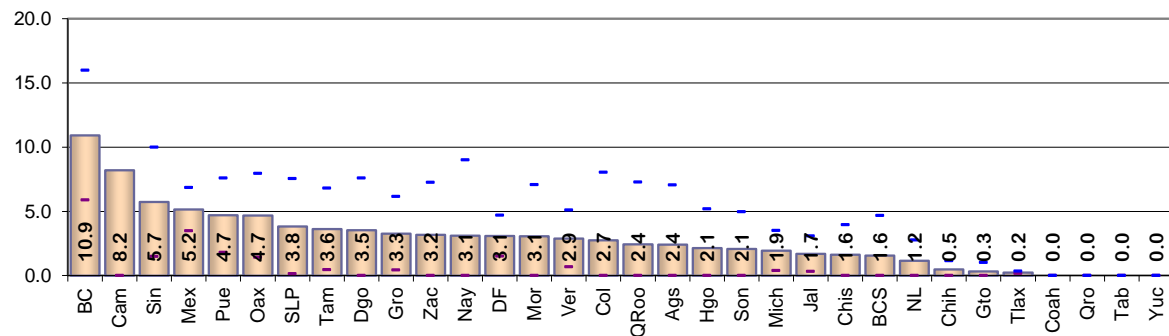
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 3.34                       | 2.79                         | 3.89            | 0.55        | 0.28             | 7.81E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 2.22                       | 0.00                         | 4.72            | 2.49        | 1.27             | 1.62E-04               |
| 3 Baja California Sur | 14.82                      | 0.00                         | 30.82           | 15.99       | 8.16             | 6.66E-03               |
| 4 Campeche            | 8.26                       | 0.00                         | 22.82           | 14.55       | 7.42             | 5.51E-03               |
| 5 Coahuila            | 2.30                       | 0.00                         | 5.89            | 3.58        | 1.83             | 3.34E-04               |
| 6 Colima              | 0.38                       | 0.00                         | 1.14            | 0.76        | 0.39             | 1.51E-05               |
| 7 Chiapas             | 3.34                       | 0.04                         | 6.65            | 3.31        | 1.69             | 2.85E-04               |
| 8 Chihuahua           | 1.80                       | 0.00                         | 4.24            | 2.44        | 1.25             | 1.55E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 4.07                       | 2.17                         | 5.97            | 1.90        | 0.97             | 9.40E-05               |
| 10 Durango            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 11 Guanajuato         | 0.09                       | 0.00                         | 0.26            | 0.17        | 0.09             | 7.96E-07               |
| 12 Guerrero           | 3.08                       | 0.45                         | 5.72            | 2.64        | 1.35             | 1.81E-04               |
| 13 Hidalgo            | 9.47                       | 2.66                         | 16.27           | 6.81        | 3.47             | 1.21E-03               |
| 14 Jalisco            | 3.42                       | 1.18                         | 5.66            | 2.24        | 1.14             | 1.30E-04               |
| 15 México             | 3.06                       | 1.68                         | 4.44            | 1.38        | 0.71             | 4.97E-05               |
| 16 Michoacán          | 1.41                       | 0.01                         | 2.81            | 1.40        | 0.71             | 5.09E-05               |
| 17 Morelos            | 4.83                       | 0.72                         | 8.93            | 4.11        | 2.10             | 4.39E-04               |
| 18 Nayarit            | 0.95                       | 0.00                         | 2.75            | 1.80        | 0.92             | 8.43E-05               |
| 19 Nuevo León         | 18.46                      | 11.74                        | 25.18           | 6.72        | 3.43             | 1.17E-03               |
| 20 Oaxaca             | 2.81                       | 0.40                         | 5.22            | 2.41        | 1.23             | 1.51E-04               |
| 21 Puebla             | 2.88                       | 0.58                         | 5.19            | 2.31        | 1.18             | 1.38E-04               |
| 22 Querétaro          | 5.03                       | 0.00                         | 11.14           | 6.11        | 3.12             | 9.72E-04               |
| 23 Quintana Roo       | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.30                       | 0.00                         | 0.89            | 0.59        | 0.30             | 8.94E-06               |
| 25 Sinaloa            | 2.64                       | 0.00                         | 5.37            | 2.72        | 1.39             | 1.93E-04               |
| 26 Sonora             | 5.60                       | 0.68                         | 10.53           | 4.92        | 2.51             | 6.31E-04               |
| 27 Tabasco            | 7.88                       | 0.45                         | 15.31           | 7.43        | 3.79             | 1.44E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 0.70                       | 0.00                         | 2.08            | 1.37        | 0.70             | 4.91E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 2.68                       | 0.00                         | 7.92            | 5.23        | 2.67             | 7.13E-04               |
| 30 Veracruz           | 4.55                       | 1.64                         | 7.45            | 2.91        | 1.48             | 2.20E-04               |
| 31 Yucatán            | 1.95                       | 0.00                         | 5.75            | 3.80        | 1.94             | 3.76E-04               |
| 32 Zacatecas          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 82. Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por entidad federativa**

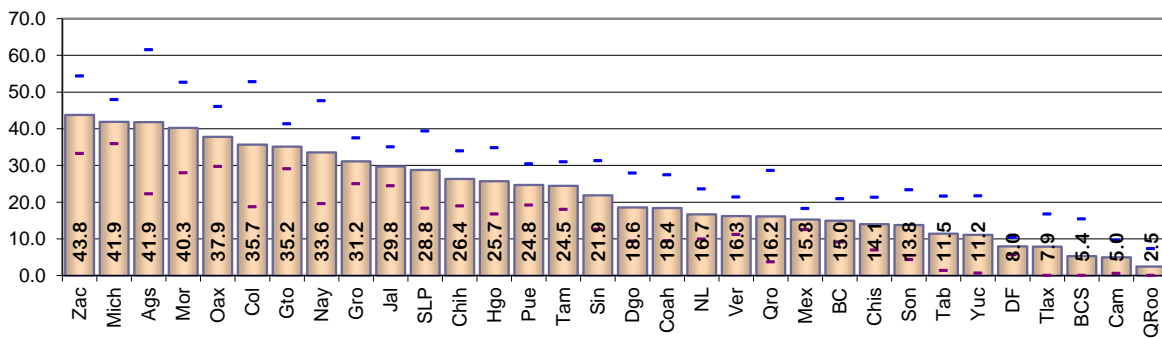
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 3.19                       | 2.66                         | 3.72            | 0.53        | 0.27             | 7.22E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 2.43                       | 0.00                         | 7.05            | 4.63        | 2.36             | 5.57E-04               |
| 2 Baja California     | 10.92                      | 5.87                         | 15.97           | 5.05        | 2.58             | 6.64E-04               |
| 3 Baja California Sur | 1.56                       | 0.00                         | 4.66            | 3.10        | 1.58             | 2.50E-04               |
| 4 Campeche            | 8.20                       | 0.00                         | 23.73           | 15.52       | 7.92             | 6.27E-03               |
| 5 Coahuila            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 6 Colima              | 2.75                       | 0.00                         | 8.03            | 5.28        | 2.69             | 7.26E-04               |
| 7 Chiapas             | 1.64                       | 0.00                         | 3.94            | 2.30        | 1.17             | 1.38E-04               |
| 8 Chihuahua           | 0.49                       | 0.00                         | 1.14            | 0.64        | 0.33             | 1.08E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 3.10                       | 1.51                         | 4.69            | 1.59        | 0.81             | 6.59E-05               |
| 10 Durango            | 3.55                       | 0.00                         | 7.58            | 4.03        | 2.05             | 4.22E-04               |
| 11 Guanajuato         | 0.34                       | 0.00                         | 1.00            | 0.66        | 0.34             | 1.14E-05               |
| 12 Guerrero           | 3.28                       | 0.42                         | 6.14            | 2.86        | 1.46             | 2.13E-04               |
| 13 Hidalgo            | 2.14                       | 0.00                         | 5.18            | 3.04        | 1.55             | 2.40E-04               |
| 14 Jalisco            | 1.69                       | 0.31                         | 3.07            | 1.38        | 0.71             | 4.97E-05               |
| 15 México             | 5.16                       | 3.47                         | 6.85            | 1.69        | 0.86             | 7.42E-05               |
| 16 Michoacán          | 1.94                       | 0.38                         | 3.50            | 1.56        | 0.79             | 6.31E-05               |
| 17 Morelos            | 3.07                       | 0.00                         | 7.07            | 4.00        | 2.04             | 4.16E-04               |
| 18 Nayarit            | 3.12                       | 0.00                         | 9.00            | 5.88        | 3.00             | 9.00E-04               |
| 19 Nuevo León         | 1.16                       | 0.00                         | 2.76            | 1.60        | 0.82             | 6.70E-05               |
| 20 Oaxaca             | 4.68                       | 1.42                         | 7.94            | 3.26        | 1.66             | 2.77E-04               |
| 21 Puebla             | 4.70                       | 1.80                         | 7.59            | 2.89        | 1.48             | 2.18E-04               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 2.44                       | 0.00                         | 7.26            | 4.82        | 2.46             | 6.04E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 3.83                       | 0.13                         | 7.53            | 3.70        | 1.89             | 3.56E-04               |
| 25 Sinaloa            | 5.73                       | 1.49                         | 9.97            | 4.24        | 2.16             | 4.68E-04               |
| 26 Sonora             | 2.08                       | 0.00                         | 4.96            | 2.89        | 1.47             | 2.17E-04               |
| 27 Tabasco            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 28 Tamaulipas         | 3.62                       | 0.44                         | 6.80            | 3.18        | 1.62             | 2.64E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 0.25                       | 0.16                         | 0.33            | 0.08        | 0.04             | 1.86E-07               |
| 30 Veracruz           | 2.89                       | 0.67                         | 5.10            | 2.22        | 1.13             | 1.28E-04               |
| 31 Yucatán            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 32 Zacatecas          | 3.18                       | 0.00                         | 7.24            | 4.05        | 2.07             | 4.28E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 83. Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por entidad federativa**

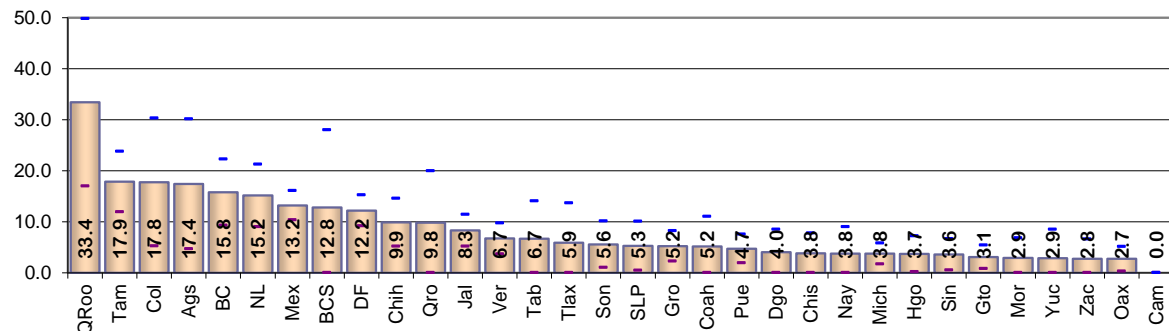
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 23.49                      | 22.19                        | 24.79           | 1.30        | 0.66             | 4.41E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 41.87                      | 22.23                        | 61.50           | 19.63       | 10.01            | 1.00E-02               |
| 2 Baja California     | 15.02                      | 9.14                         | 20.89           | 5.87        | 3.00             | 8.98E-04               |
| 3 Baja California Sur | 5.35                       | 0.00                         | 15.39           | 10.03       | 5.12             | 2.62E-03               |
| 4 Campeche            | 5.01                       | 0.53                         | 9.48            | 4.47        | 2.28             | 5.21E-04               |
| 5 Coahuila            | 18.41                      | 9.43                         | 27.40           | 8.98        | 4.58             | 2.10E-03               |
| 6 Colima              | 35.74                      | 18.69                        | 52.80           | 17.05       | 8.70             | 7.57E-03               |
| 7 Chiapas             | 14.06                      | 6.87                         | 21.25           | 7.19        | 3.67             | 1.34E-03               |
| 8 Chihuahua           | 26.41                      | 18.91                        | 33.91           | 7.50        | 3.83             | 1.46E-03               |
| 9 Distrito Federal    | 7.98                       | 5.61                         | 10.36           | 2.37        | 1.21             | 1.46E-04               |
| 10 Durango            | 18.59                      | 9.32                         | 27.86           | 9.27        | 4.73             | 2.24E-03               |
| 11 Guanajuato         | 35.19                      | 29.03                        | 41.34           | 6.15        | 3.14             | 9.85E-04               |
| 12 Guerrero           | 31.19                      | 24.94                        | 37.43           | 6.24        | 3.19             | 1.01E-03               |
| 13 Hidalgo            | 25.75                      | 16.74                        | 34.76           | 9.00        | 4.59             | 2.11E-03               |
| 14 Jalisco            | 29.76                      | 24.45                        | 35.06           | 5.30        | 2.71             | 7.32E-04               |
| 15 México             | 15.33                      | 12.45                        | 18.22           | 2.89        | 1.47             | 2.17E-04               |
| 16 Michoacán          | 41.92                      | 35.92                        | 47.92           | 6.00        | 3.06             | 9.36E-04               |
| 17 Morelos            | 40.31                      | 27.99                        | 52.64           | 12.32       | 6.29             | 3.95E-03               |
| 18 Nayarit            | 33.58                      | 19.59                        | 47.57           | 13.99       | 7.14             | 5.09E-03               |
| 19 Nuevo León         | 16.69                      | 9.85                         | 23.53           | 6.84        | 3.49             | 1.22E-03               |
| 20 Oaxaca             | 37.86                      | 29.71                        | 46.00           | 8.14        | 4.15             | 1.73E-03               |
| 21 Puebla             | 24.75                      | 19.14                        | 30.37           | 5.62        | 2.87             | 8.21E-04               |
| 22 Querétaro          | 16.17                      | 3.71                         | 28.62           | 12.45       | 6.35             | 4.03E-03               |
| 23 Quintana Roo       | 2.47                       | 0.00                         | 7.26            | 4.79        | 2.44             | 5.97E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 28.82                      | 18.29                        | 39.36           | 10.53       | 5.37             | 2.89E-03               |
| 25 Sinaloa            | 21.91                      | 12.53                        | 31.28           | 9.37        | 4.78             | 2.28E-03               |
| 26 Sonora             | 13.82                      | 4.30                         | 23.33           | 9.51        | 4.85             | 2.35E-03               |
| 27 Tabasco            | 11.47                      | 1.36                         | 21.59           | 10.11       | 5.16             | 2.66E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 24.47                      | 17.97                        | 30.98           | 6.50        | 3.32             | 1.10E-03               |
| 29 Tlaxcala           | 7.89                       | 0.00                         | 16.73           | 8.84        | 4.51             | 2.03E-03               |
| 30 Veracruz           | 16.26                      | 11.17                        | 21.35           | 5.09        | 2.60             | 6.74E-04               |
| 31 Yucatán            | 11.16                      | 0.64                         | 21.68           | 10.52       | 5.37             | 2.88E-03               |
| 32 Zacatecas          | 43.80                      | 33.22                        | 54.38           | 10.58       | 5.40             | 2.91E-03               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 84. Cambio de domicilio no reportado y no se sabe hacia dónde fue el cambio por entidad federativa**

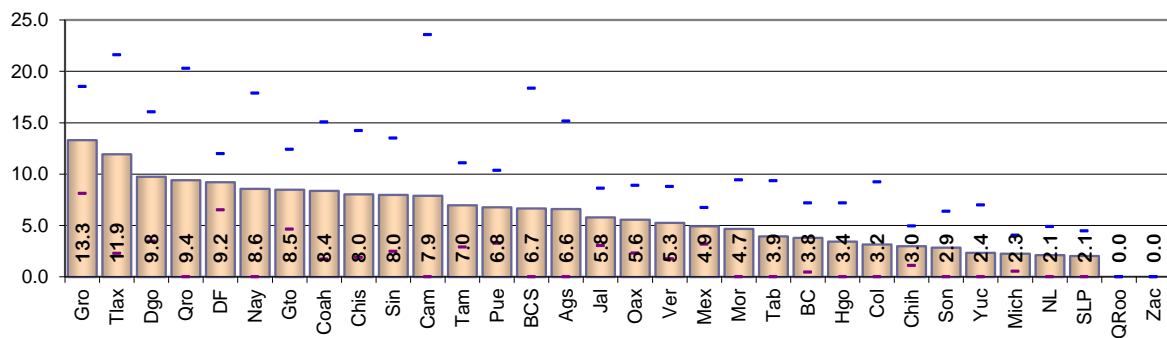
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 8.31                       | 7.49                         | 9.13            | 0.82        | 0.42             | 1.76E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 17.42                      | 4.69                         | 30.16           | 12.73       | 6.50             | 4.22E-03               |
| 2 Baja California     | 15.78                      | 9.30                         | 22.26           | 6.48        | 3.30             | 1.09E-03               |
| 3 Baja California Sur | 12.82                      | 0.00                         | 27.98           | 15.16       | 7.73             | 5.98E-03               |
| 4 Campeche            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 5 Coahuila            | 5.19                       | 0.00                         | 11.04           | 5.85        | 2.99             | 8.91E-04               |
| 6 Colima              | 17.77                      | 5.25                         | 30.29           | 12.51       | 6.39             | 4.08E-03               |
| 7 Chiapas             | 3.84                       | 0.00                         | 7.77            | 3.93        | 2.00             | 4.02E-04               |
| 8 Chihuahua           | 9.89                       | 5.21                         | 14.57           | 4.68        | 2.39             | 5.69E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 12.19                      | 9.15                         | 15.23           | 3.04        | 1.55             | 2.40E-04               |
| 10 Durango            | 4.04                       | 0.00                         | 8.50            | 4.46        | 2.27             | 5.17E-04               |
| 11 Guanajuato         | 3.11                       | 0.79                         | 5.43            | 2.32        | 1.18             | 1.40E-04               |
| 12 Guerrero           | 5.24                       | 2.27                         | 8.20            | 2.96        | 1.51             | 2.29E-04               |
| 13 Hidalgo            | 3.71                       | 0.18                         | 7.24            | 3.53        | 1.80             | 3.24E-04               |
| 14 Jalisco            | 8.31                       | 5.22                         | 11.41           | 3.10        | 1.58             | 2.50E-04               |
| 15 México             | 13.23                      | 10.37                        | 16.09           | 2.86        | 1.46             | 2.13E-04               |
| 16 Michoacán          | 3.75                       | 1.68                         | 5.83            | 2.07        | 1.06             | 1.12E-04               |
| 17 Morelos            | 2.93                       | 0.00                         | 6.80            | 3.87        | 1.97             | 3.90E-04               |
| 18 Nayarit            | 3.78                       | 0.00                         | 8.99            | 5.22        | 2.66             | 7.08E-04               |
| 19 Nuevo León         | 15.15                      | 9.03                         | 21.28           | 6.12        | 3.12             | 9.76E-04               |
| 20 Oaxaca             | 2.74                       | 0.32                         | 5.16            | 2.42        | 1.23             | 1.52E-04               |
| 21 Puebla             | 4.72                       | 1.90                         | 7.53            | 2.81        | 1.44             | 2.06E-04               |
| 22 Querétaro          | 9.81                       | 0.00                         | 19.95           | 10.14       | 5.17             | 2.68E-03               |
| 23 Quintana Roo       | 33.41                      | 16.99                        | 49.82           | 16.41       | 8.37             | 7.01E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 5.26                       | 0.45                         | 10.08           | 4.81        | 2.46             | 6.03E-04               |
| 25 Sinaloa            | 3.59                       | 0.54                         | 6.64            | 3.05        | 1.56             | 2.42E-04               |
| 26 Sonora             | 5.58                       | 1.02                         | 10.13           | 4.56        | 2.32             | 5.40E-04               |
| 27 Tabasco            | 6.67                       | 0.00                         | 14.05           | 7.38        | 3.77             | 1.42E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 17.86                      | 11.95                        | 23.78           | 5.92        | 3.02             | 9.11E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 5.88                       | 0.00                         | 13.68           | 7.80        | 3.98             | 1.58E-03               |
| 30 Veracruz           | 6.72                       | 3.69                         | 9.74            | 3.02        | 1.54             | 2.38E-04               |
| 31 Yucatán            | 2.88                       | 0.00                         | 8.49            | 5.61        | 2.86             | 8.21E-04               |
| 32 Zacatecas          | 2.75                       | 0.00                         | 6.61            | 3.86        | 1.97             | 3.87E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 85. Fallecidos con credencial 09 o 12 por entidad federativa**

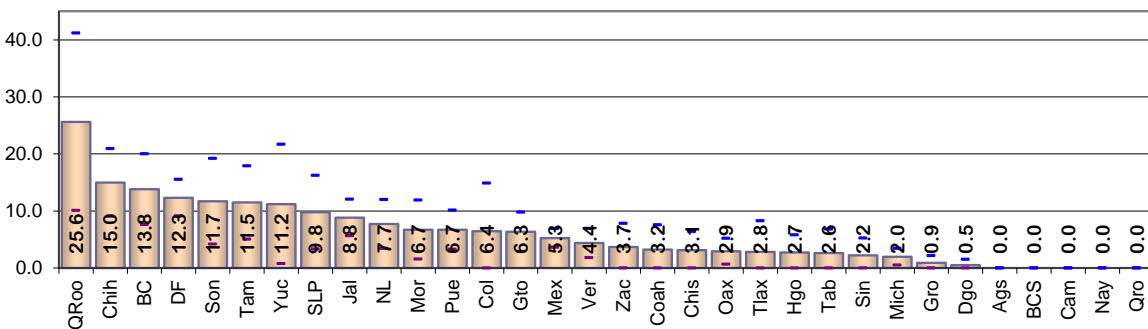
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 5.93                       | 5.20                         | 6.66            | 0.73        | 0.37             | 1.39E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 6.61                       | 0.00                         | 15.13           | 8.52        | 4.35             | 1.89E-03               |
| 2 Baja California     | 3.82                       | 0.45                         | 7.19            | 3.37        | 1.72             | 2.95E-04               |
| 3 Baja California Sur | 6.68                       | 0.00                         | 18.34           | 11.66       | 5.95             | 3.54E-03               |
| 4 Campeche            | 7.91                       | 0.00                         | 23.55           | 15.63       | 7.98             | 6.36E-03               |
| 5 Coahuila            | 8.39                       | 1.72                         | 15.06           | 6.67        | 3.40             | 1.16E-03               |
| 6 Colima              | 3.15                       | 0.00                         | 9.23            | 6.08        | 3.10             | 9.62E-04               |
| 7 Chiapas             | 8.05                       | 1.88                         | 14.21           | 6.17        | 3.15             | 9.90E-04               |
| 8 Chihuahua           | 3.01                       | 1.09                         | 4.93            | 1.92        | 0.98             | 9.62E-05               |
| 9 Distrito Federal    | 9.24                       | 6.50                         | 11.98           | 2.74        | 1.40             | 1.95E-04               |
| 10 Durango            | 9.75                       | 3.46                         | 16.05           | 6.29        | 3.21             | 1.03E-03               |
| 11 Guanajuato         | 8.51                       | 4.62                         | 12.40           | 3.89        | 1.98             | 3.94E-04               |
| 12 Guerrero           | 13.31                      | 8.11                         | 18.52           | 5.20        | 2.65             | 7.05E-04               |
| 13 Hidalgo            | 3.45                       | 0.00                         | 7.19            | 3.74        | 1.91             | 3.65E-04               |
| 14 Jalisco            | 5.81                       | 3.02                         | 8.60            | 2.79        | 1.42             | 2.03E-04               |
| 15 México             | 4.94                       | 3.16                         | 6.72            | 1.78        | 0.91             | 8.26E-05               |
| 16 Michoacán          | 2.28                       | 0.53                         | 4.03            | 1.75        | 0.89             | 7.95E-05               |
| 17 Morelos            | 4.69                       | 0.00                         | 9.42            | 4.73        | 2.41             | 5.83E-04               |
| 18 Nayarit            | 8.58                       | 0.00                         | 17.86           | 9.27        | 4.73             | 2.24E-03               |
| 19 Nuevo León         | 2.14                       | 0.00                         | 4.87            | 2.73        | 1.39             | 1.94E-04               |
| 20 Oaxaca             | 5.59                       | 2.30                         | 8.88            | 3.29        | 1.68             | 2.82E-04               |
| 21 Puebla             | 6.79                       | 3.24                         | 10.34           | 3.55        | 1.81             | 3.27E-04               |
| 22 Querétaro          | 9.43                       | 0.00                         | 20.29           | 10.85       | 5.54             | 3.07E-03               |
| 23 Quintana Roo       | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 24 San Luis Potosí    | 2.05                       | 0.00                         | 4.45            | 2.40        | 1.22             | 1.49E-04               |
| 25 Sinaloa            | 7.98                       | 2.46                         | 13.50           | 5.52        | 2.82             | 7.93E-04               |
| 26 Sonora             | 2.86                       | 0.00                         | 6.36            | 3.50        | 1.78             | 3.18E-04               |
| 27 Tabasco            | 3.94                       | 0.00                         | 9.34            | 5.40        | 2.76             | 7.59E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 6.98                       | 2.87                         | 11.09           | 4.11        | 2.10             | 4.39E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 11.94                      | 2.28                         | 21.60           | 9.66        | 4.93             | 2.43E-03               |
| 30 Veracruz           | 5.26                       | 1.75                         | 8.78            | 3.51        | 1.79             | 3.21E-04               |
| 31 Yucatán            | 2.36                       | 0.00                         | 6.99            | 4.63        | 2.36             | 5.58E-04               |
| 32 Zacatecas          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 86. Causa de no residencia no especificada por entidad federativa**

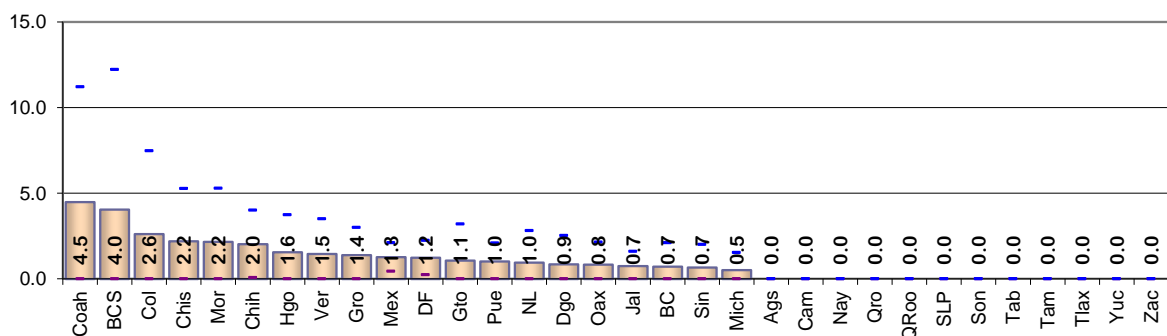
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 6.56                       | 5.80                         | 7.32            | 0.76        | 0.39             | 1.51E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 13.81                      | 7.59                         | 20.02           | 6.21        | 3.17             | 1.00E-03               |
| 3 Baja California Sur | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 4 Campeche            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 5 Coahuila            | 3.24                       | 0.00                         | 7.58            | 4.34        | 2.21             | 4.89E-04               |
| 6 Colima              | 6.43                       | 0.00                         | 14.86           | 8.43        | 4.30             | 1.85E-03               |
| 7 Chiapas             | 3.11                       | 0.00                         | 6.41            | 3.30        | 1.68             | 2.83E-04               |
| 8 Chihuahua           | 14.98                      | 9.05                         | 20.91           | 5.93        | 3.03             | 9.15E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 12.30                      | 9.09                         | 15.51           | 3.21        | 1.64             | 2.68E-04               |
| 10 Durango            | 0.50                       | 0.00                         | 1.49            | 0.99        | 0.50             | 2.54E-05               |
| 11 Guanajuato         | 6.33                       | 2.87                         | 9.79            | 3.46        | 1.77             | 3.12E-04               |
| 12 Guerrero           | 0.91                       | 0.00                         | 2.17            | 1.26        | 0.64             | 4.14E-05               |
| 13 Hidalgo            | 2.74                       | 0.00                         | 5.79            | 3.04        | 1.55             | 2.41E-04               |
| 14 Jalisco            | 8.83                       | 5.64                         | 12.02           | 3.19        | 1.63             | 2.65E-04               |
| 15 México             | 5.26                       | 3.60                         | 6.91            | 1.66        | 0.85             | 7.14E-05               |
| 16 Michoacán          | 1.96                       | 0.49                         | 3.43            | 1.47        | 0.75             | 5.64E-05               |
| 17 Morelos            | 6.71                       | 1.54                         | 11.89           | 5.17        | 2.64             | 6.96E-04               |
| 18 Nayarit            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 19 Nuevo León         | 7.71                       | 3.42                         | 11.99           | 4.29        | 2.19             | 4.78E-04               |
| 20 Oaxaca             | 2.90                       | 0.63                         | 5.17            | 2.27        | 1.16             | 1.34E-04               |
| 21 Puebla             | 6.69                       | 3.25                         | 10.13           | 3.44        | 1.75             | 3.07E-04               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 25.61                      | 10.08                        | 41.14           | 15.53       | 7.92             | 6.28E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 9.79                       | 3.34                         | 16.23           | 6.44        | 3.29             | 1.08E-03               |
| 25 Sinaloa            | 2.23                       | 0.00                         | 5.25            | 3.02        | 1.54             | 2.37E-04               |
| 26 Sonora             | 11.69                      | 4.20                         | 19.18           | 7.49        | 3.82             | 1.46E-03               |
| 27 Tabasco            | 2.62                       | 0.00                         | 6.77            | 4.15        | 2.12             | 4.49E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 11.47                      | 5.03                         | 17.91           | 6.44        | 3.28             | 1.08E-03               |
| 29 Tlaxcala           | 2.82                       | 0.00                         | 8.27            | 5.45        | 2.78             | 7.73E-04               |
| 30 Veracruz           | 4.37                       | 1.82                         | 6.91            | 2.54        | 1.30             | 1.68E-04               |
| 31 Yucatán            | 11.21                      | 0.77                         | 21.65           | 10.44       | 5.33             | 2.84E-03               |
| 32 Zacatecas          | 3.66                       | 0.00                         | 7.80            | 4.14        | 2.11             | 4.46E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 87. Error en sección por entidad**

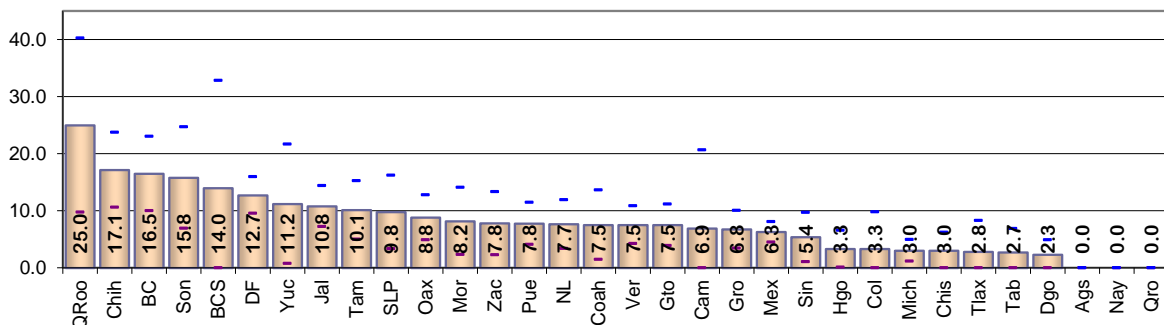
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 1.04                       | 0.72                         | 1.35            | 0.32        | 0.16             | 2.61E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 0.71                       | 0.00                         | 2.11            | 1.39        | 0.71             | 5.05E-05               |
| 3 Baja California Sur | 4.05                       | 0.00                         | 12.21           | 8.16        | 4.17             | 1.74E-03               |
| 4 Campeche            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 5 Coahuila            | 4.50                       | 0.00                         | 11.21           | 6.71        | 3.42             | 1.17E-03               |
| 6 Colima              | 2.63                       | 0.00                         | 7.47            | 4.84        | 2.47             | 6.10E-04               |
| 7 Chiapas             | 2.20                       | 0.00                         | 5.27            | 3.07        | 1.57             | 2.45E-04               |
| 8 Chihuahua           | 2.04                       | 0.07                         | 4.00            | 1.96        | 1.00             | 1.00E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 1.24                       | 0.24                         | 2.24            | 1.00        | 0.51             | 2.60E-05               |
| 10 Durango            | 0.85                       | 0.00                         | 2.52            | 1.67        | 0.85             | 7.26E-05               |
| 11 Guanajuato         | 1.08                       | 0.00                         | 3.20            | 2.12        | 1.08             | 1.17E-04               |
| 12 Guerrero           | 1.40                       | 0.00                         | 2.99            | 1.59        | 0.81             | 6.59E-05               |
| 13 Hidalgo            | 1.57                       | 0.00                         | 3.74            | 2.18        | 1.11             | 1.23E-04               |
| 14 Jalisco            | 0.75                       | 0.00                         | 1.60            | 0.85        | 0.43             | 1.89E-05               |
| 15 México             | 1.27                       | 0.44                         | 2.10            | 0.83        | 0.42             | 1.80E-05               |
| 16 Michoacán          | 0.51                       | 0.00                         | 1.52            | 1.01        | 0.51             | 2.64E-05               |
| 17 Morelos            | 2.16                       | 0.00                         | 5.28            | 3.12        | 1.59             | 2.53E-04               |
| 18 Nayarit            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 19 Nuevo León         | 0.96                       | 0.00                         | 2.80            | 1.84        | 0.94             | 8.84E-05               |
| 20 Oaxaca             | 0.84                       | 0.00                         | 2.14            | 1.31        | 0.67             | 4.44E-05               |
| 21 Puebla             | 1.03                       | 0.00                         | 2.09            | 1.06        | 0.54             | 2.94E-05               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 25 Sinaloa            | 0.67                       | 0.00                         | 2.00            | 1.33        | 0.68             | 4.58E-05               |
| 26 Sonora             | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 27 Tabasco            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 28 Tamaulipas         | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 29 Tlaxcala           | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30 Veracruz           | 1.46                       | 0.00                         | 3.51            | 2.04        | 1.04             | 1.09E-04               |
| 31 Yucatán            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 32 Zacatecas          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 88. Ciudadanos no reconocidos con registro 09 o 12 por entidad federativa**

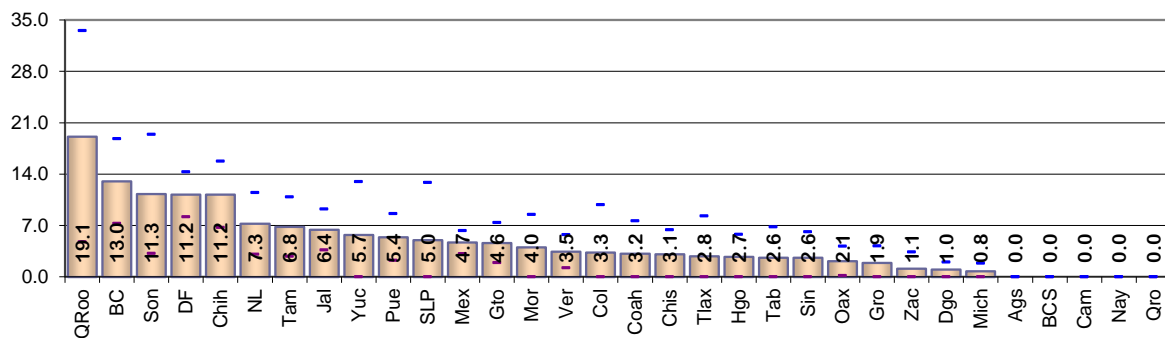
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 8.29                       | 7.46                         | 9.13            | 0.84        | 0.43             | 1.82E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 16.50                      | 10.00                        | 23.01           | 6.50        | 3.32             | 1.10E-03               |
| 3 Baja California Sur | 13.98                      | 0.00                         | 32.79           | 18.81       | 9.59             | 9.21E-03               |
| 4 Campeche            | 6.90                       | 0.00                         | 20.65           | 13.75       | 7.02             | 4.92E-03               |
| 5 Coahuila            | 7.54                       | 1.44                         | 13.64           | 6.10        | 3.11             | 9.68E-04               |
| 6 Colima              | 3.32                       | 0.00                         | 9.80            | 6.48        | 3.31             | 1.09E-03               |
| 7 Chiapas             | 3.02                       | 0.00                         | 6.22            | 3.20        | 1.63             | 2.67E-04               |
| 8 Chihuahua           | 17.15                      | 10.58                        | 23.71           | 6.57        | 3.35             | 1.12E-03               |
| 9 Distrito Federal    | 12.74                      | 9.51                         | 15.96           | 3.22        | 1.64             | 2.70E-04               |
| 10 Durango            | 2.29                       | 0.00                         | 4.87            | 2.58        | 1.32             | 1.73E-04               |
| 11 Guanajuato         | 7.53                       | 3.89                         | 11.17           | 3.64        | 1.86             | 3.45E-04               |
| 12 Guerrero           | 6.75                       | 3.44                         | 10.06           | 3.31        | 1.69             | 2.85E-04               |
| 13 Hidalgo            | 3.32                       | 0.11                         | 6.54            | 3.22        | 1.64             | 2.69E-04               |
| 14 Jalisco            | 10.80                      | 7.23                         | 14.38           | 3.58        | 1.83             | 3.33E-04               |
| 15 México             | 6.29                       | 4.49                         | 8.09            | 1.80        | 0.92             | 8.44E-05               |
| 16 Michoacán          | 3.04                       | 1.15                         | 4.93            | 1.89        | 0.96             | 9.27E-05               |
| 17 Morelos            | 8.18                       | 2.30                         | 14.07           | 5.88        | 3.00             | 9.01E-04               |
| 18 Nayarit            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 19 Nuevo León         | 7.67                       | 3.40                         | 11.93           | 4.26        | 2.17             | 4.73E-04               |
| 20 Oaxaca             | 8.84                       | 4.90                         | 12.78           | 3.94        | 2.01             | 4.04E-04               |
| 21 Puebla             | 7.76                       | 4.07                         | 11.44           | 3.69        | 1.88             | 3.54E-04               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 24.99                      | 9.73                         | 40.25           | 15.26       | 7.78             | 6.06E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 9.79                       | 3.34                         | 16.23           | 6.44        | 3.29             | 1.08E-03               |
| 25 Sinaloa            | 5.39                       | 1.08                         | 9.71            | 4.31        | 2.20             | 4.84E-04               |
| 26 Sonora             | 15.81                      | 6.94                         | 24.68           | 8.87        | 4.52             | 2.05E-03               |
| 27 Tabasco            | 2.72                       | 0.00                         | 6.88            | 4.16        | 2.12             | 4.50E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 10.12                      | 4.99                         | 15.24           | 5.12        | 2.61             | 6.83E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 2.82                       | 0.00                         | 8.27            | 5.45        | 2.78             | 7.73E-04               |
| 30 Veracruz           | 7.53                       | 4.23                         | 10.83           | 3.30        | 1.68             | 2.84E-04               |
| 31 Yucatán            | 11.21                      | 0.77                         | 21.65           | 10.44       | 5.33             | 2.84E-03               |
| 32 Zacatecas          | 7.80                       | 2.26                         | 13.34           | 5.54        | 2.83             | 7.99E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 89. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es vivienda habitada por entidad federativa**

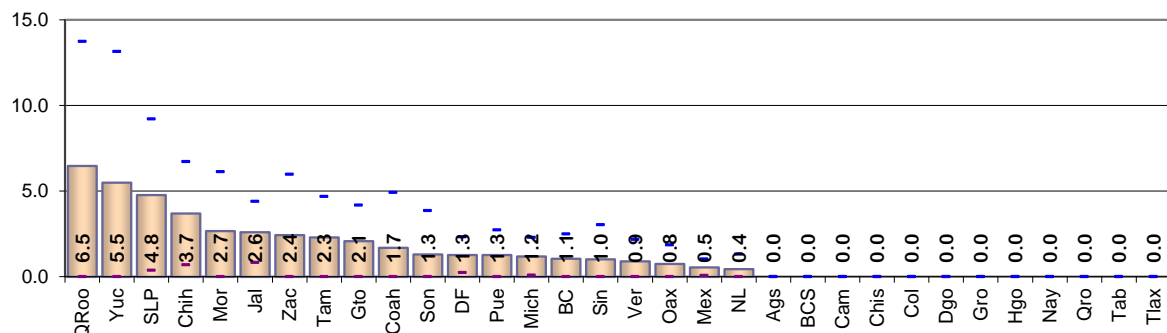
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 5.30                       | 4.62                         | 5.98            | 0.68        | 0.35             | 1.21E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 13.02                      | 7.25                         | 18.79           | 5.77        | 2.94             | 8.67E-04               |
| 3 Baja California Sur | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 4 Campeche            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 5 Coahuila            | 3.18                       | 0.00                         | 7.63            | 4.45        | 2.27             | 5.14E-04               |
| 6 Colima              | 3.32                       | 0.00                         | 9.80            | 6.48        | 3.31             | 1.09E-03               |
| 7 Chiapas             | 3.11                       | 0.00                         | 6.41            | 3.30        | 1.68             | 2.83E-04               |
| 8 Chihuahua           | 11.22                      | 6.71                         | 15.74           | 4.52        | 2.30             | 5.31E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 11.24                      | 8.18                         | 14.30           | 3.05        | 1.56             | 2.43E-04               |
| 10 Durango            | 1.00                       | 0.00                         | 2.00            | 1.00        | 0.51             | 2.61E-05               |
| 11 Guanajuato         | 4.64                       | 1.91                         | 7.37            | 2.73        | 1.39             | 1.93E-04               |
| 12 Guerrero           | 1.90                       | 0.00                         | 4.20            | 2.30        | 1.17             | 1.37E-04               |
| 13 Hidalgo            | 2.74                       | 0.00                         | 5.79            | 3.04        | 1.55             | 2.41E-04               |
| 14 Jalisco            | 6.42                       | 3.63                         | 9.21            | 2.79        | 1.42             | 2.03E-04               |
| 15 México             | 4.71                       | 3.15                         | 6.26            | 1.55        | 0.79             | 6.28E-05               |
| 16 Michoacán          | 0.77                       | 0.00                         | 1.85            | 1.09        | 0.55             | 3.07E-05               |
| 17 Morelos            | 4.04                       | 0.00                         | 8.46            | 4.42        | 2.25             | 5.08E-04               |
| 18 Nayarit            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 19 Nuevo León         | 7.26                       | 3.07                         | 11.45           | 4.19        | 2.14             | 4.57E-04               |
| 20 Oaxaca             | 2.15                       | 0.15                         | 4.14            | 2.00        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 21 Puebla             | 5.41                       | 2.24                         | 8.58            | 3.17        | 1.62             | 2.62E-04               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 19.14                      | 4.76                         | 33.51           | 14.38       | 7.33             | 5.38E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 5.00                       | 0.00                         | 12.84           | 7.83        | 4.00             | 1.60E-03               |
| 25 Sinaloa            | 2.61                       | 0.00                         | 6.13            | 3.52        | 1.79             | 3.22E-04               |
| 26 Sonora             | 11.29                      | 3.18                         | 19.41           | 8.11        | 4.14             | 1.71E-03               |
| 27 Tabasco            | 2.62                       | 0.00                         | 6.77            | 4.15        | 2.12             | 4.49E-04               |
| 28 Tamaulipas         | 6.83                       | 2.78                         | 10.88           | 4.05        | 2.07             | 4.27E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 2.82                       | 0.00                         | 8.27            | 5.45        | 2.78             | 7.73E-04               |
| 30 Veracruz           | 3.46                       | 1.20                         | 5.71            | 2.26        | 1.15             | 1.32E-04               |
| 31 Yucatán            | 5.71                       | 0.00                         | 12.95           | 7.23        | 3.69             | 1.36E-03               |
| 32 Zacatecas          | 1.15                       | 0.00                         | 3.36            | 2.21        | 1.13             | 1.28E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 90. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es predio no habitado por entidad federativa**

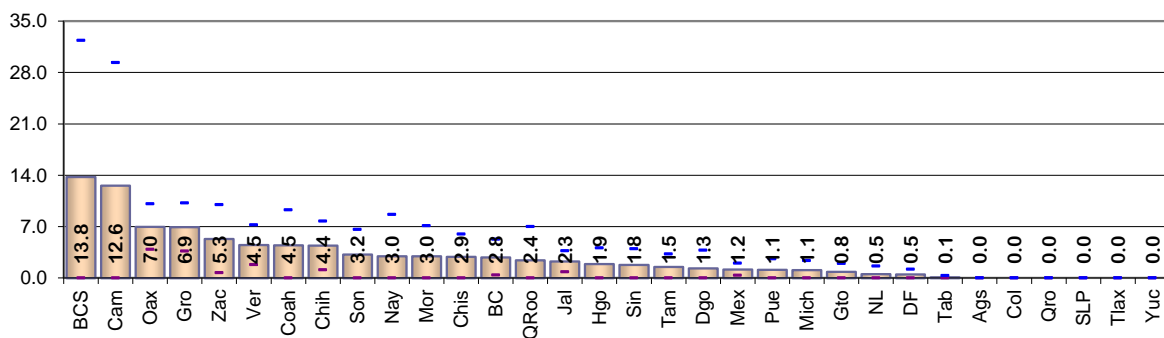
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 1.34                       | 1.00                         | 1.68            | 0.34        | 0.17             | 3.05E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 1.05                       | 0.00                         | 2.50            | 1.44        | 0.74             | 5.42E-05               |
| 3 Baja California Sur | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 4 Campeche            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 5 Coahuila            | 1.70                       | 0.00                         | 4.92            | 3.22        | 1.64             | 2.69E-04               |
| 6 Colima              | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 7 Chiapas             | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 8 Chihuahua           | 3.70                       | 0.68                         | 6.71            | 3.01        | 1.54             | 2.36E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 1.28                       | 0.23                         | 2.33            | 1.05        | 0.53             | 2.86E-05               |
| 10 Durango            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 11 Guanajuato         | 2.09                       | 0.00                         | 4.18            | 2.09        | 1.07             | 1.14E-04               |
| 12 Guerrero           | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 13 Hidalgo            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 14 Jalisco            | 2.60                       | 0.82                         | 4.39            | 1.79        | 0.91             | 8.31E-05               |
| 15 México             | 0.55                       | 0.06                         | 1.03            | 0.49        | 0.25             | 6.17E-06               |
| 16 Michoacán          | 1.19                       | 0.09                         | 2.29            | 1.10        | 0.56             | 3.15E-05               |
| 17 Morelos            | 2.67                       | 0.00                         | 6.12            | 3.45        | 1.76             | 3.09E-04               |
| 18 Nayarit            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 19 Nuevo León         | 0.44                       | 0.00                         | 1.31            | 0.87        | 0.44             | 1.98E-05               |
| 20 Oaxaca             | 0.75                       | 0.00                         | 1.86            | 1.10        | 0.56             | 3.17E-05               |
| 21 Puebla             | 1.28                       | 0.00                         | 2.72            | 1.45        | 0.74             | 5.44E-05               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 6.47                       | 0.00                         | 13.73           | 7.26        | 3.70             | 1.37E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 4.78                       | 0.37                         | 9.20            | 4.42        | 2.25             | 5.08E-04               |
| 25 Sinaloa            | 1.03                       | 0.00                         | 3.02            | 1.99        | 1.02             | 1.04E-04               |
| 26 Sonora             | 1.31                       | 0.00                         | 3.85            | 2.54        | 1.30             | 1.68E-04               |
| 27 Tabasco            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 28 Tamaulipas         | 2.30                       | 0.00                         | 4.68            | 2.38        | 1.21             | 1.47E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30 Veracruz           | 0.91                       | 0.00                         | 2.17            | 1.26        | 0.64             | 4.10E-05               |
| 31 Yucatán            | 5.50                       | 0.00                         | 13.15           | 7.65        | 3.90             | 1.52E-03               |
| 32 Zacatecas          | 2.44                       | 0.00                         | 5.97            | 3.53        | 1.80             | 3.25E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 91. Domicilios no localizados por entidad federativa**

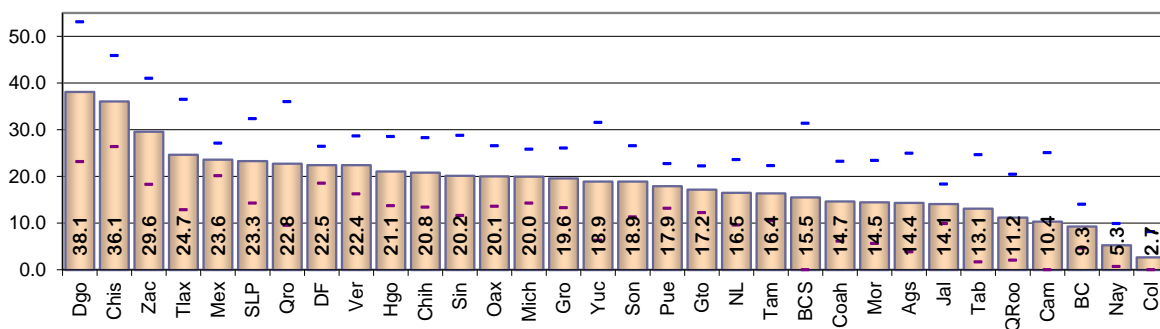
| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 2.35                       | 1.92                         | 2.78            | 0.43        | 0.22             | 4.83E-06               |
| 1 Aguascalientes      | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 2 Baja California     | 2.83                       | 0.39                         | 5.27            | 2.44        | 1.25             | 1.55E-04               |
| 3 Baja California Sur | 13.80                      | 0.00                         | 32.37           | 18.57       | 9.47             | 8.97E-03               |
| 4 Campeche            | 12.61                      | 0.00                         | 29.32           | 16.71       | 8.52             | 7.27E-03               |
| 5 Coahuila            | 4.47                       | 0.00                         | 9.25            | 4.78        | 2.44             | 5.95E-04               |
| 6 Colima              | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 7 Chiapas             | 2.92                       | 0.00                         | 5.95            | 3.03        | 1.55             | 2.39E-04               |
| 8 Chihuahua           | 4.42                       | 1.09                         | 7.75            | 3.33        | 1.70             | 2.88E-04               |
| 9 Distrito Federal    | 0.49                       | 0.00                         | 1.16            | 0.67        | 0.34             | 1.18E-05               |
| 10 Durango            | 1.31                       | 0.00                         | 3.76            | 2.45        | 1.25             | 1.57E-04               |
| 11 Guanajuato         | 0.84                       | 0.00                         | 1.95            | 1.11        | 0.56             | 3.18E-05               |
| 12 Guerrero           | 6.93                       | 3.64                         | 10.22           | 3.29        | 1.68             | 2.81E-04               |
| 13 Hidalgo            | 1.91                       | 0.00                         | 4.09            | 2.18        | 1.11             | 1.24E-04               |
| 14 Jalisco            | 2.26                       | 0.83                         | 3.69            | 1.43        | 0.73             | 5.32E-05               |
| 15 México             | 1.17                       | 0.33                         | 2.02            | 0.84        | 0.43             | 1.84E-05               |
| 16 Michoacán          | 1.10                       | 0.00                         | 2.35            | 1.25        | 0.64             | 4.07E-05               |
| 17 Morelos            | 2.98                       | 0.00                         | 7.10            | 4.12        | 2.10             | 4.42E-04               |
| 18 Nayarit            | 2.98                       | 0.00                         | 8.64            | 5.67        | 2.89             | 8.36E-04               |
| 19 Nuevo León         | 0.55                       | 0.00                         | 1.62            | 1.08        | 0.55             | 3.01E-05               |
| 20 Oaxaca             | 7.00                       | 3.89                         | 10.10           | 3.11        | 1.59             | 2.51E-04               |
| 21 Puebla             | 1.14                       | 0.00                         | 2.57            | 1.43        | 0.73             | 5.31E-05               |
| 22 Querétaro          | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 23 Quintana Roo       | 2.42                       | 0.00                         | 6.99            | 4.57        | 2.33             | 5.44E-04               |
| 24 San Luis Potosí    | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 25 Sinaloa            | 1.79                       | 0.00                         | 3.97            | 2.18        | 1.11             | 1.24E-04               |
| 26 Sonora             | 3.22                       | 0.00                         | 6.59            | 3.37        | 1.72             | 2.95E-04               |
| 27 Tabasco            | 0.10                       | 0.00                         | 0.31            | 0.21        | 0.10             | 1.10E-06               |
| 28 Tamaulipas         | 1.53                       | 0.00                         | 3.28            | 1.74        | 0.89             | 7.90E-05               |
| 29 Tlaxcala           | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 30 Veracruz           | 4.50                       | 1.79                         | 7.21            | 2.71        | 1.38             | 1.91E-04               |
| 31 Yucatán            | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| 32 Zacatecas          | 5.34                       | 0.71                         | 9.97            | 4.63        | 2.36             | 5.58E-04               |



**Resultados por entidad federativa**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

**Cuadro 92. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista por entidad federativa**

| Entidad federativa    | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|-----------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|                       |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Nacional              | 19.92                      | 18.63                        | 21.20           | 1.28        | 0.65             | 4.29E-05               |
| 1 Aguascalientes      | 14.38                      | 3.81                         | 24.95           | 10.57       | 5.39             | 2.91E-03               |
| 2 Baja California     | 9.31                       | 4.62                         | 14.00           | 4.69        | 2.39             | 5.71E-04               |
| 3 Baja California Sur | 15.52                      | 0.00                         | 31.34           | 15.81       | 8.07             | 6.51E-03               |
| 4 Campeche            | 10.37                      | 0.00                         | 25.08           | 14.70       | 7.50             | 5.63E-03               |
| 5 Coahuila            | 14.67                      | 6.13                         | 23.22           | 8.54        | 4.36             | 1.90E-03               |
| 6 Colima              | 2.73                       | 0.00                         | 8.16            | 5.43        | 2.77             | 7.68E-04               |
| 7 Chiapas             | 36.09                      | 26.35                        | 45.83           | 9.74        | 4.97             | 2.47E-03               |
| 8 Chihuahua           | 20.82                      | 13.40                        | 28.24           | 7.42        | 3.78             | 1.43E-03               |
| 9 Distrito Federal    | 22.47                      | 18.51                        | 26.44           | 3.96        | 2.02             | 4.09E-04               |
| 10 Durango            | 38.10                      | 23.13                        | 53.08           | 14.97       | 7.64             | 5.83E-03               |
| 11 Guanajuato         | 17.20                      | 12.19                        | 22.20           | 5.00        | 2.55             | 6.52E-04               |
| 12 Guerrero           | 19.64                      | 13.27                        | 26.01           | 6.37        | 3.25             | 1.06E-03               |
| 13 Hidalgo            | 21.11                      | 13.69                        | 28.53           | 7.42        | 3.79             | 1.43E-03               |
| 14 Jalisco            | 14.10                      | 9.90                         | 18.31           | 4.21        | 2.15             | 4.61E-04               |
| 15 México             | 23.60                      | 20.14                        | 27.07           | 3.46        | 1.77             | 3.12E-04               |
| 16 Michoacán          | 20.00                      | 14.25                        | 25.76           | 5.76        | 2.94             | 8.63E-04               |
| 17 Morelos            | 14.49                      | 5.61                         | 23.37           | 8.88        | 4.53             | 2.05E-03               |
| 18 Nayarit            | 5.28                       | 0.70                         | 9.86            | 4.58        | 2.34             | 5.46E-04               |
| 19 Nuevo León         | 16.54                      | 9.54                         | 23.54           | 7.00        | 3.57             | 1.27E-03               |
| 20 Oaxaca             | 20.06                      | 13.57                        | 26.54           | 6.49        | 3.31             | 1.09E-03               |
| 21 Puebla             | 17.92                      | 13.17                        | 22.68           | 4.76        | 2.43             | 5.89E-04               |
| 22 Querétaro          | 22.76                      | 9.51                         | 36.00           | 13.24       | 6.76             | 4.56E-03               |
| 23 Quintana Roo       | 11.24                      | 2.03                         | 20.44           | 9.20        | 4.69             | 2.20E-03               |
| 24 San Luis Potosí    | 23.28                      | 14.23                        | 32.34           | 9.05        | 4.62             | 2.13E-03               |
| 25 Sinaloa            | 20.17                      | 11.57                        | 28.78           | 8.60        | 4.39             | 1.93E-03               |
| 26 Sonora             | 18.91                      | 11.30                        | 26.52           | 7.61        | 3.88             | 1.51E-03               |
| 27 Tabasco            | 13.14                      | 1.66                         | 24.61           | 11.47       | 5.85             | 3.43E-03               |
| 28 Tamaulipas         | 16.40                      | 10.50                        | 22.30           | 5.90        | 3.01             | 9.07E-04               |
| 29 Tlaxcala           | 24.66                      | 12.85                        | 36.48           | 11.81       | 6.03             | 3.63E-03               |
| 30 Veracruz           | 22.43                      | 16.23                        | 28.64           | 6.21        | 3.17             | 1.00E-03               |
| 31 Yucatán            | 18.91                      | 6.28                         | 31.54           | 12.63       | 6.44             | 4.15E-03               |
| 32 Zacatecas          | 29.61                      | 18.26                        | 40.96           | 11.35       | 5.79             | 3.35E-03               |



**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

### 5.3.4 Resultados por tipo de distrito

**Cuadro 93. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos con registro 09 o 12 por tipo de distrito, 2015**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Residentes en la sección</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 37.55                      | 25.64                        | 49.46           | 11.90       | 6.07             | 3.69E-03               |
| Urbano atractor   | 51.71                      | 47.87                        | 55.54           | 3.83        | 1.95             | 3.82E-04               |
| Urbano expulsor   | 50.25                      | 46.33                        | 54.17           | 3.92        | 2.00             | 4.00E-04               |
| Promedio  | 50.31                      | 46.79                        | 53.83           | 3.52        | 1.80             | 3.23E-04               |
| Rural expulsor  | 41.77                      | 38.41                        | 45.13           | 3.36        | 1.71             | 2.94E-04               |
| Rural estable   | 58.87                      | 53.80                        | 63.95           | 5.07        | 2.59             | 6.70E-04               |
| <b>Residentes en el domicilio</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 26.24                      | 17.65                        | 34.83           | 8.58        | 4.38             | 1.92E-03               |
| Urbano atractor   | 36.12                      | 33.02                        | 39.23           | 3.10        | 1.58             | 2.51E-04               |
| Urbano expulsor   | 38.92                      | 35.50                        | 42.35           | 3.43        | 1.75             | 3.05E-04               |
| Promedio  | 42.56                      | 39.26                        | 45.86           | 3.30        | 1.68             | 2.83E-04               |
| Rural expulsor  | 38.28                      | 35.08                        | 41.49           | 3.21        | 1.64             | 2.68E-04               |
| Rural estable   | 54.45                      | 49.54                        | 59.35           | 4.91        | 2.50             | 6.26E-04               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 57.91                      | 47.63                        | 68.20           | 10.28       | 5.24             | 2.75E-03               |
| Urbano atractor   | 45.55                      | 42.38                        | 48.73           | 3.18        | 1.62             | 2.63E-04               |
| Urbano expulsor   | 41.89                      | 38.36                        | 45.42           | 3.53        | 1.80             | 3.23E-04               |
| Promedio  | 46.74                      | 43.37                        | 50.12           | 3.37        | 1.72             | 2.96E-04               |
| Rural expulsor  | 50.86                      | 47.61                        | 54.12           | 3.25        | 1.66             | 2.75E-04               |
| Rural estable   | 35.30                      | 30.51                        | 40.09           | 4.79        | 2.44             | 5.96E-04               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: al mismo municipio</b>                       |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 14.38                      | 7.43                         | 21.33           | 6.95        | 3.55             | 1.26E-03               |
| Urbano atractor   | 6.60                       | 5.09                         | 8.12            | 1.51        | 0.77             | 5.94E-05               |
| Urbano expulsor   | 8.83                       | 6.69                         | 10.97           | 2.14        | 1.09             | 1.19E-04               |
| Promedio  | 8.31                       | 6.57                         | 10.05           | 1.74        | 0.89             | 7.84E-05               |
| Rural expulsor  | 5.83                       | 4.31                         | 7.35            | 1.52        | 0.78             | 6.01E-05               |
| Rural estable   | 6.26                       | 3.89                         | 8.62            | 2.36        | 1.21             | 1.45E-04               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro municipio dentro del mismo estado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 3.06                       | 0.00                         | 6.46            | 3.40        | 1.73             | 3.00E-04               |
| Urbano atractor   | 3.04                       | 1.94                         | 4.14            | 1.10        | 0.56             | 3.13E-05               |
| Urbano expulsor   | 5.76                       | 4.18                         | 7.34            | 1.58        | 0.81             | 6.50E-05               |
| Promedio  | 3.69                       | 2.41                         | 4.96            | 1.27        | 0.65             | 4.23E-05               |
| Rural expulsor  | 1.53                       | 0.71                         | 2.35            | 0.82        | 0.42             | 1.76E-05               |
| Rural estable   | 3.64                       | 1.95                         | 5.32            | 1.69        | 0.86             | 7.40E-05               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro estado</b>                            |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 11.16                      | 5.74                         | 16.58           | 5.42        | 2.76             | 7.64E-04               |
| Urbano atractor   | 3.08                       | 2.02                         | 4.15            | 1.06        | 0.54             | 2.94E-05               |
| Urbano expulsor   | 2.11                       | 1.19                         | 3.03            | 0.92        | 0.47             | 2.22E-05               |
| Promedio  | 4.41                       | 3.12                         | 5.70            | 1.29        | 0.66             | 4.32E-05               |
| Rural expulsor  | 1.78                       | 0.96                         | 2.60            | 0.82        | 0.42             | 1.75E-05               |
| Rural estable   | 3.27                       | 1.63                         | 4.92            | 1.65        | 0.84             | 7.07E-05               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión | Error estándar | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-----------|----------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior | %         | %              |                        |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro país</b>                        |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 12.27                      | 6.56                         | 17.98           | 5.71      | 2.91           | 8.49E-04               |
| Urbano atractivo  | 16.29                      | 13.87                        | 18.72           | 2.43      | 1.24           | 1.54E-04               |
| Urbano expulsor   | 13.60                      | 11.25                        | 15.95           | 2.35      | 1.20           | 1.43E-04               |
| Promedio  | 23.50                      | 20.74                        | 26.27           | 2.77      | 1.41           | 1.99E-04               |
| Rural expulsor  | 39.69                      | 36.62                        | 42.76           | 3.07      | 1.57           | 2.45E-04               |
| Rural estable   | 19.07                      | 15.05                        | 23.10           | 4.03      | 2.05           | 4.22E-04               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: destino del cambio no especificado</b> |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 17.04                      | 10.68                        | 23.40           | 6.35      | 3.24           | 1.05E-03               |
| Urbano atractivo  | 16.53                      | 14.02                        | 19.03           | 2.51      | 1.28           | 1.63E-04               |
| Urbano expulsor   | 11.59                      | 9.45                         | 13.74           | 2.15      | 1.09           | 1.20E-04               |
| Promedio  | 6.83                       | 5.22                         | 8.45            | 1.61      | 0.82           | 6.75E-05               |
| Rural expulsor  | 2.03                       | 1.18                         | 2.87            | 0.85      | 0.43           | 1.87E-05               |
| Rural estable   | 3.06                       | 1.46                         | 4.65            | 1.59      | 0.81           | 6.59E-05               |
| <b>Fallecidos</b>   |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 3.63                       | 0.22                         | 7.03            | 3.40      | 1.74           | 3.02E-04               |
| Urbano atractivo  | 4.68                       | 3.29                         | 6.08            | 1.39      | 0.71           | 5.06E-05               |
| Urbano expulsor   | 8.33                       | 6.36                         | 10.30           | 1.97      | 1.00           | 1.01E-04               |
| Promedio  | 4.70                       | 3.35                         | 6.05            | 1.35      | 0.69           | 4.73E-05               |
| Rural expulsor  | 5.84                       | 4.34                         | 7.34            | 1.50      | 0.76           | 5.85E-05               |
| Rural estable   | 7.70                       | 5.12                         | 10.28           | 2.58      | 1.32           | 1.73E-04               |
| <b>Reconocidos que no han vivido en el domicilio</b>                          |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 1.62                       | 0.00                         | 3.88            | 2.26      | 1.16           | 1.34E-04               |
| Urbano atractivo  | 0.98                       | 0.36                         | 1.61            | 0.62      | 0.32           | 1.01E-05               |
| Urbano expulsor   | 1.41                       | 0.57                         | 2.26            | 0.84      | 0.43           | 1.85E-05               |
| Promedio  | 0.63                       | 0.15                         | 1.10            | 0.47      | 0.24           | 5.85E-06               |
| Rural expulsor  | 0.60                       | 0.10                         | 1.11            | 0.50      | 0.26           | 6.63E-06               |
| Rural estable   | 0.14                       | 0.00                         | 0.42            | 0.28      | 0.14           | 2.04E-06               |
| <b>Suspendidos de derechos políticos</b>                                      |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00      | 0.00           | 0.00E+00               |
| Urbano atractivo  | 0.10                       | 0.00                         | 0.30            | 0.20      | 0.10           | 1.05E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.13                       | 0.00                         | 0.38            | 0.25      | 0.13           | 1.64E-06               |
| Promedio  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00      | 0.00           | 0.00E+00               |
| Rural expulsor  | 0.12                       | 0.00                         | 0.36            | 0.24      | 0.12           | 1.48E-06               |
| Rural estable   | 0.31                       | 0.00                         | 0.92            | 0.61      | 0.31           | 9.75E-06               |
| <b>Residentes con domicilio mal ubicado</b>                                   |                            |                              |                 |           |                |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00      | 0.00           | 0.00E+00               |
| Urbano atractivo  | 0.37                       | 0.00                         | 0.74            | 0.37      | 0.19           | 3.52E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.40                       | 0.01                         | 0.79            | 0.39      | 0.20           | 3.97E-06               |
| Promedio  | 0.22                       | 0.00                         | 0.47            | 0.25      | 0.13           | 1.65E-06               |
| Rural expulsor  | 0.47                       | 0.07                         | 0.87            | 0.40      | 0.20           | 4.14E-06               |
| Rural estable   | 0.43                       | 0.00                         | 1.04            | 0.61      | 0.31           | 9.61E-06               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

| Tipo de distrito   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Otra causa de no residencia en el domicilio</b>         |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor  | 0.19                       | 0.00                         | 0.45            | 0.27        | 0.14             | 1.84E-06               |
| Urbano expulsor  | 0.08                       | 0.00                         | 0.23            | 0.15        | 0.08             | 6.17E-07               |
| Promedio   | 0.09                       | 0.00                         | 0.21            | 0.13        | 0.06             | 4.07E-07               |
| Rural expulsor   | 0.12                       | 0.00                         | 0.35            | 0.23        | 0.12             | 1.35E-06               |
| Rural estable  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| <b>Causa de no residencia no especificada</b>              |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 10.60                      | 5.50                         | 15.70           | 5.10        | 2.60             | 6.76E-04               |
| Urbano atractor  | 12.00                      | 9.73                         | 14.26           | 2.27        | 1.16             | 1.34E-04               |
| Urbano expulsor  | 8.84                       | 6.90                         | 10.79           | 1.95        | 0.99             | 9.86E-05               |
| Promedio   | 5.07                       | 3.60                         | 6.53            | 1.47        | 0.75             | 5.59E-05               |
| Rural expulsor   | 3.70                       | 2.48                         | 4.91            | 1.21        | 0.62             | 3.84E-05               |
| Rural estable  | 1.67                       | 0.46                         | 2.87            | 1.20        | 0.61             | 3.76E-05               |
| <b>Error en sección</b>                                    |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 0.77                       | 0.00                         | 2.26            | 1.50        | 0.76             | 5.83E-05               |
| Urbano atractor  | 1.18                       | 0.53                         | 1.83            | 0.65        | 0.33             | 1.09E-05               |
| Urbano expulsor  | 1.30                       | 0.54                         | 2.06            | 0.76        | 0.39             | 1.50E-05               |
| Promedio   | 1.07                       | 0.40                         | 1.74            | 0.67        | 0.34             | 1.18E-05               |
| Rural expulsor   | 0.83                       | 0.18                         | 1.48            | 0.65        | 0.33             | 1.10E-05               |
| Rural estable  | 0.86                       | 0.00                         | 1.88            | 1.02        | 0.52             | 2.71E-05               |
| <b>Ciudadanos no reconocidos</b>                           |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 12.18                      | 6.79                         | 17.57           | 5.39        | 2.75             | 7.56E-04               |
| Urbano atractor  | 13.37                      | 10.96                        | 15.78           | 2.41        | 1.23             | 1.51E-04               |
| Urbano expulsor  | 10.23                      | 8.20                         | 12.26           | 2.03        | 1.04             | 1.07E-04               |
| Promedio   | 6.83                       | 5.27                         | 8.39            | 1.56        | 0.79             | 6.30E-05               |
| Rural expulsor   | 5.75                       | 4.29                         | 7.22            | 1.47        | 0.75             | 5.61E-05               |
| Rural estable  | 3.92                       | 2.18                         | 5.67            | 1.75        | 0.89             | 7.96E-05               |
| <b>No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 9.14                       | 4.77                         | 13.51           | 4.37        | 2.23             | 4.96E-04               |
| Urbano atractor  | 10.24                      | 8.19                         | 12.29           | 2.05        | 1.05             | 1.09E-04               |
| Urbano expulsor  | 8.28                       | 6.42                         | 10.13           | 1.85        | 0.94             | 8.93E-05               |
| Promedio   | 3.00                       | 1.94                         | 4.06            | 1.06        | 0.54             | 2.92E-05               |
| Rural expulsor   | 2.49                       | 1.35                         | 3.64            | 1.14        | 0.58             | 3.41E-05               |
| Rural estable  | 1.67                       | 0.46                         | 2.87            | 1.20        | 0.61             | 3.76E-05               |
| <b>No reconocidos y el domicilio es predio no habitado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 1.74                       | 0.00                         | 3.52            | 1.78        | 0.91             | 8.22E-05               |
| Urbano atractor  | 1.82                       | 0.94                         | 2.70            | 0.88        | 0.45             | 2.01E-05               |
| Urbano expulsor  | 1.00                       | 0.34                         | 1.65            | 0.65        | 0.33             | 1.11E-05               |
| Promedio   | 1.69                       | 0.89                         | 2.50            | 0.81        | 0.41             | 1.69E-05               |
| Rural expulsor   | 1.46                       | 0.70                         | 2.23            | 0.77        | 0.39             | 1.52E-05               |
| Rural estable  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Domicilios no localizados</b>                                  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.42                       | 0.00                         | 3.30            | 1.88        | 0.96             | 9.21E-05               |
| Urbano atractor   | 2.06                       | 1.16                         | 2.97            | 0.91        | 0.46             | 2.13E-05               |
| Urbano expulsor   | 1.32                       | 0.60                         | 2.04            | 0.72        | 0.37             | 1.36E-05               |
| Promedio  | 2.89                       | 1.93                         | 3.85            | 0.96        | 0.49             | 2.41E-05               |
| Rural expulsor  | 2.53                       | 1.59                         | 3.48            | 0.95        | 0.48             | 2.33E-05               |
| Rural estable   | 3.20                       | 1.73                         | 4.67            | 1.47        | 0.75             | 5.64E-05               |
| <b>Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 9.96                       | 4.49                         | 15.43           | 5.47        | 2.79             | 7.79E-04               |
| Urbano atractor   | 17.25                      | 14.84                        | 19.66           | 2.41        | 1.23             | 1.51E-04               |
| Urbano expulsor   | 18.33                      | 15.60                        | 21.06           | 2.73        | 1.39             | 1.94E-04               |
| Promedio  | 17.84                      | 15.32                        | 20.36           | 2.52        | 1.29             | 1.66E-04               |
| Rural expulsor  | 23.35                      | 20.39                        | 26.31           | 2.96        | 1.51             | 2.28E-04               |
| Rural estable   | 26.21                      | 21.90                        | 30.52           | 4.31        | 2.20             | 4.84E-04               |
| <b>Causas de ausencia: estaba trabajando</b>                      |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 5.70                       | 1.44                         | 9.95            | 4.25        | 2.17             | 4.71E-04               |
| Urbano atractor   | 13.93                      | 11.68                        | 16.19           | 2.25        | 1.15             | 1.32E-04               |
| Urbano expulsor   | 15.42                      | 12.86                        | 17.98           | 2.56        | 1.31             | 1.70E-04               |
| Promedio  | 14.62                      | 12.33                        | 16.91           | 2.29        | 1.17             | 1.36E-04               |
| Rural expulsor  | 18.88                      | 15.97                        | 21.79           | 2.91        | 1.48             | 2.20E-04               |
| Rural estable   | 23.92                      | 19.69                        | 28.16           | 4.23        | 2.16             | 4.67E-04               |
| <b>Causas de ausencia: estaba estudiando</b>                      |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.78                       | 0.00                         | 2.32            | 1.54        | 0.79             | 6.18E-05               |
| Urbano atractor   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano expulsor   | 0.17                       | 0.00                         | 0.39            | 0.22        | 0.11             | 1.24E-06               |
| Promedio  | 0.45                       | 0.05                         | 0.85            | 0.40        | 0.20             | 4.14E-06               |
| Rural expulsor  | 0.23                       | 0.00                         | 0.55            | 0.33        | 0.17             | 2.81E-06               |
| Rural estable   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| <b>Causas de ausencia: estaba enfermo u hospitalizado</b>         |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor   | 0.72                       | 0.14                         | 1.30            | 0.58        | 0.30             | 8.73E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.22                       | 0.00                         | 0.52            | 0.30        | 0.15             | 2.37E-06               |
| Promedio  | 0.46                       | 0.06                         | 0.85            | 0.39        | 0.20             | 4.01E-06               |
| Rural expulsor  | 0.56                       | 0.11                         | 1.01            | 0.45        | 0.23             | 5.29E-06               |
| Rural estable   | 1.26                       | 0.26                         | 2.26            | 1.00        | 0.51             | 2.60E-05               |
| <b>Causas de ausencia: estaba de viaje o vacaciones</b>           |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 3.48                       | 0.47                         | 6.48            | 3.00        | 1.53             | 2.35E-04               |
| Urbano atractor   | 2.42                       | 1.42                         | 3.41            | 1.00        | 0.51             | 2.59E-05               |
| Urbano expulsor   | 1.79                       | 0.80                         | 2.78            | 0.99        | 0.50             | 2.54E-05               |
| Promedio  | 1.75                       | 0.85                         | 2.65            | 0.90        | 0.46             | 2.11E-05               |
| Rural expulsor  | 3.21                       | 1.96                         | 4.46            | 1.25        | 0.64             | 4.05E-05               |
| Rural estable   | 0.60                       | 0.01                         | 1.18            | 0.58        | 0.30             | 8.87E-06               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

| Tipo de distrito   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Causas de ausencia: otra causa</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor  | 0.18                       | 0.00                         | 0.44            | 0.26        | 0.13             | 1.73E-06               |
| Urbano expulsor  | 0.22                       | 0.00                         | 0.61            | 0.39        | 0.20             | 4.02E-06               |
| Promedio   | 0.14                       | 0.00                         | 0.36            | 0.22        | 0.11             | 1.28E-06               |
| Rural expulsor   | 0.32                       | 0.00                         | 0.66            | 0.34        | 0.17             | 2.92E-06               |
| Rural estable  | 0.12                       | 0.00                         | 0.35            | 0.23        | 0.12             | 1.42E-06               |
| <b>Causas de ausencia: no especificó la causa</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano expulsor  | 0.51                       | 0.01                         | 1.01            | 0.50        | 0.25             | 6.44E-06               |
| Promedio   | 0.42                       | 0.06                         | 0.78            | 0.36        | 0.19             | 3.43E-06               |
| Rural expulsor   | 0.15                       | 0.00                         | 0.38            | 0.24        | 0.12             | 1.44E-06               |
| Rural estable  | 0.32                       | 0.00                         | 0.94            | 0.62        | 0.32             | 1.00E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: misma ciudad o municipio</b>                                 |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 4.77                       | 0.73                         | 8.80            | 4.03        | 2.06             | 4.23E-04               |
| Urbano atractor  | 5.92                       | 4.38                         | 7.46            | 1.54        | 0.79             | 6.17E-05               |
| Urbano expulsor  | 8.00                       | 6.08                         | 9.92            | 1.92        | 0.98             | 9.57E-05               |
| Promedio   | 6.52                       | 4.99                         | 8.05            | 1.53        | 0.78             | 6.07E-05               |
| Rural expulsor   | 5.29                       | 3.61                         | 6.98            | 1.68        | 0.86             | 7.36E-05               |
| Rural estable  | 9.59                       | 6.68                         | 12.50           | 2.91        | 1.48             | 2.20E-04               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera de la ciudad o municipio pero dentro de la entidad</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 0.73                       | 0.00                         | 2.14            | 1.41        | 0.72             | 5.17E-05               |
| Urbano atractor  | 2.45                       | 1.50                         | 3.41            | 0.95        | 0.49             | 2.36E-05               |
| Urbano expulsor  | 3.43                       | 2.20                         | 4.65            | 1.23        | 0.63             | 3.93E-05               |
| Promedio   | 4.10                       | 2.81                         | 5.40            | 1.30        | 0.66             | 4.37E-05               |
| Rural expulsor   | 2.47                       | 1.48                         | 3.45            | 0.98        | 0.50             | 2.52E-05               |
| Rural estable  | 4.89                       | 2.76                         | 7.02            | 2.13        | 1.09             | 1.18E-04               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera de la entidad pero dentro del país</b>                 |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor  | 2.65                       | 1.65                         | 3.66            | 1.00        | 0.51             | 2.62E-05               |
| Urbano expulsor  | 1.75                       | 0.87                         | 2.63            | 0.88        | 0.45             | 2.01E-05               |
| Promedio   | 2.14                       | 1.13                         | 3.15            | 1.01        | 0.52             | 2.67E-05               |
| Rural expulsor   | 1.75                       | 0.97                         | 2.53            | 0.78        | 0.40             | 1.59E-05               |
| Rural estable  | 3.76                       | 1.97                         | 5.54            | 1.78        | 0.91             | 8.29E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera del país</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor  | 0.99                       | 0.00                         | 2.58            | 1.60        | 0.81             | 6.64E-05               |
| Urbano atractor  | 1.66                       | 0.87                         | 2.44            | 0.79        | 0.40             | 1.62E-05               |
| Urbano expulsor  | 1.47                       | 0.63                         | 2.32            | 0.85        | 0.43             | 1.86E-05               |
| Promedio   | 2.03                       | 1.14                         | 2.91            | 0.88        | 0.45             | 2.03E-05               |
| Rural expulsor   | 9.36                       | 7.29                         | 11.42           | 2.07        | 1.05             | 1.11E-04               |
| Rural estable  | 5.69                       | 3.54                         | 7.84            | 2.15        | 1.10             | 1.21E-04               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: no especificó lugar</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractivo  | 1.25                       | 0.34                         | 2.16            | 0.91        | 0.47             | 2.16E-05               |
| Urbano expulsor   | 0.94                       | 0.30                         | 1.58            | 0.64        | 0.33             | 1.08E-05               |
| Promedio  | 0.28                       | 0.00                         | 0.61            | 0.32        | 0.16             | 2.69E-06               |
| Rural expulsor  | 0.24                       | 0.00                         | 0.53            | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| Rural estable   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| <b>Tiempo de ausencia: regresa diario</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 5.79                       | 0.96                         | 10.63           | 4.84        | 2.47             | 6.09E-04               |
| Urbano atractivo  | 6.79                       | 5.21                         | 8.38            | 1.58        | 0.81             | 6.54E-05               |
| Urbano expulsor   | 8.83                       | 6.90                         | 10.77           | 1.93        | 0.99             | 9.74E-05               |
| Promedio  | 4.92                       | 3.52                         | 6.31            | 1.39        | 0.71             | 5.06E-05               |
| Rural expulsor  | 2.85                       | 1.51                         | 4.19            | 1.34        | 0.68             | 4.65E-05               |
| Rural estable   | 3.20                       | 1.60                         | 4.81            | 1.61        | 0.82             | 6.74E-05               |
| <b>Tiempo de ausencia: de un día a un mes</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 1.23                       | 0.00                         | 2.97            | 1.74        | 0.89             | 7.90E-05               |
| Urbano atractivo  | 4.90                       | 3.47                         | 6.34            | 1.44        | 0.73             | 5.38E-05               |
| Urbano expulsor   | 6.34                       | 4.64                         | 8.04            | 1.70        | 0.87             | 7.51E-05               |
| Promedio  | 7.58                       | 5.91                         | 9.25            | 1.67        | 0.85             | 7.27E-05               |
| Rural expulsor  | 5.94                       | 4.37                         | 7.51            | 1.57        | 0.80             | 6.41E-05               |
| Rural estable   | 10.47                      | 7.67                         | 13.27           | 2.80        | 1.43             | 2.04E-04               |
| <b>Tiempo de ausencia: de uno a seis meses</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.98                       | 0.00                         | 2.55            | 1.57        | 0.80             | 6.43E-05               |
| Urbano atractivo  | 1.31                       | 0.58                         | 2.04            | 0.73        | 0.37             | 1.39E-05               |
| Urbano expulsor   | 1.34                       | 0.55                         | 2.12            | 0.78        | 0.40             | 1.59E-05               |
| Promedio  | 1.56                       | 0.68                         | 2.44            | 0.88        | 0.45             | 2.02E-05               |
| Rural expulsor  | 2.85                       | 1.84                         | 3.87            | 1.01        | 0.52             | 2.68E-05               |
| Rural estable   | 3.83                       | 2.07                         | 5.59            | 1.76        | 0.90             | 8.07E-05               |
| <b>Tiempo de ausencia: de seis meses a un año</b>                                       |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractivo  | 0.32                       | 0.00                         | 0.69            | 0.37        | 0.19             | 3.56E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.13                       | 0.00                         | 0.38            | 0.25        | 0.13             | 1.67E-06               |
| Promedio  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Rural expulsor  | 0.68                       | 0.17                         | 1.20            | 0.52        | 0.26             | 6.92E-06               |
| Rural estable   | 0.11                       | 0.00                         | 0.33            | 0.22        | 0.11             | 1.24E-06               |
| <b>Tiempo de ausencia: más de un año</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractivo  | 1.00                       | 0.36                         | 1.64            | 0.64        | 0.33             | 1.08E-05               |
| Urbano expulsor   | 0.52                       | 0.00                         | 1.05            | 0.53        | 0.27             | 7.25E-06               |
| Promedio  | 0.71                       | 0.19                         | 1.23            | 0.52        | 0.26             | 7.00E-06               |
| Rural expulsor  | 2.95                       | 1.78                         | 4.12            | 1.17        | 0.60             | 3.57E-05               |
| Rural estable   | 4.99                       | 2.85                         | 7.14            | 2.15        | 1.10             | 1.20E-04               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 09 o 12**

| Tipo de distrito                           | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Tiempo de ausencia: no especificado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                  | 1.96                       | 0.00                         | 4.31            | 2.35        | 1.20             | 1.44E-04               |
| Urbano atractor                            | 2.93                       | 1.83                         | 4.02            | 1.10        | 0.56             | 3.13E-05               |
| Urbano expulsor                            | 1.17                       | 0.46                         | 1.87            | 0.71        | 0.36             | 1.30E-05               |
| Promedio                                   | 3.07                       | 1.93                         | 4.21            | 1.14        | 0.58             | 3.38E-05               |
| Rural expulsor                             | 8.08                       | 6.21                         | 9.95            | 1.87        | 0.95             | 9.10E-05               |
| Rural estable                              | 3.60                       | 1.86                         | 5.35            | 1.75        | 0.89             | 7.94E-05               |

←fin



## 5.4 Credencial 15



**Resultados Nacionales**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

## 5.4.1 Resultados nacionales

### 5.4.1.1 Situación de residencia 2015

**Cuadro 94. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos con credencial 15, 2015**

| Indicador  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección   | 77.48                      | 76.65                        | 78.32           | 0.84        | 0.43             | 1.83E-05               |
| Residentes en el domicilio   | 69.31                      | 68.44                        | 70.19           | 0.88        | 0.45             | 2.00E-05               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral:              |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado   | 25.02                      | 24.19                        | 25.85           | 0.83        | 0.42             | 1.78E-05               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                                       | 8.43                       | 7.88                         | 8.98            | 0.55        | 0.28             | 7.87E-06               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado                 | 3.67                       | 3.31                         | 4.02            | 0.35        | 0.18             | 3.22E-06               |
| Cambio de domicilio a otro estado  | 2.26                       | 1.99                         | 2.54            | 0.27        | 0.14             | 1.91E-06               |
| Cambio de domicilio a otro país  | 4.90                       | 4.49                         | 5.32            | 0.42        | 0.21             | 4.52E-06               |
| Destino del cambio no especificado   | 5.76                       | 5.34                         | 6.19            | 0.43        | 0.22             | 4.75E-06               |
| Fallecidos   | 1.65                       | 1.42                         | 1.88            | 0.23        | 0.12             | 1.41E-06               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                                | 0.52                       | 0.38                         | 0.66            | 0.14        | 0.07             | 4.94E-07               |
| Suspendidos de derechos políticos  | 0.03                       | 0.00                         | 0.06            | 0.03        | 0.02             | 2.97E-08               |
| Residentes con domicilio mal ubicado   | 0.78                       | 0.62                         | 0.95            | 0.17        | 0.09             | 7.26E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                                  | 0.05                       | 0.01                         | 0.09            | 0.04        | 0.02             | 4.13E-08               |
| Causa de no residencia no especificada                                       | 2.63                       | 2.33                         | 2.93            | 0.30        | 0.15             | 2.34E-06               |
| Error en sección   | 1.33                       | 1.13                         | 1.54            | 0.21        | 0.11             | 1.13E-06               |
| Ciudadanos no reconocidos  | 3.57                       | 3.22                         | 3.92            | 0.35        | 0.18             | 3.18E-06               |
| Ciudadanos no reconocidos con domicilio de registro en una vivienda habitada | 1.98                       | 1.72                         | 2.24            | 0.26        | 0.13             | 1.78E-06               |
| Ciudadanos no reconocidos con domicilio de registro en un predio no habitado | 0.61                       | 0.47                         | 0.75            | 0.14        | 0.07             | 5.41E-07               |
| Domicilios no localizados  | 1.37                       | 1.15                         | 1.59            | 0.22        | 0.11             | 1.27E-06               |

### 5.4.1.2 Residentes habituales ausentes 2015

**Cuadro 95. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista          | 26.96                      | 26.12                        | 27.80           | 0.84        | 0.43             | 1.83E-05               |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando   | 22.75                      | 21.97                        | 23.54           | 0.78        | 0.40             | 1.60E-05               |
| Estaba estudiando   | 0.53                       | 0.40                         | 0.66            | 0.13        | 0.07             | 4.36E-07               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                                      | 0.84                       | 0.68                         | 1.01            | 0.16        | 0.08             | 7.06E-07               |
| Estaba de viaje o vacaciones  | 2.22                       | 1.95                         | 2.50            | 0.28        | 0.14             | 2.02E-06               |
| Otra causa  | 0.26                       | 0.15                         | 0.36            | 0.11        | 0.05             | 2.89E-07               |
| No se especificó la causa   | 0.36                       | 0.25                         | 0.46            | 0.11        | 0.05             | 2.90E-07               |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario  | 9.71                       | 9.15                         | 10.27           | 0.56        | 0.28             | 8.08E-06               |
| De un día a un mes  | 11.38                      | 10.77                        | 11.99           | 0.61        | 0.31             | 9.62E-06               |
| De uno a seis meses   | 2.25                       | 1.96                         | 2.53            | 0.29        | 0.15             | 2.13E-06               |
| Más de seis meses y menos de un año                                 | 0.21                       | 0.12                         | 0.31            | 0.10        | 0.05             | 2.36E-07               |
| Un año o más  | 0.77                       | 0.60                         | 0.94            | 0.17        | 0.09             | 7.78E-07               |
| Tiempo de ausencia no especificado                                  | 2.63                       | 2.31                         | 2.95            | 0.32        | 0.16             | 2.69E-06               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio   | 11.46                      | 10.86                        | 12.06           | 0.60        | 0.30             | 9.27E-06               |
| Otro municipio de la entidad  | 6.14                       | 5.69                         | 6.60            | 0.46        | 0.23             | 5.48E-06               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                            | 3.42                       | 3.08                         | 3.76            | 0.34        | 0.17             | 3.05E-06               |
| Fuera del país  | 1.50                       | 1.27                         | 1.73            | 0.23        | 0.12             | 1.37E-06               |
| No especificó lugar   | 0.76                       | 0.60                         | 0.92            | 0.16        | 0.08             | 6.54E-07               |

**Resultados por tipo de sección**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

### 5.4.2 Resultados por tipo de sección

**Cuadro 96. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos con credencial 15 en secciones urbanas, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 75.99                      | 74.97                        | 77.02           | 1.03        | 0.52             | 2.74E-05               |
| Residentes en el domicilio                                      | 66.21                      | 65.15                        | 67.27           | 1.06        | 0.54             | 2.95E-05               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 27.19                      | 26.19                        | 28.19           | 1.00        | 0.51             | 2.61E-05               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 9.55                       | 8.85                         | 10.24           | 0.70        | 0.36             | 1.27E-05               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 3.79                       | 3.36                         | 4.22            | 0.43        | 0.22             | 4.75E-06               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 2.39                       | 2.05                         | 2.72            | 0.34        | 0.17             | 2.94E-06               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 4.04                       | 3.59                         | 4.50            | 0.46        | 0.23             | 5.45E-06               |
| Destino del cambio no especificado                              | 7.42                       | 6.85                         | 7.99            | 0.57        | 0.29             | 8.56E-06               |
| Fallecidos  | 1.59                       | 1.31                         | 1.87            | 0.28        | 0.14             | 2.00E-06               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.54                       | 0.38                         | 0.70            | 0.16        | 0.08             | 6.83E-07               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.04                       | 0.00                         | 0.09            | 0.05        | 0.02             | 5.91E-08               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 1.02                       | 0.80                         | 1.25            | 0.23        | 0.12             | 1.34E-06               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.07                       | 0.01                         | 0.13            | 0.06        | 0.03             | 8.27E-08               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 3.34                       | 2.94                         | 3.74            | 0.40        | 0.20             | 4.11E-06               |
| Error en sección  | 1.72                       | 1.44                         | 2.00            | 0.28        | 0.14             | 2.01E-06               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 4.31                       | 3.86                         | 4.77            | 0.45        | 0.23             | 5.34E-06               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 2.55                       | 2.20                         | 2.89            | 0.35        | 0.18             | 3.15E-06               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.76                       | 0.57                         | 0.95            | 0.19        | 0.10             | 9.62E-07               |
| Domicilios no localizados                                       | 1.29                       | 1.04                         | 1.54            | 0.25        | 0.13             | 1.64E-06               |

**Resultados por tipo de sección**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

**Cuadro 97. Residentes habituales de los ciudadanos con credencial 15 ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones urbanas, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista          | 26.17                      | 25.17                        | 27.16           | 0.99        | 0.51             | 2.57E-05               |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando   | 22.15                      | 21.22                        | 23.08           | 0.93        | 0.47             | 2.24E-05               |
| Estaba estudiando   | 0.51                       | 0.36                         | 0.65            | 0.14        | 0.07             | 5.39E-07               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                                      | 0.73                       | 0.55                         | 0.92            | 0.19        | 0.09             | 9.00E-07               |
| Estaba de viaje o vacaciones  | 2.09                       | 1.77                         | 2.41            | 0.32        | 0.16             | 2.65E-06               |
| Otra causa  | 0.27                       | 0.14                         | 0.41            | 0.14        | 0.07             | 4.75E-07               |
| No se especificó la causa   | 0.41                       | 0.28                         | 0.55            | 0.14        | 0.07             | 4.78E-07               |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario  | 11.25                      | 10.53                        | 11.97           | 0.72        | 0.37             | 1.35E-05               |
| De un día a un mes  | 10.18                      | 9.47                         | 10.88           | 0.70        | 0.36             | 1.29E-05               |
| De uno a seis meses   | 1.58                       | 1.29                         | 1.87            | 0.29        | 0.15             | 2.16E-06               |
| Más de seis meses y menos de un año                                 | 0.21                       | 0.10                         | 0.33            | 0.12        | 0.06             | 3.50E-07               |
| Un año o más  | 0.47                       | 0.31                         | 0.62            | 0.15        | 0.08             | 6.17E-07               |
| Tiempo de ausencia no especificado                                  | 2.48                       | 2.12                         | 2.84            | 0.36        | 0.18             | 3.40E-06               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio   | 11.76                      | 11.03                        | 12.49           | 0.73        | 0.37             | 1.39E-05               |
| Otro municipio de la entidad  | 5.68                       | 5.16                         | 6.20            | 0.52        | 0.26             | 7.01E-06               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                            | 3.18                       | 2.79                         | 3.56            | 0.39        | 0.20             | 3.89E-06               |
| Fuera del país  | 1.04                       | 0.82                         | 1.26            | 0.22        | 0.11             | 1.30E-06               |
| No especificó lugar   | 1.00                       | 0.79                         | 1.22            | 0.22        | 0.11             | 1.23E-06               |

**Resultados por tipo de sección**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

**Cuadro 98. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos con credencial 15 en secciones no urbanas, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes en la sección  | 80.77                      | 79.31                        | 82.22           | 1.45        | 0.74             | 5.50E-05               |
| Residentes en el domicilio                                      | 76.80                      | 75.26                        | 78.33           | 1.53        | 0.78             | 6.13E-05               |
| Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Cambio de domicilio no reportado                                | 19.81                      | 18.33                        | 21.28           | 1.48        | 0.75             | 5.66E-05               |
| Cambio de domicilio al mismo municipio                          | 5.73                       | 4.88                         | 6.57            | 0.85        | 0.43             | 1.87E-05               |
| Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado    | 3.36                       | 2.74                         | 3.99            | 0.62        | 0.32             | 1.01E-05               |
| Cambio de domicilio a otro estado                               | 1.97                       | 1.52                         | 2.42            | 0.45        | 0.23             | 5.28E-06               |
| Cambio de domicilio a otro país                                 | 6.97                       | 6.07                         | 7.88            | 0.90        | 0.46             | 2.13E-05               |
| Destino del cambio no especificado                              | 1.77                       | 1.29                         | 2.25            | 0.48        | 0.24             | 5.99E-06               |
| Fallecidos  | 1.80                       | 1.37                         | 2.22            | 0.43        | 0.22             | 4.76E-06               |
| Reconocidos que no han vivido en el domicilio                   | 0.46                       | 0.19                         | 0.73            | 0.27        | 0.14             | 1.87E-06               |
| Suspendidos de derechos políticos                               | 0.00                       | 0.00                         | 0.01            | 0.01        | 0.00             | 1.43E-09               |
| Residentes con domicilio mal ubicado                            | 0.20                       | 0.05                         | 0.36            | 0.16        | 0.08             | 6.39E-07               |
| Otra causa de no residencia en el domicilio                     | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Causa de no residencia no especificada                          | 0.93                       | 0.57                         | 1.29            | 0.36        | 0.18             | 3.36E-06               |
| Error en sección  | 0.39                       | 0.16                         | 0.62            | 0.23        | 0.12             | 1.41E-06               |
| Ciudadanos no reconocidos                                       | 1.78                       | 1.29                         | 2.27            | 0.49        | 0.25             | 6.26E-06               |
| No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada              | 0.61                       | 0.30                         | 0.92            | 0.31        | 0.16             | 2.46E-06               |
| No reconocidos y el domicilio es predio no habitado             | 0.24                       | 0.08                         | 0.40            | 0.16        | 0.08             | 6.69E-07               |
| Domicilios no localizados                                       | 1.56                       | 1.12                         | 2.01            | 0.45        | 0.23             | 5.22E-06               |

**Resultados por tipo de sección  
Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

**Cuadro 99. Residentes habituales de los ciudadanos con credencial 15 ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones no urbanas, 2015**

| Indicador   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista          | 28.87                      | 27.22                        | 30.52           | 1.65        | 0.84             | 7.09E-05               |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Estaba trabajando   | 24.21                      | 22.66                        | 25.75           | 1.54        | 0.79             | 6.21E-05               |
| Estaba estudiando   | 0.58                       | 0.30                         | 0.85            | 0.27        | 0.14             | 1.94E-06               |
| Estaba enfermo u hospitalizado                                      | 1.10                       | 0.76                         | 1.44            | 0.34        | 0.17             | 3.00E-06               |
| Estaba de viaje o vacaciones  | 2.54                       | 1.98                         | 3.10            | 0.56        | 0.29             | 8.22E-06               |
| Otra causa  | 0.22                       | 0.07                         | 0.38            | 0.15        | 0.08             | 5.96E-07               |
| No se especificó la causa   | 0.22                       | 0.07                         | 0.37            | 0.15        | 0.08             | 5.93E-07               |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Regresa diario  | 6.00                       | 5.15                         | 6.85            | 0.85        | 0.43             | 1.87E-05               |
| De un día a un mes  | 14.29                      | 13.00                        | 15.57           | 1.29        | 0.66             | 4.30E-05               |
| De uno a seis meses   | 3.86                       | 3.17                         | 4.56            | 0.70        | 0.36             | 1.26E-05               |
| Más de seis meses y menos de un año                                 | 0.22                       | 0.05                         | 0.38            | 0.16        | 0.08             | 7.08E-07               |
| Un año o más  | 1.51                       | 1.05                         | 1.96            | 0.46        | 0.23             | 5.46E-06               |
| Tiempo de ausencia no especificado                                  | 3.00                       | 2.32                         | 3.68            | 0.68        | 0.35             | 1.20E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Mismo municipio   | 10.74                      | 9.61                         | 11.88           | 1.14        | 0.58             | 3.36E-05               |
| Otro municipio de la entidad  | 7.26                       | 6.29                         | 8.22            | 0.97        | 0.49             | 2.42E-05               |
| Fuera de la entidad pero dentro del país                            | 4.00                       | 3.30                         | 4.71            | 0.71        | 0.36             | 1.31E-05               |
| Fuera del país  | 2.60                       | 2.02                         | 3.18            | 0.58        | 0.30             | 8.75E-06               |
| No especificó lugar   | 0.17                       | 0.01                         | 0.33            | 0.16        | 0.08             | 6.82E-07               |

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

### 5.4.3 Resultados por tipo de distrito

**Cuadro 100. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal por tipo de distrito, 2015**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Residentes en la sección</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 70.82                      | 64.71                        | 76.93           | 6.11        | 3.12             | 9.70E-04               |
| Urbano atractor   | 76.33                      | 74.55                        | 78.11           | 1.78        | 0.91             | 8.24E-05               |
| Urbano expulsor   | 77.34                      | 75.54                        | 79.14           | 1.80        | 0.92             | 8.44E-05               |
| Promedio  | 78.16                      | 76.54                        | 79.78           | 1.62        | 0.83             | 6.84E-05               |
| Rural expulsor  | 72.41                      | 70.15                        | 74.66           | 2.26        | 1.15             | 1.33E-04               |
| Rural estable   | 85.15                      | 83.19                        | 87.12           | 1.97        | 1.00             | 1.01E-04               |
| <b>Residentes en el domicilio</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 54.63                      | 48.52                        | 60.75           | 6.11        | 3.12             | 9.73E-04               |
| Urbano atractor   | 63.96                      | 62.08                        | 65.84           | 1.88        | 0.96             | 9.16E-05               |
| Urbano expulsor   | 67.27                      | 65.38                        | 69.16           | 1.89        | 0.96             | 9.29E-05               |
| Promedio  | 70.82                      | 69.10                        | 72.54           | 1.72        | 0.88             | 7.69E-05               |
| Rural expulsor  | 67.83                      | 65.55                        | 70.12           | 2.29        | 1.17             | 1.36E-04               |
| Rural estable   | 82.08                      | 80.01                        | 84.14           | 2.07        | 1.05             | 1.11E-04               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 37.67                      | 31.85                        | 43.49           | 5.82        | 2.97             | 8.82E-04               |
| Urbano atractor   | 28.73                      | 27.02                        | 30.44           | 1.71        | 0.87             | 7.62E-05               |
| Urbano expulsor   | 25.12                      | 23.33                        | 26.90           | 1.79        | 0.91             | 8.32E-05               |
| Promedio  | 23.98                      | 22.34                        | 25.62           | 1.64        | 0.84             | 7.01E-05               |
| Rural expulsor  | 28.04                      | 25.78                        | 30.29           | 2.26        | 1.15             | 1.32E-04               |
| Rural estable   | 14.93                      | 13.04                        | 16.82           | 1.88        | 0.96             | 9.25E-05               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: al mismo municipio</b>                       |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 14.03                      | 9.88                         | 18.18           | 4.15        | 2.12             | 4.49E-04               |
| Urbano atractor   | 10.18                      | 9.01                         | 11.36           | 1.17        | 0.60             | 3.58E-05               |
| Urbano expulsor   | 7.05                       | 5.96                         | 8.13            | 1.08        | 0.55             | 3.05E-05               |
| Promedio  | 8.37                       | 7.28                         | 9.47            | 1.10        | 0.56             | 3.13E-05               |
| Rural expulsor  | 9.22                       | 7.64                         | 10.79           | 1.57        | 0.80             | 6.44E-05               |
| Rural estable   | 5.50                       | 4.29                         | 6.72            | 1.21        | 0.62             | 3.83E-05               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro municipio dentro del mismo estado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.26                       | 0.00                         | 2.56            | 1.30        | 0.66             | 4.40E-05               |
| Urbano atractor   | 3.33                       | 2.61                         | 4.05            | 0.72        | 0.37             | 1.34E-05               |
| Urbano expulsor   | 4.84                       | 3.97                         | 5.71            | 0.87        | 0.44             | 1.96E-05               |
| Promedio  | 4.00                       | 3.30                         | 4.70            | 0.70        | 0.36             | 1.27E-05               |
| Rural expulsor  | 2.87                       | 2.06                         | 3.69            | 0.82        | 0.42             | 1.73E-05               |
| Rural estable   | 3.57                       | 2.55                         | 4.58            | 1.02        | 0.52             | 2.69E-05               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro estado</b>                            |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 5.41                       | 2.78                         | 8.04            | 2.63        | 1.34             | 1.80E-04               |
| Urbano atractor   | 2.00                       | 1.49                         | 2.52            | 0.51        | 0.26             | 6.84E-06               |
| Urbano expulsor   | 2.56                       | 1.91                         | 3.21            | 0.65        | 0.33             | 1.09E-05               |
| Promedio  | 2.40                       | 1.85                         | 2.96            | 0.56        | 0.28             | 8.03E-06               |
| Rural expulsor  | 1.78                       | 1.18                         | 2.38            | 0.60        | 0.31             | 9.40E-06               |
| Rural estable   | 2.00                       | 1.30                         | 2.70            | 0.70        | 0.36             | 1.28E-05               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: a otro país</b>                        |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.88                       | 0.38                         | 3.38            | 1.50        | 0.77             | 5.86E-05               |
| Urbano atractor   | 3.51                       | 2.83                         | 4.18            | 0.67        | 0.34             | 1.17E-05               |
| Urbano expulsor   | 2.96                       | 2.26                         | 3.65            | 0.70        | 0.36             | 1.26E-05               |
| Promedio  | 4.42                       | 3.67                         | 5.17            | 0.75        | 0.38             | 1.47E-05               |
| Rural expulsor  | 11.75                      | 10.15                        | 13.35           | 1.60        | 0.81             | 6.63E-05               |
| Rural estable   | 2.61                       | 1.67                         | 3.54            | 0.94        | 0.48             | 2.28E-05               |
| <b>Cambios de domicilio no reportados: destino del cambio no especificado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 15.08                      | 10.95                        | 19.21           | 4.13        | 2.11             | 4.45E-04               |
| Urbano atractor   | 9.71                       | 8.56                         | 10.86           | 1.15        | 0.59             | 3.44E-05               |
| Urbano expulsor   | 7.71                       | 6.63                         | 8.80            | 1.08        | 0.55             | 3.04E-05               |
| Promedio  | 4.79                       | 3.99                         | 5.59            | 0.80        | 0.41             | 1.67E-05               |
| Rural expulsor  | 2.41                       | 1.70                         | 3.13            | 0.71        | 0.36             | 1.32E-05               |
| Rural estable   | 1.25                       | 0.67                         | 1.83            | 0.58        | 0.30             | 8.81E-06               |
| <b>Fallecidos</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.19                       | 0.00                         | 2.40            | 1.21        | 0.62             | 3.80E-05               |
| Urbano atractor   | 1.10                       | 0.72                         | 1.48            | 0.38        | 0.19             | 3.74E-06               |
| Urbano expulsor   | 1.86                       | 1.30                         | 2.43            | 0.56        | 0.29             | 8.29E-06               |
| Promedio  | 1.65                       | 1.17                         | 2.13            | 0.48        | 0.25             | 6.03E-06               |
| Rural expulsor  | 2.32                       | 1.68                         | 2.96            | 0.64        | 0.33             | 1.07E-05               |
| Rural estable   | 1.50                       | 0.86                         | 2.13            | 0.63        | 0.32             | 1.05E-05               |
| <b>Reconocidos que no han vivido en el domicilio</b>                          |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.38                       | 0.00                         | 0.92            | 0.54        | 0.28             | 7.59E-06               |
| Urbano atractor   | 0.73                       | 0.39                         | 1.08            | 0.34        | 0.17             | 3.02E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.65                       | 0.31                         | 1.00            | 0.35        | 0.18             | 3.12E-06               |
| Promedio  | 0.61                       | 0.32                         | 0.89            | 0.29        | 0.15             | 2.12E-06               |
| Rural expulsor  | 0.24                       | 0.02                         | 0.46            | 0.22        | 0.11             | 1.30E-06               |
| Rural estable   | 0.23                       | 0.00                         | 0.58            | 0.35        | 0.18             | 3.12E-06               |
| <b>Suspendidos de derechos políticos</b>                                      |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor   | 0.08                       | 0.00                         | 0.20            | 0.12        | 0.06             | 3.45E-07               |
| Urbano expulsor   | 0.06                       | 0.00                         | 0.19            | 0.12        | 0.06             | 4.00E-07               |
| Promedio  | 0.00                       | 0.00                         | 0.01            | 0.01        | 0.00             | 1.94E-09               |
| Rural expulsor  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Rural estable   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| <b>Residentes con domicilio mal ubicado</b>                                   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.14                       | 0.03                         | 2.25            | 1.11        | 0.57             | 3.20E-05               |
| Urbano atractor   | 0.84                       | 0.48                         | 1.20            | 0.36        | 0.18             | 3.40E-06               |
| Urbano expulsor   | 1.14                       | 0.68                         | 1.60            | 0.46        | 0.23             | 5.50E-06               |
| Promedio  | 0.72                       | 0.42                         | 1.02            | 0.30        | 0.15             | 2.33E-06               |
| Rural expulsor  | 0.38                       | 0.10                         | 0.67            | 0.29        | 0.15             | 2.12E-06               |
| Rural estable   | 0.76                       | 0.25                         | 1.27            | 0.51        | 0.26             | 6.86E-06               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

| Tipo de distrito   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Otra causa de no residencia en el domicilio</b>         |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor  | 0.09                       | 0.00                         | 0.20            | 0.11        | 0.06             | 3.06E-07               |
| Urbano expulsor  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Promedio   | 0.04                       | 0.00                         | 0.11            | 0.07        | 0.04             | 1.31E-07               |
| Rural expulsor   | 0.11                       | 0.00                         | 0.26            | 0.15        | 0.08             | 5.99E-07               |
| Rural estable  | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| <b>Causa de no residencia no especificada</b>              |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 4.99                       | 2.46                         | 7.52            | 2.53        | 1.29             | 1.66E-04               |
| Urbano atractor  | 4.46                       | 3.65                         | 5.26            | 0.80        | 0.41             | 1.69E-05               |
| Urbano expulsor  | 3.90                       | 3.06                         | 4.73            | 0.84        | 0.43             | 1.83E-05               |
| Promedio   | 2.18                       | 1.62                         | 2.74            | 0.56        | 0.29             | 8.14E-06               |
| Rural expulsor   | 1.08                       | 0.61                         | 1.55            | 0.47        | 0.24             | 5.68E-06               |
| Rural estable  | 0.50                       | 0.11                         | 0.90            | 0.39        | 0.20             | 3.99E-06               |
| <b>Error en sección</b>                                    |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 1.94                       | 0.49                         | 3.38            | 1.44        | 0.74             | 5.42E-05               |
| Urbano atractor  | 1.68                       | 1.19                         | 2.16            | 0.49        | 0.25             | 6.22E-06               |
| Urbano expulsor  | 1.81                       | 1.24                         | 2.37            | 0.56        | 0.29             | 8.28E-06               |
| Promedio   | 1.21                       | 0.81                         | 1.61            | 0.40        | 0.20             | 4.12E-06               |
| Rural expulsor   | 0.67                       | 0.30                         | 1.04            | 0.37        | 0.19             | 3.61E-06               |
| Rural estable  | 1.11                       | 0.60                         | 1.62            | 0.51        | 0.26             | 6.78E-06               |
| <b>Ciudadanos no reconocidos</b>                           |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 7.87                       | 4.81                         | 10.93           | 3.06        | 1.56             | 2.43E-04               |
| Urbano atractor  | 5.28                       | 4.42                         | 6.15            | 0.86        | 0.44             | 1.94E-05               |
| Urbano expulsor  | 4.28                       | 3.41                         | 5.15            | 0.87        | 0.44             | 1.98E-05               |
| Promedio   | 3.48                       | 2.77                         | 4.19            | 0.71        | 0.36             | 1.32E-05               |
| Rural expulsor   | 1.83                       | 1.21                         | 2.44            | 0.61        | 0.31             | 9.77E-06               |
| Rural estable  | 1.51                       | 0.84                         | 2.18            | 0.67        | 0.34             | 1.16E-05               |
| <b>No reconocidos y el domicilio es vivienda habitada</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 4.53                       | 2.15                         | 6.91            | 2.38        | 1.21             | 1.47E-04               |
| Urbano atractor  | 3.51                       | 2.79                         | 4.24            | 0.72        | 0.37             | 1.36E-05               |
| Urbano expulsor  | 3.06                       | 2.33                         | 3.78            | 0.72        | 0.37             | 1.36E-05               |
| Promedio   | 1.60                       | 1.08                         | 2.11            | 0.52        | 0.26             | 6.94E-06               |
| Rural expulsor   | 0.58                       | 0.24                         | 0.91            | 0.33        | 0.17             | 2.92E-06               |
| Rural estable  | 0.16                       | 0.00                         | 0.35            | 0.19        | 0.10             | 9.07E-07               |
| <b>No reconocidos y el domicilio es predio no habitado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor                                  | 0.45                       | 0.00                         | 0.95            | 0.50        | 0.25             | 6.40E-06               |
| Urbano atractor  | 0.96                       | 0.57                         | 1.35            | 0.39        | 0.20             | 4.01E-06               |
| Urbano expulsor  | 0.73                       | 0.39                         | 1.07            | 0.34        | 0.17             | 2.98E-06               |
| Promedio   | 0.57                       | 0.30                         | 0.84            | 0.27        | 0.14             | 1.92E-06               |
| Rural expulsor   | 0.42                       | 0.12                         | 0.73            | 0.30        | 0.16             | 2.42E-06               |
| Rural estable  | 0.25                       | 0.00                         | 0.56            | 0.30        | 0.15             | 2.36E-06               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Domicilios no localizados</b>                                  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 2.98                       | 1.00                         | 4.97            | 1.98        | 1.01             | 1.02E-04               |
| Urbano atractor   | 1.09                       | 0.70                         | 1.48            | 0.39        | 0.20             | 4.01E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.64                       | 0.31                         | 0.97            | 0.33        | 0.17             | 2.87E-06               |
| Promedio  | 1.82                       | 1.30                         | 2.34            | 0.52        | 0.27             | 7.02E-06               |
| Rural expulsor  | 1.41                       | 0.91                         | 1.91            | 0.50        | 0.26             | 6.54E-06               |
| Rural estable   | 1.51                       | 0.84                         | 2.19            | 0.67        | 0.34             | 1.18E-05               |
| <b>Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 23.87                      | 18.41                        | 29.34           | 5.47        | 2.79             | 7.78E-04               |
| Urbano atractor   | 25.87                      | 24.21                        | 27.53           | 1.66        | 0.85             | 7.16E-05               |
| Urbano expulsor   | 29.16                      | 27.13                        | 31.20           | 2.03        | 1.04             | 1.08E-04               |
| Promedio  | 26.49                      | 24.91                        | 28.08           | 1.58        | 0.81             | 6.52E-05               |
| Rural expulsor  | 26.03                      | 23.96                        | 28.10           | 2.07        | 1.06             | 1.12E-04               |
| Rural estable   | 28.43                      | 26.01                        | 30.84           | 2.41        | 1.23             | 1.51E-04               |
| <b>Causas de ausencia: estaba trabajando</b>                      |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 19.74                      | 14.95                        | 24.53           | 4.79        | 2.44             | 5.98E-04               |
| Urbano atractor   | 21.79                      | 20.20                        | 23.38           | 1.59        | 0.81             | 6.58E-05               |
| Urbano expulsor   | 24.63                      | 22.75                        | 26.52           | 1.89        | 0.96             | 9.26E-05               |
| Promedio  | 22.68                      | 21.20                        | 24.16           | 1.48        | 0.76             | 5.73E-05               |
| Rural expulsor  | 20.82                      | 18.94                        | 22.70           | 1.88        | 0.96             | 9.22E-05               |
| Rural estable   | 24.94                      | 22.66                        | 27.22           | 2.28        | 1.16             | 1.35E-04               |
| <b>Causas de ausencia: estaba estudiando</b>                      |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor   | 0.34                       | 0.12                         | 0.56            | 0.22        | 0.11             | 1.22E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.83                       | 0.47                         | 1.18            | 0.35        | 0.18             | 3.24E-06               |
| Promedio  | 0.62                       | 0.33                         | 0.91            | 0.29        | 0.15             | 2.15E-06               |
| Rural expulsor  | 0.65                       | 0.29                         | 1.01            | 0.36        | 0.19             | 3.43E-06               |
| Rural estable   | 0.24                       | 0.00                         | 0.47            | 0.24        | 0.12             | 1.44E-06               |
| <b>Causas de ausencia: estaba enfermo u hospitalizado</b>         |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.02                       | 0.00                         | 0.07            | 0.04        | 0.02             | 5.13E-08               |
| Urbano atractor   | 0.76                       | 0.45                         | 1.07            | 0.31        | 0.16             | 2.54E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.92                       | 0.52                         | 1.32            | 0.40        | 0.20             | 4.10E-06               |
| Promedio  | 0.93                       | 0.60                         | 1.27            | 0.33        | 0.17             | 2.87E-06               |
| Rural expulsor  | 0.94                       | 0.50                         | 1.38            | 0.44        | 0.22             | 5.03E-06               |
| Rural estable   | 0.75                       | 0.29                         | 1.20            | 0.46        | 0.23             | 5.43E-06               |
| <b>Causas de ausencia: estaba de viaje o vacaciones</b>           |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 4.11                       | 1.50                         | 6.71            | 2.60        | 1.33             | 1.76E-04               |
| Urbano atractor   | 2.24                       | 1.69                         | 2.80            | 0.55        | 0.28             | 7.90E-06               |
| Urbano expulsor   | 1.95                       | 1.39                         | 2.51            | 0.56        | 0.29             | 8.17E-06               |
| Promedio  | 1.88                       | 1.40                         | 2.35            | 0.48        | 0.24             | 5.88E-06               |
| Rural expulsor  | 2.81                       | 2.05                         | 3.57            | 0.76        | 0.39             | 1.52E-05               |
| Rural estable   | 2.05                       | 1.23                         | 2.87            | 0.82        | 0.42             | 1.76E-05               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

| Tipo de distrito   | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Causas de ausencia: otra causa</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractivo   | 0.24                       | 0.03                         | 0.44            | 0.20        | 0.10             | 1.08E-06               |
| Urbano expulsor  | 0.26                       | 0.05                         | 0.47            | 0.21        | 0.11             | 1.19E-06               |
| Promedio   | 0.22                       | 0.05                         | 0.38            | 0.16        | 0.08             | 6.90E-07               |
| Rural expulsor   | 0.40                       | 0.01                         | 0.79            | 0.39        | 0.20             | 4.04E-06               |
| Rural estable  | 0.24                       | 0.01                         | 0.48            | 0.24        | 0.12             | 1.45E-06               |
| <b>Causas de ausencia: no especificó la causa</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractivo   | 0.50                       | 0.24                         | 0.75            | 0.26        | 0.13             | 1.70E-06               |
| Urbano expulsor  | 0.57                       | 0.27                         | 0.87            | 0.30        | 0.15             | 2.35E-06               |
| Promedio   | 0.17                       | 0.04                         | 0.30            | 0.13        | 0.07             | 4.38E-07               |
| Rural expulsor   | 0.41                       | 0.10                         | 0.72            | 0.31        | 0.16             | 2.49E-06               |
| Rural estable  | 0.21                       | 0.00                         | 0.44            | 0.22        | 0.11             | 1.31E-06               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: misma ciudad o municipio</b>                                 |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo   | 14.15                      | 9.71                         | 18.60           | 4.45        | 2.27             | 5.14E-04               |
| Urbano atractivo   | 11.97                      | 10.72                        | 13.22           | 1.25        | 0.64             | 4.07E-05               |
| Urbano expulsor  | 13.72                      | 12.22                        | 15.22           | 1.50        | 0.77             | 5.88E-05               |
| Promedio   | 10.76                      | 9.67                         | 11.86           | 1.09        | 0.56             | 3.12E-05               |
| Rural expulsor   | 10.41                      | 8.98                         | 11.84           | 1.43        | 0.73             | 5.33E-05               |
| Rural estable  | 9.81                       | 8.26                         | 11.35           | 1.54        | 0.79             | 6.20E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera de la ciudad o municipio pero dentro de la entidad</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo   | 2.04                       | 0.52                         | 3.55            | 1.52        | 0.77             | 5.98E-05               |
| Urbano atractivo   | 4.62                       | 3.81                         | 5.44            | 0.82        | 0.42             | 1.73E-05               |
| Urbano expulsor  | 7.64                       | 6.53                         | 8.74            | 1.11        | 0.56             | 3.19E-05               |
| Promedio   | 6.87                       | 6.00                         | 7.74            | 0.87        | 0.44             | 1.98E-05               |
| Rural expulsor   | 4.68                       | 3.65                         | 5.70            | 1.03        | 0.52             | 2.74E-05               |
| Rural estable  | 7.91                       | 6.29                         | 9.54            | 1.63        | 0.83             | 6.88E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera de la entidad pero dentro del país</b>                 |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo   | 0.38                       | 0.00                         | 1.11            | 0.74        | 0.38             | 1.41E-05               |
| Urbano atractivo   | 3.49                       | 2.81                         | 4.17            | 0.68        | 0.35             | 1.20E-05               |
| Urbano expulsor  | 2.12                       | 1.56                         | 2.69            | 0.56        | 0.29             | 8.30E-06               |
| Promedio   | 4.08                       | 3.37                         | 4.78            | 0.71        | 0.36             | 1.30E-05               |
| Rural expulsor   | 2.69                       | 1.92                         | 3.46            | 0.77        | 0.39             | 1.55E-05               |
| Rural estable  | 5.30                       | 4.02                         | 6.57            | 1.28        | 0.65             | 4.26E-05               |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: fuera del país</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo   | 1.57                       | 0.04                         | 3.10            | 1.53        | 0.78             | 6.07E-05               |
| Urbano atractivo   | 0.81                       | 0.48                         | 1.15            | 0.33        | 0.17             | 2.91E-06               |
| Urbano expulsor  | 0.47                       | 0.15                         | 0.79            | 0.32        | 0.16             | 2.64E-06               |
| Promedio   | 1.04                       | 0.67                         | 1.41            | 0.37        | 0.19             | 3.57E-06               |
| Rural expulsor   | 3.51                       | 2.68                         | 4.34            | 0.83        | 0.42             | 1.78E-05               |
| Rural estable  | 2.16                       | 1.40                         | 2.92            | 0.76        | 0.39             | 1.50E-05               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

| Tipo de distrito  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes: no especificó lugar</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 1.60                       | 0.06                         | 3.14            | 1.54        | 0.79             | 6.18E-05               |
| Urbano atractor   | 1.23                       | 0.82                         | 1.64            | 0.41        | 0.21             | 4.37E-06               |
| Urbano expulsor   | 1.51                       | 0.98                         | 2.04            | 0.53        | 0.27             | 7.26E-06               |
| Promedio  | 0.55                       | 0.28                         | 0.82            | 0.27        | 0.14             | 1.91E-06               |
| Rural expulsor  | 0.18                       | 0.00                         | 0.39            | 0.21        | 0.11             | 1.11E-06               |
| Rural estable   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| <b>Tiempo de ausencia: regresa diario</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 10.74                      | 6.98                         | 14.51           | 3.76        | 1.92             | 3.69E-04               |
| Urbano atractor   | 13.07                      | 11.78                        | 14.35           | 1.28        | 0.65             | 4.29E-05               |
| Urbano expulsor   | 14.75                      | 13.15                        | 16.34           | 1.59        | 0.81             | 6.61E-05               |
| Promedio  | 9.33                       | 8.24                         | 10.42           | 1.09        | 0.56             | 3.11E-05               |
| Rural expulsor  | 5.93                       | 4.84                         | 7.02            | 1.09        | 0.56             | 3.11E-05               |
| Rural estable   | 3.39                       | 2.40                         | 4.37            | 0.99        | 0.50             | 2.53E-05               |
| <b>Tiempo de ausencia: de un día a un mes</b>   |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 9.85                       | 5.50                         | 14.19           | 4.34        | 2.22             | 4.91E-04               |
| Urbano atractor   | 8.27                       | 7.23                         | 9.31            | 1.04        | 0.53             | 2.81E-05               |
| Urbano expulsor   | 10.47                      | 9.10                         | 11.85           | 1.37        | 0.70             | 4.90E-05               |
| Promedio  | 12.56                      | 11.39                        | 13.72           | 1.17        | 0.60             | 3.55E-05               |
| Rural expulsor  | 12.41                      | 10.78                        | 14.04           | 1.63        | 0.83             | 6.92E-05               |
| Rural estable   | 14.23                      | 12.35                        | 16.10           | 1.87        | 0.96             | 9.14E-05               |
| <b>Tiempo de ausencia: de uno a seis meses</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 2.08                       | 0.52                         | 3.65            | 1.56        | 0.80             | 6.37E-05               |
| Urbano atractor   | 1.06                       | 0.68                         | 1.45            | 0.38        | 0.20             | 3.81E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.94                       | 0.55                         | 1.34            | 0.39        | 0.20             | 4.04E-06               |
| Promedio  | 1.90                       | 1.44                         | 2.37            | 0.47        | 0.24             | 5.64E-06               |
| Rural expulsor  | 2.79                       | 2.01                         | 3.57            | 0.78        | 0.40             | 1.58E-05               |
| Rural estable   | 5.65                       | 4.36                         | 6.93            | 1.29        | 0.66             | 4.30E-05               |
| <b>Tiempo de ausencia: de seis meses a un año</b>                                       |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.00                       | 0.00                         | 0.00            | 0.00        | 0.00             | 0.00E+00               |
| Urbano atractor   | 0.03                       | 0.00                         | 0.09            | 0.06        | 0.03             | 9.93E-08               |
| Urbano expulsor   | 0.08                       | 0.00                         | 0.21            | 0.12        | 0.06             | 3.81E-07               |
| Promedio  | 0.07                       | 0.00                         | 0.15            | 0.08        | 0.04             | 1.80E-07               |
| Rural expulsor  | 0.57                       | 0.21                         | 0.93            | 0.36        | 0.18             | 3.35E-06               |
| Rural estable   | 0.51                       | 0.07                         | 0.94            | 0.44        | 0.22             | 4.96E-06               |
| <b>Tiempo de ausencia: más de un año</b>  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractor   | 0.67                       | 0.00                         | 1.71            | 1.04        | 0.53             | 2.83E-05               |
| Urbano atractor   | 0.28                       | 0.07                         | 0.49            | 0.21        | 0.11             | 1.14E-06               |
| Urbano expulsor   | 0.32                       | 0.06                         | 0.58            | 0.26        | 0.13             | 1.73E-06               |
| Promedio  | 0.61                       | 0.30                         | 0.92            | 0.31        | 0.16             | 2.50E-06               |
| Rural expulsor  | 1.33                       | 0.79                         | 1.87            | 0.54        | 0.28             | 7.59E-06               |
| Rural estable   | 1.69                       | 1.02                         | 2.37            | 0.67        | 0.34             | 1.18E-05               |

continúa →

**Resultados por tipo de distrito**  
**Indicador referido a: Ciudadanos con Registro 15**

| Tipo de distrito                           | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| <b>Tiempo de ausencia: no especificado</b> |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Urbano altamente atractivo                 | 0.53                       | 0.00                         | 1.25            | 0.72        | 0.37             | 1.36E-05               |
| Urbano atractivo                           | 3.16                       | 2.41                         | 3.91            | 0.75        | 0.38             | 1.47E-05               |
| Urbano expulsor                            | 2.59                       | 1.90                         | 3.28            | 0.69        | 0.35             | 1.23E-05               |
| Promedio                                   | 2.02                       | 1.52                         | 2.52            | 0.50        | 0.25             | 6.48E-06               |
| Rural expulsor                             | 2.99                       | 2.21                         | 3.76            | 0.77        | 0.39             | 1.55E-05               |
| Rural estable                              | 2.96                       | 1.84                         | 4.08            | 1.12        | 0.57             | 3.26E-05               |

←fin



## 5.5 Resultados de preferencia de horarios y días de atención en módulos



**Resultados Nacionales**  
**Indicador referido a: Ciudadanos en Padrón**

### 5.5.1 Opinión sobre el servicio recibido en el módulo, 2015

**Cuadro 101. Opinión sobre el servicio recibido en el módulo, 2015**

| Indicador  | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|--|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|  |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo:  |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Muy bien   | 24.32                      | 23.81                        | 24.84           | 0.52        | 0.26             | 6.92E-06               |
| Bien   | 69.14                      | 68.61                        | 69.67           | 0.53        | 0.27             | 7.42E-06               |
| Regular  | 4.30                       | 4.11                         | 4.49            | 0.19        | 0.10             | 9.39E-07               |
| Mal  | 0.78                       | 0.71                         | 0.86            | 0.08        | 0.04             | 1.54E-07               |
| Muy mal  | 0.54                       | 0.47                         | 0.62            | 0.07        | 0.04             | 1.32E-07               |
| No recuerda  | 0.90                       | 0.81                         | 0.99            | 0.09        | 0.05             | 2.12E-07               |
| Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo que solicitaron credencial hace menos de seis meses:          |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Muy bien   | 30.65                      | 29.34                        | 31.96           | 1.31        | 0.67             | 4.47E-05               |
| Bien   | 64.83                      | 63.49                        | 66.17           | 1.34        | 0.68             | 4.67E-05               |
| Regular  | 3.51                       | 3.01                         | 4.01            | 0.50        | 0.25             | 6.49E-06               |
| Mal  | 0.60                       | 0.41                         | 0.80            | 0.20        | 0.10             | 1.00E-06               |
| Muy mal  | 0.26                       | 0.14                         | 0.39            | 0.12        | 0.06             | 3.97E-07               |
| No recuerda  | 0.14                       | 0.04                         | 0.24            | 0.10        | 0.05             | 2.58E-07               |
| Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo que solicitaron credencial hace seis meses y menos de un año: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Muy bien   | 27.34                      | 26.04                        | 28.65           | 1.30        | 0.67             | 4.43E-05               |
| Bien   | 67.33                      | 65.97                        | 68.69           | 1.36        | 0.69             | 4.82E-05               |
| Regular  | 3.79                       | 3.28                         | 4.29            | 0.50        | 0.26             | 6.62E-06               |
| Mal  | 0.71                       | 0.49                         | 0.93            | 0.22        | 0.11             | 1.30E-06               |
| Muy mal  | 0.58                       | 0.35                         | 0.81            | 0.23        | 0.12             | 1.35E-06               |
| No recuerda  | 0.25                       | 0.12                         | 0.38            | 0.13        | 0.07             | 4.45E-07               |
| Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo que solicitaron credencial hace un año o más:                 |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Muy bien   | 23.05                      | 22.51                        | 23.59           | 0.54        | 0.28             | 7.57E-06               |
| Bien   | 69.97                      | 69.41                        | 70.54           | 0.57        | 0.29             | 8.36E-06               |
| Regular  | 4.48                       | 4.27                         | 4.70            | 0.22        | 0.11             | 1.21E-06               |
| Mal  | 0.82                       | 0.73                         | 0.91            | 0.09        | 0.04             | 1.98E-07               |
| Muy mal  | 0.58                       | 0.50                         | 0.66            | 0.08        | 0.04             | 1.74E-07               |
| No recuerda  | 1.10                       | 0.98                         | 1.21            | 0.11        | 0.06             | 3.19E-07               |

## Resultados Nacionales

Indicador referido a: Ciudadanos en Padrón

**5.5.2 Preferencia de días y horarios de atención del módulo, 2015****Cuadro 102. Preferencia de días y horarios de atención del módulo, 2015**

| Indicador                                       | Estimación del indicador % | Intervalo de confianza (95%) |                 | Precisión % | Error estándar % | Error cuadrático medio |
|---|----------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|------------------|------------------------|
|   |                            | Límite inferior              | Límite superior |             |                  |                        |
| Preferencia de días de atención del módulo:     |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| Lunes a viernes                                 | 30.97                      | 29.65                        | 32.28           | 1.32        | 0.67             | 4.51E-05               |
| Sábado  | 34.86                      | 33.48                        | 36.24           | 1.38        | 0.70             | 4.95E-05               |
| Domingo   | 7.60                       | 6.84                         | 8.36            | 0.76        | 0.39             | 1.52E-05               |
| Sábado y domingo                                | 26.55                      | 25.30                        | 27.79           | 1.25        | 0.64             | 4.04E-05               |
| Preferencia de horarios de atención del módulo: |                            |                              |                 |             |                  |                        |
| De 08:00 a 15:00 hrs.                           | 31.05                      | 29.72                        | 32.37           | 1.33        | 0.68             | 4.57E-05               |
| Antes de las 08:00 hrs.                         | 8.57                       | 7.79                         | 9.35            | 0.78        | 0.40             | 1.57E-05               |
| Después de las 15:00 hrs.                       | 60.35                      | 58.94                        | 61.77           | 1.41        | 0.72             | 5.19E-05               |

## 6. Diseño muestral

Para atender los objetivos de la encuesta de actualización se obtuvo una muestra aleatoria de ciudadanos con registro electoral. El esquema de muestreo fue en dos etapas, en la primera etapa se seleccionaron secciones electorales y en la segunda se seleccionaron ciudadanos inscritos en el Padrón Electoral.

Con el fin de hacer más eficiente la muestra, previo a la primera etapa de selección, se hizo una estratificación de las secciones electorales.

Los niveles geográficos de inferencia son: nacional, estatal y distrital; así como dos categorías de secciones electorales (urbanas y no urbanas) y seis categorías de distritos electorales, la clasificación de los distritos considera su grado de urbanización y dinámica migratoria, las categorías tienen las siguientes denominaciones: a) Urbano altamente atractivo, b) Urbano atractivo, c) Urbano expulsor, d) Promedio, e) Rural expulsor y f) Rural estable (ver anexo A3).

Establecido el nivel de inferencia de los indicadores se determinó el tamaño de muestra y su distribución. Los detalles del diseño muestral se describen en los siguientes apartados.

### 6.1 Estratificación

La estratificación consistió en agrupar secciones electorales con el fin de:

- a) Reducir la varianza muestral de las estimaciones
- b) Obtener una muestra heterogénea.

Las secciones electorales se agruparon empleando tres variables relacionadas con la dinámica del cambio de domicilio que es el fenómeno demográfico que más incide en la desactualización de los datos del registro electoral. Las variables y su forma de cálculo se describen a continuación.

### Variables de estratificación

| Indicador   | Fórmula de cálculo  |
|---|---|
| Porcentaje de cambios de domicilio reportados respecto a la Lista Nominal de la sección de origen | $\frac{\text{Cambios de domicilio reportados}^{nov/13 \text{ a oct/14}} * 100}{\text{Lista Nominal de la sección de origen}^{31/oct/14}}$ |
| Porcentaje de Lista Nominal en manzanas con claves distintas a 9999                               | $\frac{\text{Lista Nominal en manzanas} \neq 9999^{31/oct/14}}{\text{Lista Nominal de la sección}^{31/oct/14}} * 100$                     |
| Porcentaje de credenciales 09 y 12 respecto al Padrón Electoral                                   | $\frac{\text{Credenciales 09 y 12}^{31/oct/14}}{\text{Padrón Electoral de la sección}^{31/oct/14}} * 100$                                 |

Con las variables anteriores se hizo una estratificación de secciones para cada uno de los trescientos distritos electorales. El número máximo de estratos por distrito fue 8, de esta manera en todo el país se formaron 1 355 estratos. El resultado final de esta estratificación se presenta en el anexo A4 en una serie de 32 mapas.

El procedimiento de agrupación empleado fue el método multivariado Ward, que forma conglomerados de objetos similares de manera jerárquica.

La secuencia que sigue el método es unir objetos con características similares. El punto de inicio del método es considerar que cada objeto representa un conglomerado, en el siguiente paso se unen los objetos más cercanos de acuerdo con alguna medida de distancia. En cada paso, el método garantiza que al agrupar objetos el incremento en la varianza de cada conglomerado es el mínimo.

La medida de distancia empleada es:

$$D_{LK} = \frac{\|\bar{X}_L - \bar{X}_K\|^2}{\frac{1}{N_L} + \frac{1}{N_K}}$$

Dónde:

$D_{LK}$  = Distancia entre el estrato  $L$  y el estrato  $K$

$\bar{X}_L$  = vector de promedios del estrato  $L$ :  $(\bar{X}_{L1}, \bar{X}_{L2}, \bar{X}_{L3})$  donde cada entrada del vector corresponde al promedio en el estrato  $L$  de cada una de las tres variables seleccionadas.

$$\bar{X}_{L1} = \frac{\sum_{i=1}^{N_L} x_i}{N_L}$$

$N_L$  = Número de secciones que forman el estrato  $L$

$$\|\bar{X}_L - \bar{X}_K\|^2 = \sqrt{(\bar{X}_{L1} - \bar{X}_{K1})^2 + (\bar{X}_{L2} - \bar{X}_{K2})^2 + (\bar{X}_{L3} - \bar{X}_{K3})^2}$$

Las tres variables empleadas se estandarizaron para que la magnitud de las escalas originales no influyera en la estratificación.

Para determinar el número de estratos por distrito se empleó el criterio cúbico de agrupación.

## 6.2 Tamaño de muestra

El tamaño de muestra nacional para la encuesta de actualización se estableció en 6 000 secciones. Para determinar el tamaño de muestra por estado y tipo de distrito se utilizó el indicador de residentes en el domicilio de la Verificación Nacional Muestral 2012 y 2014; la fórmula de cálculo es la siguiente:

$$\text{Secciones} = \frac{\hat{p} * (1 - \hat{p}) * z^2}{\delta^2 * m} * Deff$$

Dónde:

$\hat{p}$  = estimación puntual del indicador

$z$  = valor de la distribución normal al 95% de confianza

$\delta$  = precisión (margen de error deseado)

$m$  = número de entrevistas por sección

Deff = efecto de diseño

Los cálculos de tamaño de muestra con datos de la VNM12 y de la VNM14 se promediaron. Resultado de los cálculos anteriores, para cada distrito se determinó el tamaño de muestra en función de su tipo.

Tamaño de muestra por distrito según su tipo

| Tipo de distrito           | Secciones en muestra |
|----------------------------|----------------------|
| Urbano altamente atractivo | 19                   |
| Urbano atractivo           | 22                   |
| Urbano expulsor            | 21                   |
| Promedio                   | 21                   |
| Rural expulsor             | 19                   |
| Rural estable              | 15                   |

Se obtuvo un tamaño de muestra preliminar por estado sumando los tamaños de muestra de sus distritos, este tamaño se incrementó para los estados que presentaban precisiones para la estimación de Residentes en el Domicilio superiores a 2.5%; esta situación sólo ocurrió en Quinta Roo, sus dos distritos urbanos altamente atractores pasaron de tener 19 secciones a 33; y su distrito promedio de 21 secciones pasó a 36.

Con lo anterior se estimó que el porcentaje de residentes en el domicilio tendría una precisión estadística alrededor de 2.5% a nivel estatal y 6.5% por distrito.

#### Secciones a seleccionar por estado

| Estado                | Total de distritos | Tipo de distrito           |                  |                 |          |                |               |
|-----------------------|--------------------|----------------------------|------------------|-----------------|----------|----------------|---------------|
|                       |                    | Urbano altamente atractivo | Urbano atractivo | Urbano expulsor | Promedio | Rural expulsor | Rural estable |
| <b>Nacional</b>       | 6,000              | 199                        | 1,386            | 1,134           | 1,569    | 1,009          | 705           |
| 1 Aguascalientes      | 63                 | 0                          | 44               | 0               | 0        | 19             | 0             |
| 2 Baja California     | 163                | 76                         | 66               | 0               | 21       | 0              | 0             |
| 3 Baja California Sur | 41                 | 19                         | 22               | 0               | 0        | 0              | 0             |
| 4 Campeche            | 42                 | 0                          | 0                | 0               | 42       | 0              | 0             |
| 5 Coahuila            | 151                | 0                          | 88               | 21              | 42       | 0              | 0             |
| 6 Colima              | 43                 | 0                          | 22               | 0               | 21       | 0              | 0             |
| 7 Chiapas             | 199                | 0                          | 22               | 0               | 42       | 0              | 135           |
| 8 Chihuahua           | 181                | 19                         | 88               | 21              | 0        | 39             | 15            |
| 9 Distrito Federal    | 572                | 0                          | 110              | 420             | 42       | 0              | 0             |
| 10 Durango            | 80                 | 0                          | 0                | 21              | 21       | 39             | 0             |
| 11 Guanajuato         | 276                | 0                          | 0                | 105             | 0        | 171            | 0             |
| 12 Guerrero           | 171                | 0                          | 0                | 42              | 0        | 114            | 15            |
| 13 Hidalgo            | 136                | 0                          | 22               | 0               | 42       | 57             | 15            |
| 14 Jalisco            | 391                | 0                          | 132              | 84              | 42       | 133            | 0             |
| 15 México             | 824                | 19                         | 352              | 84              | 294      | 0              | 75            |
| 16 Michoacán          | 236                | 0                          | 0                | 21              | 63       | 152            | 0             |
| 17 Morelos            | 105                | 0                          | 0                | 0               | 105      | 0              | 0             |
| 18 Nayarit            | 57                 | 0                          | 0                | 0               | 42       | 0              | 15            |
| 19 Nuevo León         | 253                | 0                          | 66               | 126             | 42       | 19             | 0             |
| 20 Oaxaca             | 205                | 0                          | 0                | 21              | 105      | 19             | 60            |
| 21 Puebla             | 305                | 0                          | 66               | 42              | 84       | 38             | 75            |
| 22 Querétaro          | 79                 | 0                          | 22               | 0               | 42       | 0              | 15            |
| 23 Quintana Roo       | 102                | 66                         | 0                | 0               | 36       | 0              | 0             |
| 24 San Luis Potosí    | 137                | 0                          | 44               | 0               | 21       | 57             | 15            |
| 25 Sinaloa            | 162                | 0                          | 0                | 42              | 105      | 0              | 15            |
| 26 Sonora             | 144                | 0                          | 66               | 21              | 42       | 0              | 15            |
| 27 Tabasco            | 102                | 0                          | 0                | 0               | 42       | 0              | 60            |
| 28 Tamaulipas         | 170                | 0                          | 88               | 0               | 63       | 19             | 0             |
| 29 Tlaxcala           | 63                 | 0                          | 0                | 21              | 42       | 0              | 0             |
| 30 Veracruz           | 365                | 0                          | 44               | 42              | 42       | 57             | 180           |
| 31 Yucatán            | 106                | 0                          | 22               | 0               | 84       | 0              | 0             |
| 32 Zacatecas          | 76                 | 0                          | 0                | 0               | 0        | 76             | 0             |

## 6.3 Etapas de muestreo

El proceso de selección de la muestra fue en dos etapas, éstas se describen en el siguiente cuadro:

| Esquema de muestreo de la Encuesta de Actualización |                      |  |
|---|----------------------|--|
| Etapa de muestreo                                   | Unidades de muestreo | Método de selección  |
| Primera   | Secciones<br>(6000 ) | PPT<br>Probabilidad Proporcional al <b>Padrón</b> de la sección, con reemplazo |
| Segunda   | Registros<br>(20)    | Sistemático con arranque aleatorio ordenado por edad de mayor a menor          |

### Selección de secciones

Las secciones se seleccionaron con probabilidad proporcional al número de registros en el padrón (PPT), con reemplazo; el corte de padrón empleado fue del 31 de octubre de 2014.

El tamaño establecido fue de 6 000 secciones, debido a que la forma de selección es con reemplazo, 355 secciones se repitieron por lo que el número de secciones seleccionadas fue 5 645. Para las secciones repetidas, la selección de unidades secundarias (registros) se hizo tantas veces como apareció la sección en la muestra y cada selección fue independiente.

### Selección de ciudadanos

- Para cada sección de la muestra se seleccionaron 20 ciudadanos, si la sección se había repetido en la muestra, por cada vez que apareció en la muestra se seleccionaron 20 ciudadanos de manera independiente.
- La selección de ciudadanos se hizo con muestreo sistemático con arranque aleatorio, ordenados ascendentemente por fecha de nacimiento de los ciudadanos, fecha de último trámite y por tipo de credencial.

## 7. Información levantada

Los problemas para la realización de entrevista se presentaron en 11 secciones, en nueve de manera parcial y en dos no se realizó ninguna entrevista porque la zona era insegura, las secciones en donde se presentaron este tipo de problemas se presentan en la siguiente tabla.

**Cuestionarios que no pudieron aplicarse según sección electoral**

| Estado             | Distrito | Municipio            | Sección | Cédulas |                                      | Causa |
|--------------------|----------|----------------------|---------|---------|--------------------------------------|-------|
|                    |          |                      | Total   | 75      |                                      |       |
| 02 Baja California | 02       | 002 Mexicali         | 0444    | 2       | No permitieron el acceso             |       |
| 11 Guanajuato      | 08       | 027 Salamanca        | 2130    | 4       | Se negó el acceso zona federal       |       |
| 19 Nuevo León      | 07       | 040 Monterrey        | 1125    | 20      | Inseguridad                          |       |
| 19 Nuevo León      | 10       | 040 Monterrey        | 1397    | 6       | Inseguridad                          |       |
| 20 Oaxaca          | 07       | 460 Santiago Choapam | 1987    | 7       | Problemas electorales                |       |
| 25 Sinaloa         | 06       | 004 Concordia        | 0661    | 20      | Inseguridad                          |       |
| 25 Sinaloa         | 06       | 012 Mazatlán         | 2982    | 1       | Inseguridad                          |       |
| 26 Sonora          | 05       | 049 Hermosillo       | 0413    | 3       | Se negó el acceso por los residentes |       |
| 26 Sonora          | 07       | 062 Alamos           | 1113    | 1       | Inseguridad                          |       |
| 26 Sonora          | 07       | 068 Rosario          | 1314    | 2       | Inseguridad                          |       |
| 28 Tamaulipas      | 06       | 008 Casas            | 0150    | 9       | Difícil acceso                       |       |

# ANEXO



## A.1 Fórmulas de expansión

$x_{hijk}$  = Registro  $k$ -ésimo del tipo de credencial  $j$  en la sección  $i$  del estrato  $h$

$E_{ij}$  = Total de registros del tipo de credencial  $j$  en la sección  $i$

$e_{ij}$  = Registros en muestra del tipo de credencial  $j$  en la sección  $i$

$H$  = Total de estratos

$n_h$  = Número de secciones seleccionadas en el estrato  $h$

$y_{hijk}$  = Registro  $k$ -ésimo con el atributo  $y$  del tipo de credencial  $j$  en la sección  $i$  del estrato  $h$

### I. Estimadores del total de registros con cierta característica por sección ( $TY_i$ ) y total de registros por sección ( $TX_i$ )

Para simplificar notación, el subíndice  $h$  correspondiente a los estratos es omitido hasta la estimación de totales por estrato.

$$TY_i = \sum_{j=1}^4 \frac{E_{ij}}{e_{ij}} \sum_{k=1}^{e_i} y_{ijk} \quad TX_i = \sum_{j=1}^4 \frac{E_{ij}}{e_{ij}} \sum_{k=1}^{e_i} x_{ijk}$$

### II. Totales estimados por estrato ( $TX_h, TY_h$ )

El total estimado de registros en el estrato  $h$  es:

$$TX_h = \left( \frac{1}{n_h} \right) \sum_{i=1}^{n_h} \left( TX_{hi} \right)$$

El total estimado de registros con el atributo  $y$  en el estrato  $h$  es:

$$TY_h = \left( \frac{1}{n_h} \right) \sum_{i=1}^{n_h} \left( TY_{hi} \right)$$

donde

$$\Pi_{hi} = \frac{\text{Padrón de la sección } i \text{ del estrato } h}{\text{Padrón del estrato } h}$$

### III. Total estatal estimado ( $TX$ , $TY$ )

$$TX = \sum_{h=1}^H TX_h \quad TY = \sum_{h=1}^H TY_h$$

### IV. Estimación de la proporción estatal ( $\hat{R}$ ) de ciudadanos con el atributo $y$

$$\hat{R} = \frac{TY}{TX} = \frac{\sum_{h=1}^H TY_h}{\sum_{h=1}^H TX_h}$$

### V. Error cuadrático medio estimado de $\hat{R}$

$$CECM_{hi} = \frac{TY_{hi} - \hat{RTX}_{hi}}{\Pi_{hi}} \quad CECM_{pro_h} = \frac{1}{n_h} \sum_{i=1}^{n_h} \frac{TY_{hi} - \hat{RTX}_{hi}}{\Pi_{hi}}$$

$$ECM(\hat{R}) = \left( \frac{1}{(TX)^2} \right) \sum_{h=1}^H \frac{1}{n_h(n_h-1)} \sum_{i=1}^{n_h} [CECM_{hi} - CECM_{pro_h}]^2$$

## A.2 Fórmulas de los indicadores

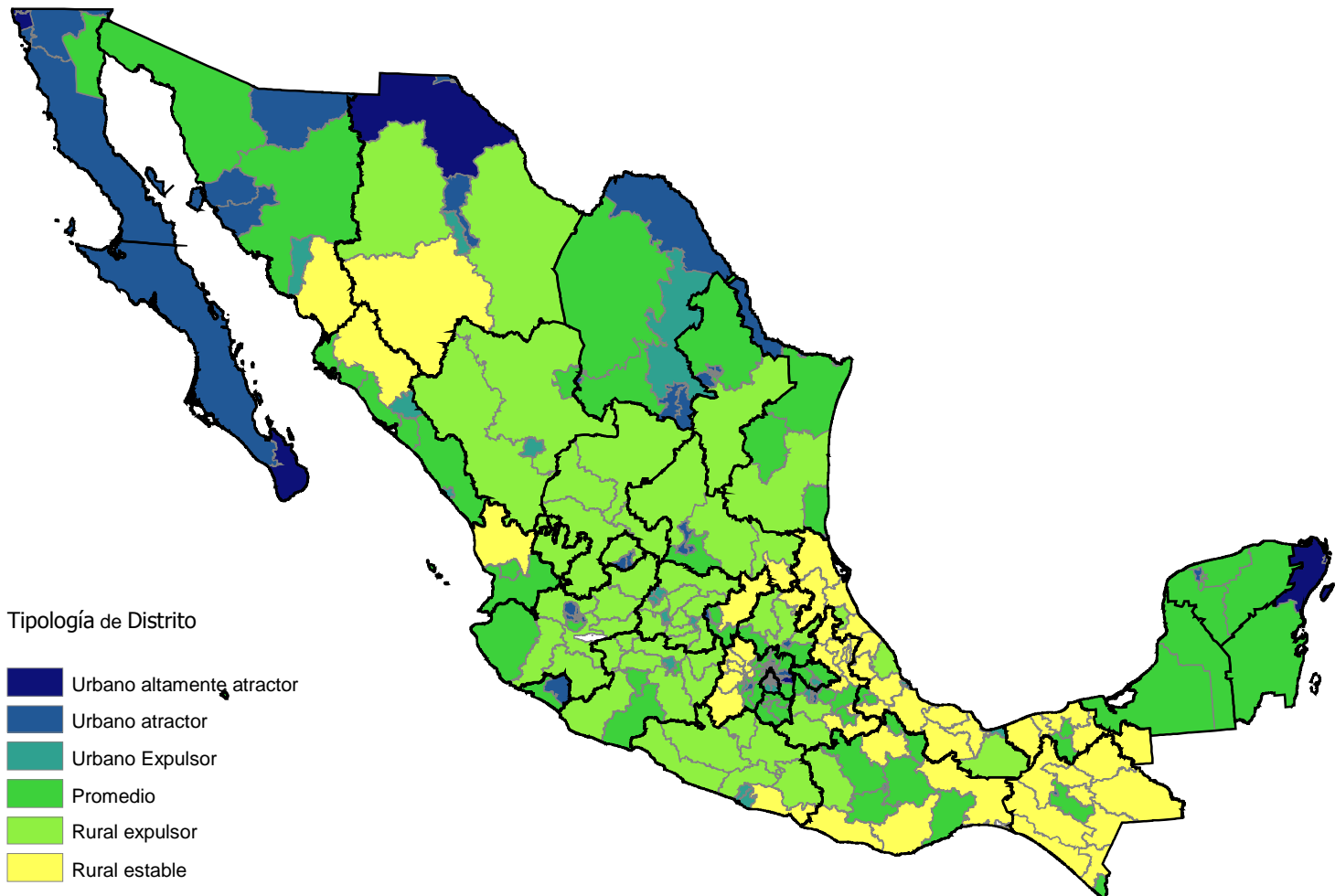
| Indicador  | Fórmula   |
|--|---|
| <b>Residentes en la sección del padrón</b>                             | $\frac{(1.3.1 = 1 \text{ y } 5.1 = 16.2) + (6.2 = 1 \text{ y } T.C. = 1)}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - 4.1 = 3 - 6.1 \text{ Aux} = 6 \{ \text{nosabe} \} - 6.2 = 5 - (6.2 = 1 \text{ y } T.C. = 3)}$ |
| <b>Residentes en el domicilio del padrón</b>                           | $\frac{1.3.1 = 1 \text{ y } 5.1 = 16.2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Causas de no residencia en el domicilio del registro electoral:</b> |   |
| <b>Cambio de domicilio no reportado en el padrón</b>                   | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 1 \{ \text{Cambió de domicilio} \}}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>Cambio de domicilio al mismo municipio</b>                          | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 1 \{ \text{Cambió de domicilio} \} \text{ y } 6.2 = 1}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado</b>    | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 1 \{ \text{Cambió de domicilio} \} \text{ y } 6.2 = 2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Cambio de domicilio a otro estado</b>                               | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 1 \{ \text{Cambió de domicilio} \} \text{ y } 6.2 = 3}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Cambio de domicilio a otro país</b>                                 | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 1 \{ \text{Cambió de domicilio} \} \text{ y } 6.2 = 4}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Destino del cambio no especificado</b>                              | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 1 \{ \text{Cambió de domicilio} \} \text{ y } 6.2 = 5}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Fallecidos en padrón</b>  | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 3 \{ \text{Falleció} \}}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Reconocidos en padrón que no han vivido en el domicilio</b>         | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 2 \{ \text{Nunca ha vivido aquí} \}}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Suspendidos de derechos políticos</b>                               | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 4 \{ \text{Suspendidos} \}}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>Residentes con domicilio mal ubicado</b>                            | $\frac{1.3.1 = 2 \text{ y } 5.1 = 16.2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Otra causa de no residencia en el domicilio</b>                     | $\frac{6.1 \text{ Aux} = 5 \{ \text{Otra causa} \}}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>Causa de no residencia no especificada</b>                          | $\frac{(2.2 = 2 \text{ y } 4.1 = 3) + (3.1 = 2 \text{ y } 4.1 = 3) + 6.1 \text{ Aux} = 6 \{ \text{se desconoce causa} \}}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 3,4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$          |
| <b>Error en la sección de los registros en padrón</b>                  | $\frac{1.3.1 = 2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2}$   |
| <b>Ciudadanos no reconocidos con registro en el padrón</b>             | $\frac{1.2 = 2 + 4.1 = 3}{\text{Padrón} - 3.1 = 7}$   |

| Indicador   | Fórmula   |
|---|---|
| <b>Ciudadanos en padrón no reconocidos con domicilio de registro en una vivienda habitada</b> | $\frac{2.2 = 1 \text{ y } 4.1 = 3}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7}$  |
| <b>Ciudadanos en padrón no reconocidos con domicilio de registro en un predio no habitado</b> | $\frac{2.2 = 2 \text{ y } 4.1 = 3}{\text{Padrón} - 1.1 = 2}$  |
| <b>Domicilios no localizados de los ciudadanos en el padrón</b>                               | $\frac{1.1 = 2}{\text{Padrón}}$   |
| <b>Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista</b>                             | $\frac{5.1 = 2 \text{ y } 7.1 = 2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>Causas de ausencia:</b>  |   |
| <b>Estaba trabajando</b>  | $\frac{7.3.\text{Aux} = 1}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>Estaba estudiando</b>  | $\frac{7.3.\text{Aux} = 2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>Estaba enfermo u hospitalizado</b>   | $\frac{7.3.\text{Aux} = 3}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>De viaje o vacaciones</b>  | $\frac{7.3.\text{Aux} = 4}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>Otra causa</b>   | $\frac{7.3.\text{Aux} = 5}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>No especificó la causa</b>   | $\frac{7.3.\text{Aux} = 6}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$   |
| <b>Lugar en el que estudian o trabajan los ciudadanos ausentes:</b>                           |   |
| <b>Mismo municipio</b>  | $\frac{7.3.\text{Aux} = 1 \text{ ó } 2 \text{ y } 7.4 = 1}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$                         |
| <b>Otro municipio de la entidad</b>   | $\frac{7.3.\text{Aux} = 1 \text{ ó } 2 \text{ y } 7.4 = 2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$                         |
| <b>Otra entidad</b>   | $\frac{7.3.\text{Aux} = 1 \text{ ó } 2 \text{ y } 7.4 = 3}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$                         |
| <b>Otro país</b>  | $\frac{7.3.\text{Aux} = 1 \text{ ó } 2 \text{ y } 7.4 = 4}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$                         |
| <b>No especificó lugar</b>  | $\frac{7.3.\text{Aux} = 1 \text{ ó } 2 \text{ y } 7.4 = 5}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$                         |
| <b>Tiempo de ausencia:</b>  |   |
| <b>Regresa diario</b>   | $\frac{7.6 = 1}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>De un día a un mes</b>   | $\frac{7.6 = 2}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$  |
| <b>De uno a seis meses</b>  | $\frac{(7.6 = 3 \text{ y } 7.6.\text{meses} \leq 6)}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$                               |
| <b>Más de seis meses y menos de un año</b>  | $\frac{(7.6 = 3 \text{ y } 7.6.\text{meses} > 6 \text{ y } 7.6.\text{meses} < 12)}{\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)}$ |

| Indicador   | Fórmula  |
|---|--|
| Un año o más  | $(7.6 = 4 \text{ y } 7.6.\text{años} \geq 1) + 7.6 = 3 \text{ y } 7.6.\text{meses} \geq 12$ $\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)$ |
| Tiempo de ausencia no especificado  | $7.6 = 5$ $\text{Padrón} - 1.1 = 2 - 3.1 = 7 - (3.1 = 4,5,6 \text{ y } 4.1 = 3)$   |
| <b>Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo:</b>  |  |
| Muy bien  | $\frac{11.1 = 1}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$   |
| Bien  | $\frac{11.1 = 2}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$   |
| Regular   | $\frac{11.1 = 3}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$   |
| Mal   | $\frac{11.1 = 4}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$   |
| Muy mal   | $\frac{11.1 = 5}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$   |
| No recuerda   | $\frac{11.1 = 6}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$   |
| <b>Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo que solicitaron credencial hace menos de seis meses:</b>          |  |
| Muy bien  | $\frac{11.1 = 1 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 1}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| Bien  | $\frac{11.1 = 2 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 1}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| Regular   | $\frac{11.1 = 3 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 1}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| Mal   | $\frac{11.1 = 4 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 1}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| Muy mal   | $\frac{11.1 = 5 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 1}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| No recuerda   | $\frac{11.1 = 6 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 1}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| <b>Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo que solicitaron credencial hace seis meses y menos de un año:</b> |  |
| Muy bien  | $\frac{11.1 = 1 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 2}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| Bien  | $\frac{11.1 = 2 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 2}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| Regular   | $\frac{11.1 = 3 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 2}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |
| Mal   | $\frac{11.1 = 4 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 2}{6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1}$  |

| Indicador   | Fórmula  |
|---|--|
| Muy mal   | $\begin{array}{l} 11.1 = 5 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 2 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| No recuerda   | $\begin{array}{l} 11.1 = 6 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 2 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| <b>Ciudadanos en cuestión con entrevista según opinión sobre la forma en la que los atendieron en el módulo que solicitaron credencial hace un año o más:</b> |  |
| Muy bien  | $\begin{array}{l} 11.1 = 1 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 3 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| Bien  | $\begin{array}{l} 11.1 = 2 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 3 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| Regular   | $\begin{array}{l} 11.1 = 3 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 3 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| Mal   | $\begin{array}{l} 11.1 = 4 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 3 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| Muy mal   | $\begin{array}{l} 11.1 = 5 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 3 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| No recuerda   | $\begin{array}{l} 11.1 = 6 \text{ y } \text{Flag\_Tiempo\_de\_Solicitud\_Mod} = 3 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$ |
| <b>Ciudadanos que solicitaron su credencial hace menos de seis meses, según la preferencia de días de atención del módulo:</b>                                |  |
| Lunes a viernes   | $\begin{array}{l} 11.6 = 2 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$  |
| Sábado  | $\begin{array}{l} 11.7 = 1 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$  |
| Domingo   | $\begin{array}{l} 11.7 = 2 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$  |
| Sábado y domingo  | $\begin{array}{l} 11.7 = 3 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$  |
| <b>Ciudadanos que solicitaron su credencial hace menos de seis meses, según la preferencia de horarios de atención del módulo:</b>                            |  |
| De 08:00 a 15:00 hrs.   | $\begin{array}{l} 11.8 = 2 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$  |
| Antes de las 08:00 hrs.   | $\begin{array}{l} 11.9 = 1 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$  |
| Después de las 15:00 hrs.   | $\begin{array}{l} 11.9 = 2 \\ \hline 6.1 = 1 \text{ ó } 10.1 = 1 \end{array}$  |

### A.3 Clasificación de Distritos



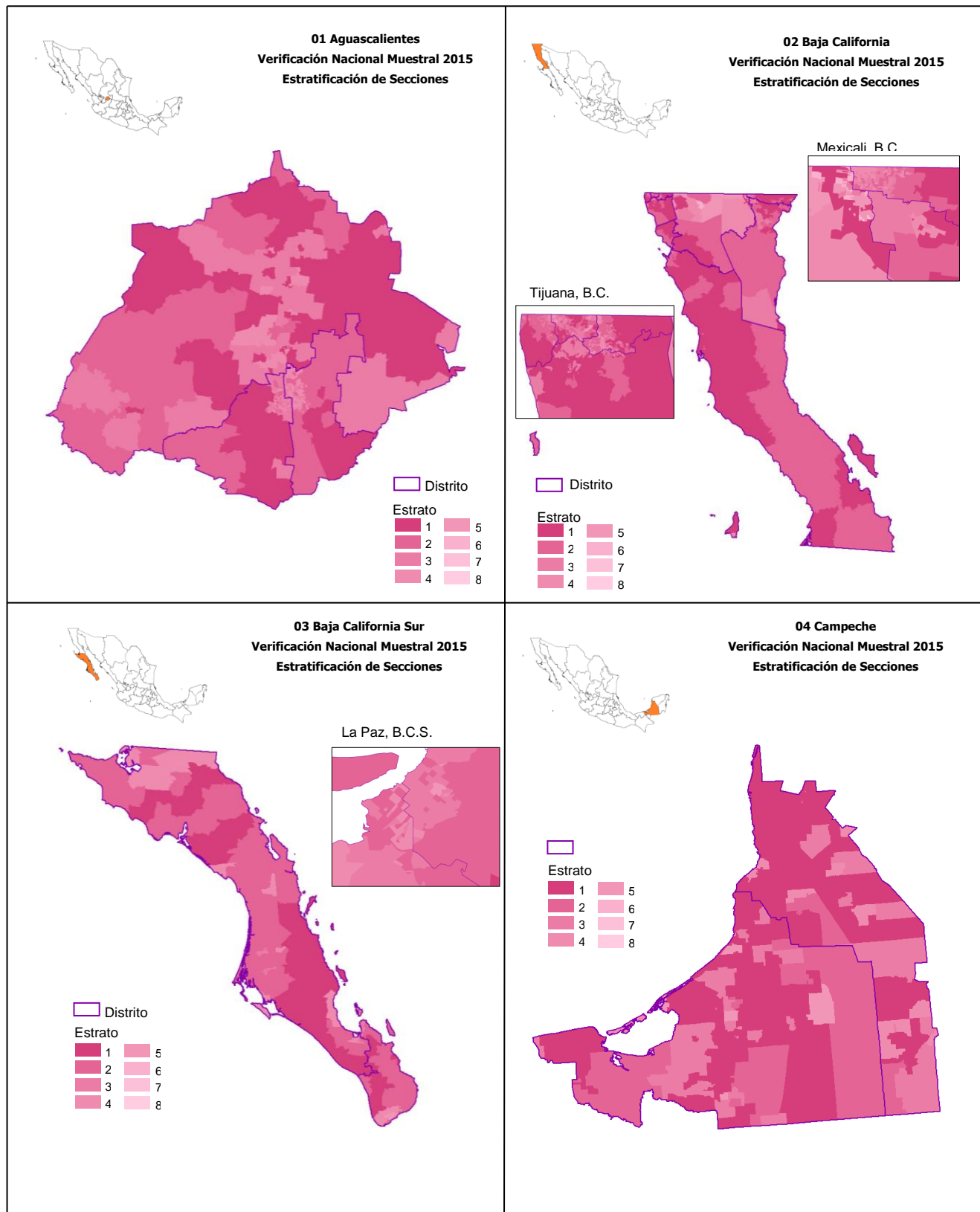


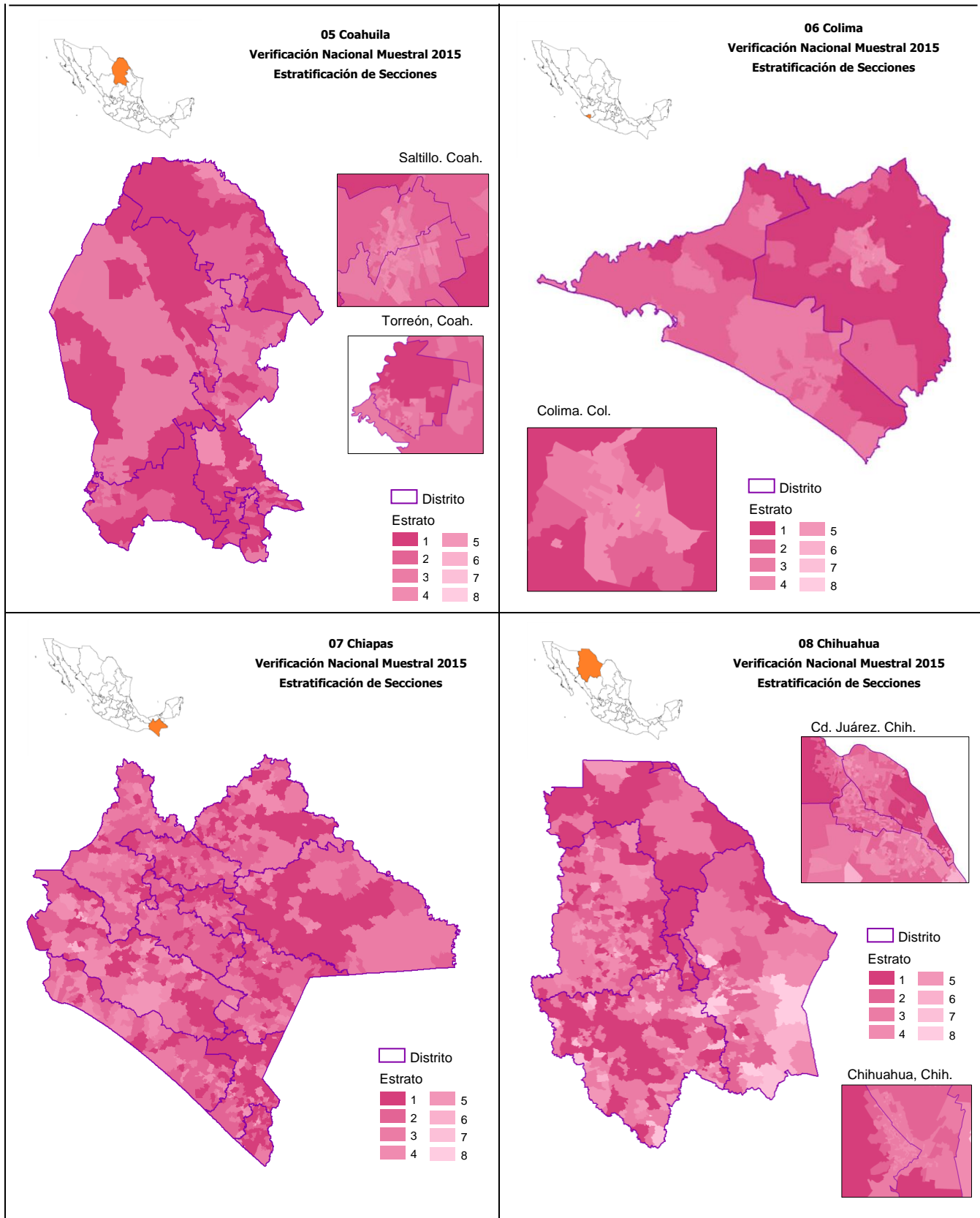
| <b>Edo</b> | <b>Dtto</b> | <b>Clasificación de Distritos</b> | <b>Edo</b> | <b>Dtto</b> | <b>Clasificación de Distritos</b> | <b>Edo</b> | <b>Dtto</b> | <b>Clasificación de Distritos</b> |
|------------|-------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------|
| 1          | 1           | Rural expulsor                    | 9          | 6           | Urbano expulsor                   | 13         | 2           | Rural expulsor                    |
| 1          | 2           | Urbano atractor                   | 9          | 7           | Urbano expulsor                   | 13         | 3           | Rural expulsor                    |
| 1          | 3           | Urbano atractor                   | 9          | 8           | Urbano expulsor                   | 13         | 4           | Rural expulsor                    |
| 2          | 1           | Promedio                          | 9          | 9           | Urbano expulsor                   | 13         | 5           | Promedio                          |
| 2          | 2           | Urbano atractor                   | 9          | 10          | Urbano atractor                   | 13         | 6           | Urbano atractor                   |
| 2          | 3           | Urbano atractor                   | 9          | 11          | Urbano expulsor                   | 13         | 7           | Promedio                          |
| 2          | 4           | Urbano altamente atractor         | 9          | 12          | Urbano expulsor                   | 14         | 1           | Rural expulsor                    |
| 2          | 5           | Urbano altamente atractor         | 9          | 13          | Urbano expulsor                   | 14         | 2           | Rural expulsor                    |
| 2          | 6           | Urbano altamente atractor         | 9          | 14          | Urbano expulsor                   | 14         | 3           | Rural expulsor                    |
| 2          | 7           | Urbano atractor                   | 9          | 15          | Urbano atractor                   | 14         | 4           | Urbano atractor                   |
| 2          | 8           | Urbano altamente atractor         | 9          | 16          | Urbano expulsor                   | 14         | 5           | Promedio                          |
| 3          | 1           | Urbano atractor                   | 9          | 17          | Urbano expulsor                   | 14         | 6           | Urbano atractor                   |
| 3          | 2           | Urbano altamente atractor         | 9          | 18          | Urbano atractor                   | 14         | 7           | Urbano atractor                   |
| 4          | 1           | Promedio                          | 9          | 19          | Urbano expulsor                   | 14         | 8           | Urbano atractor                   |
| 4          | 2           | Promedio                          | 9          | 20          | Urbano expulsor                   | 14         | 9           | Urbano expulsor                   |
| 5          | 1           | Urbano atractor                   | 9          | 21          | Urbano expulsor                   | 14         | 10          | Urbano atractor                   |
| 5          | 2           | Promedio                          | 9          | 22          | Urbano expulsor                   | 14         | 11          | Urbano expulsor                   |
| 5          | 3           | Urbano expulsor                   | 9          | 23          | Urbano expulsor                   | 14         | 12          | Promedio                          |
| 5          | 4           | Urbano atractor                   | 9          | 24          | Urbano expulsor                   | 14         | 13          | Urbano expulsor                   |
| 5          | 5           | Promedio                          | 9          | 25          | Urbano expulsor                   | 14         | 14          | Urbano expulsor                   |
| 5          | 6           | Urbano atractor                   | 9          | 26          | Promedio                          | 14         | 15          | Rural expulsor                    |
| 5          | 7           | Urbano atractor                   | 9          | 27          | Urbano atractor                   | 14         | 16          | Urbano atractor                   |
| 6          | 1           | Urbano atractor                   | 10         | 1           | Rural expulsor                    | 14         | 17          | Rural expulsor                    |
| 6          | 2           | Promedio                          | 10         | 2           | Promedio                          | 14         | 18          | Rural expulsor                    |
| 7          | 1           | Rural estable                     | 10         | 3           | Rural expulsor                    | 14         | 19          | Rural expulsor                    |
| 7          | 2           | Rural estable                     | 10         | 4           | Urbano expulsor                   | 15         | 1           | Rural estable                     |
| 7          | 3           | Rural estable                     | 11         | 1           | Rural expulsor                    | 15         | 2           | Promedio                          |
| 7          | 4           | Rural estable                     | 11         | 2           | Rural expulsor                    | 15         | 3           | Rural estable                     |
| 7          | 5           | Rural estable                     | 11         | 3           | Urbano expulsor                   | 15         | 4           | Promedio                          |
| 7          | 6           | Promedio                          | 11         | 4           | Rural expulsor                    | 15         | 5           | Promedio                          |
| 7          | 7           | Rural estable                     | 11         | 5           | Urbano expulsor                   | 15         | 6           | Urbano atractor                   |
| 7          | 8           | Rural estable                     | 11         | 6           | Urbano expulsor                   | 15         | 7           | Urbano atractor                   |
| 7          | 9           | Urbano atractor                   | 11         | 7           | Rural expulsor                    | 15         | 8           | Urbano atractor                   |
| 7          | 10          | Rural estable                     | 11         | 8           | Rural expulsor                    | 15         | 9           | Rural estable                     |
| 7          | 11          | Rural estable                     | 11         | 9           | Urbano expulsor                   | 15         | 10          | Urbano atractor                   |
| 7          | 12          | Promedio                          | 11         | 10          | Rural expulsor                    | 15         | 11          | Urbano atractor                   |
| 8          | 1           | Urbano altamente atractor         | 11         | 11          | Rural expulsor                    | 15         | 12          | Urbano altamente atractor         |
| 8          | 2           | Urbano atractor                   | 11         | 12          | Urbano expulsor                   | 15         | 13          | Urbano atractor                   |
| 8          | 3           | Urbano atractor                   | 11         | 13          | Rural expulsor                    | 15         | 14          | Urbano atractor                   |
| 8          | 4           | Urbano atractor                   | 11         | 14          | Rural expulsor                    | 15         | 15          | Promedio                          |
| 8          | 5           | Rural expulsor                    | 12         | 1           | Rural expulsor                    | 15         | 16          | Promedio                          |
| 8          | 6           | Urbano expulsor                   | 12         | 2           | Rural expulsor                    | 15         | 17          | Urbano atractor                   |
| 8          | 7           | Rural expulsor                    | 12         | 3           | Rural expulsor                    | 15         | 18          | Promedio                          |
| 8          | 8           | Urbano atractor                   | 12         | 4           | Urbano expulsor                   | 15         | 19          | Urbano atractor                   |
| 8          | 9           | Rural estable                     | 12         | 5           | Rural expulsor                    | 15         | 20          | Promedio                          |
| 9          | 1           | Urbano expulsor                   | 12         | 6           | Rural expulsor                    | 15         | 21          | Promedio                          |
| 9          | 2           | Urbano expulsor                   | 12         | 7           | Rural expulsor                    | 15         | 22          | Urbano atractor                   |
| 9          | 3           | Urbano expulsor                   | 12         | 8           | Rural estable                     | 15         | 23          | Rural estable                     |
| 9          | 4           | Urbano atractor                   | 12         | 9           | Urbano expulsor                   | 15         | 24          | Promedio                          |
| 9          | 5           | Promedio                          | 13         | 1           | Rural estable                     | 15         | 25          | Urbano atractor                   |

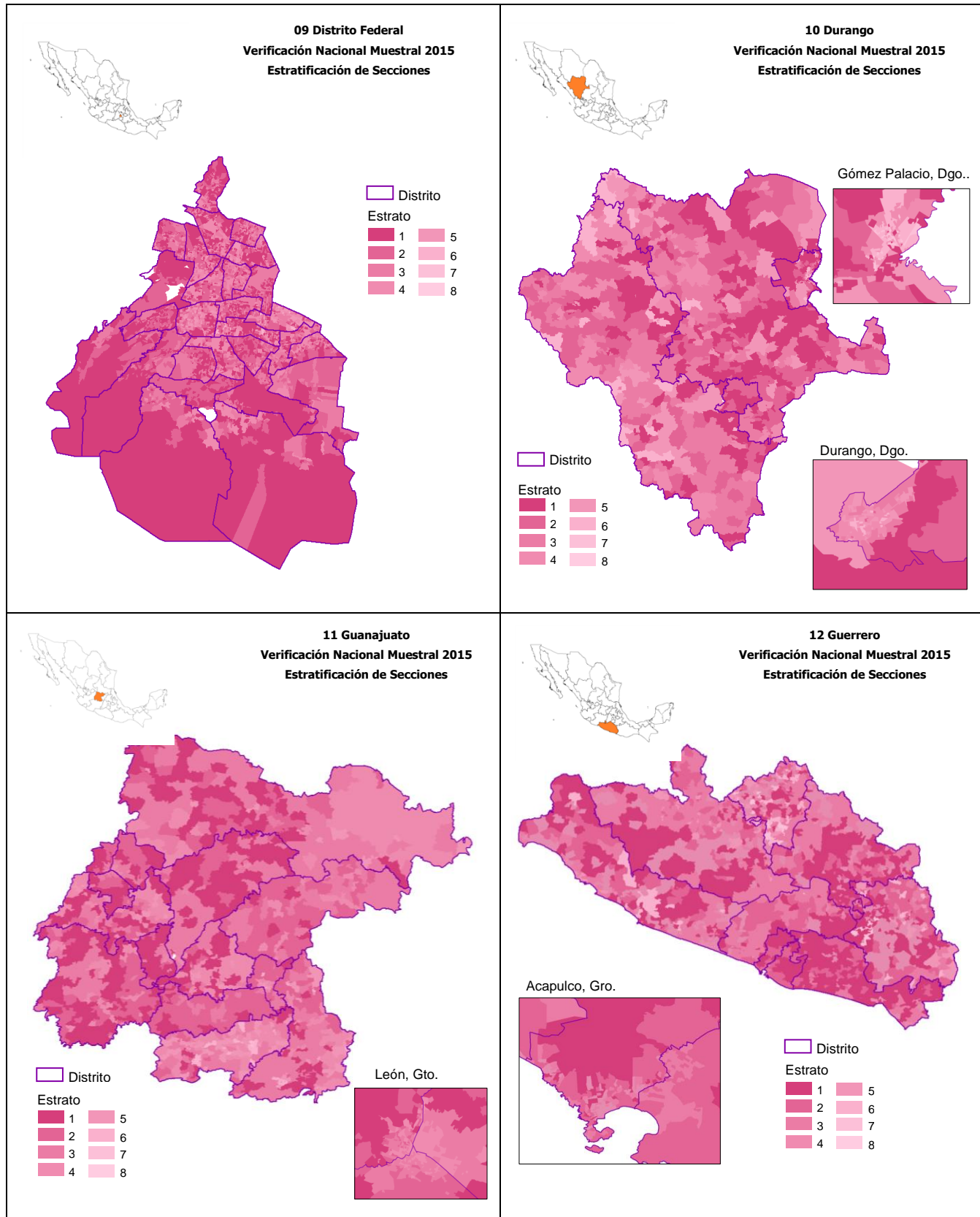
| <b>Edo</b> | <b>Dtto</b> | <b>Clasificación de Distritos</b> | <b>Edo</b> | <b>Dtto</b> | <b>Clasificación de Distritos</b> | <b>Edo</b> | <b>Dtto</b> | <b>Clasificación de Distritos</b> |
|------------|-------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------|
| 15         | 26          | Promedio                          | 20         | 4           | Promedio                          | 26         | 5           | Urbano atractor                   |
| 15         | 27          | Urbano atractor                   | 20         | 5           | Promedio                          | 26         | 6           | Urbano expulsor                   |
| 15         | 28          | Promedio                          | 20         | 6           | Rural expulsor                    | 26         | 7           | Rural estable                     |
| 15         | 29          | Urbano expulsor                   | 20         | 7           | Rural estable                     | 27         | 1           | Rural estable                     |
| 15         | 30          | Urbano expulsor                   | 20         | 8           | Urbano expulsor                   | 27         | 2           | Rural estable                     |
| 15         | 31          | Urbano expulsor                   | 20         | 9           | Promedio                          | 27         | 3           | Rural estable                     |
| 15         | 32          | Urbano atractor                   | 20         | 10          | Rural estable                     | 27         | 4           | Promedio                          |
| 15         | 33          | Promedio                          | 20         | 11          | Rural estable                     | 27         | 5           | Rural estable                     |
| 15         | 34          | Urbano expulsor                   | 21         | 1           | Rural estable                     | 27         | 6           | Promedio                          |
| 15         | 35          | Promedio                          | 21         | 2           | Rural estable                     | 28         | 1           | Urbano atractor                   |
| 15         | 36          | Rural estable                     | 21         | 3           | Rural estable                     | 28         | 2           | Urbano atractor                   |
| 15         | 37          | Urbano atractor                   | 21         | 4           | Rural estable                     | 28         | 3           | Promedio                          |
| 15         | 38          | Urbano atractor                   | 21         | 5           | Promedio                          | 28         | 4           | Urbano atractor                   |
| 15         | 39          | Urbano atractor                   | 21         | 6           | Urbano expulsor                   | 28         | 5           | Promedio                          |
| 15         | 40          | Promedio                          | 21         | 7           | Promedio                          | 28         | 6           | Rural expulsor                    |
| 16         | 1           | Promedio                          | 21         | 8           | Promedio                          | 28         | 7           | Promedio                          |
| 16         | 2           | Rural expulsor                    | 21         | 9           | Urbano atractor                   | 28         | 8           | Urbano atractor                   |
| 16         | 3           | Rural expulsor                    | 21         | 10          | Urbano expulsor                   | 29         | 1           | Promedio                          |
| 16         | 4           | Rural expulsor                    | 21         | 11          | Urbano atractor                   | 29         | 2           | Urbano expulsor                   |
| 16         | 5           | Rural expulsor                    | 21         | 12          | Urbano atractor                   | 29         | 3           | Promedio                          |
| 16         | 6           | Rural expulsor                    | 21         | 13          | Rural expulsor                    | 30         | 1           | Rural estable                     |
| 16         | 7           | Rural expulsor                    | 21         | 14          | Rural expulsor                    | 30         | 2           | Rural estable                     |
| 16         | 8           | Urbano expulsor                   | 21         | 15          | Promedio                          | 30         | 3           | Rural estable                     |
| 16         | 9           | Promedio                          | 21         | 16          | Rural estable                     | 30         | 4           | Urbano atractor                   |
| 16         | 10          | Promedio                          | 22         | 1           | Rural estable                     | 30         | 5           | Rural expulsor                    |
| 16         | 11          | Rural expulsor                    | 22         | 2           | Promedio                          | 30         | 6           | Rural estable                     |
| 16         | 12          | Rural expulsor                    | 22         | 3           | Urbano atractor                   | 30         | 7           | Rural estable                     |
| 17         | 1           | Promedio                          | 22         | 4           | Promedio                          | 30         | 8           | Rural expulsor                    |
| 17         | 2           | Promedio                          | 23         | 1           | Urbano altamente atractor         | 30         | 9           | Rural estable                     |
| 17         | 3           | Promedio                          | 23         | 2           | Promedio                          | 30         | 10          | Urbano atractor                   |
| 17         | 4           | Promedio                          | 23         | 3           | Urbano altamente atractor         | 30         | 11          | Urbano expulsor                   |
| 17         | 5           | Promedio                          | 24         | 1           | Rural expulsor                    | 30         | 12          | Urbano expulsor                   |
| 18         | 1           | Rural estable                     | 24         | 2           | Promedio                          | 30         | 13          | Rural estable                     |
| 18         | 2           | Promedio                          | 24         | 3           | Rural expulsor                    | 30         | 14          | Rural expulsor                    |
| 18         | 3           | Promedio                          | 24         | 4           | Rural expulsor                    | 30         | 15          | Promedio                          |
| 19         | 1           | Urbano atractor                   | 24         | 5           | Urbano atractor                   | 30         | 16          | Promedio                          |
| 19         | 2           | Urbano atractor                   | 24         | 6           | Urbano atractor                   | 30         | 17          | Rural estable                     |
| 19         | 3           | Urbano atractor                   | 24         | 7           | Rural estable                     | 30         | 18          | Rural estable                     |
| 19         | 4           | Urbano expulsor                   | 25         | 1           | Rural estable                     | 30         | 19          | Rural estable                     |
| 19         | 5           | Urbano expulsor                   | 25         | 2           | Promedio                          | 30         | 20          | Rural estable                     |
| 19         | 6           | Urbano expulsor                   | 25         | 3           | Promedio                          | 30         | 21          | Rural estable                     |
| 19         | 7           | Urbano expulsor                   | 25         | 4           | Promedio                          | 31         | 1           | Promedio                          |
| 19         | 8           | Urbano expulsor                   | 25         | 5           | Urbano expulsor                   | 31         | 2           | Promedio                          |
| 19         | 9           | Rural expulsor                    | 25         | 6           | Promedio                          | 31         | 3           | Urbano atractor                   |
| 19         | 10          | Promedio                          | 25         | 7           | Promedio                          | 31         | 4           | Promedio                          |
| 19         | 11          | Urbano expulsor                   | 25         | 8           | Urbano expulsor                   | 31         | 5           | Promedio                          |
| 19         | 12          | Promedio                          | 26         | 1           | Promedio                          | 32         | 1           | Rural expulsor                    |
| 20         | 1           | Promedio                          | 26         | 2           | Urbano atractor                   | 32         | 2           | Rural expulsor                    |
| 20         | 2           | Rural estable                     | 26         | 3           | Urbano atractor                   | 32         | 3           | Rural expulsor                    |
| 20         | 3           | Promedio                          | 26         | 4           | Promedio                          | 32         | 4           | Rural expulsor                    |

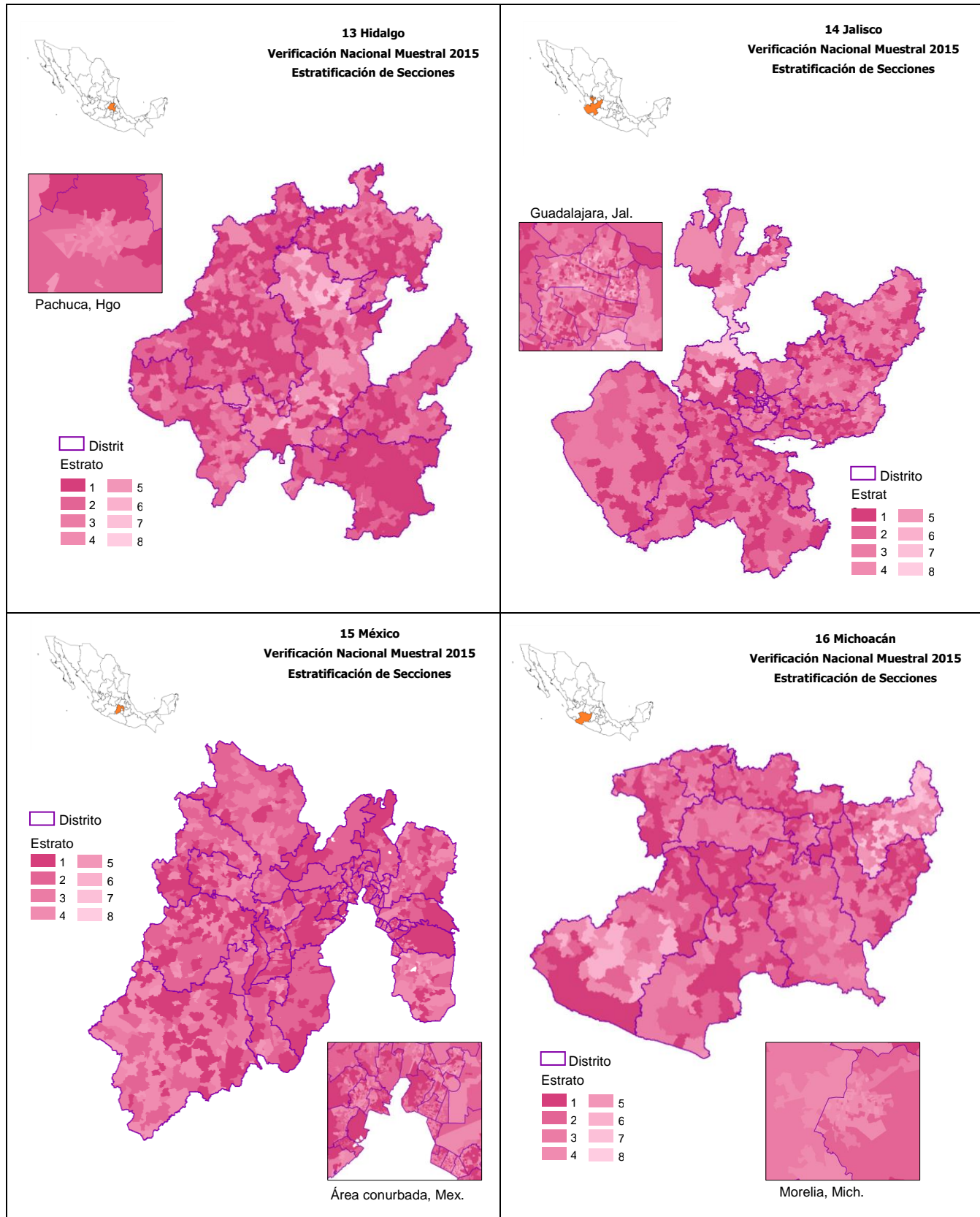
## A.4 Estratificación de secciones

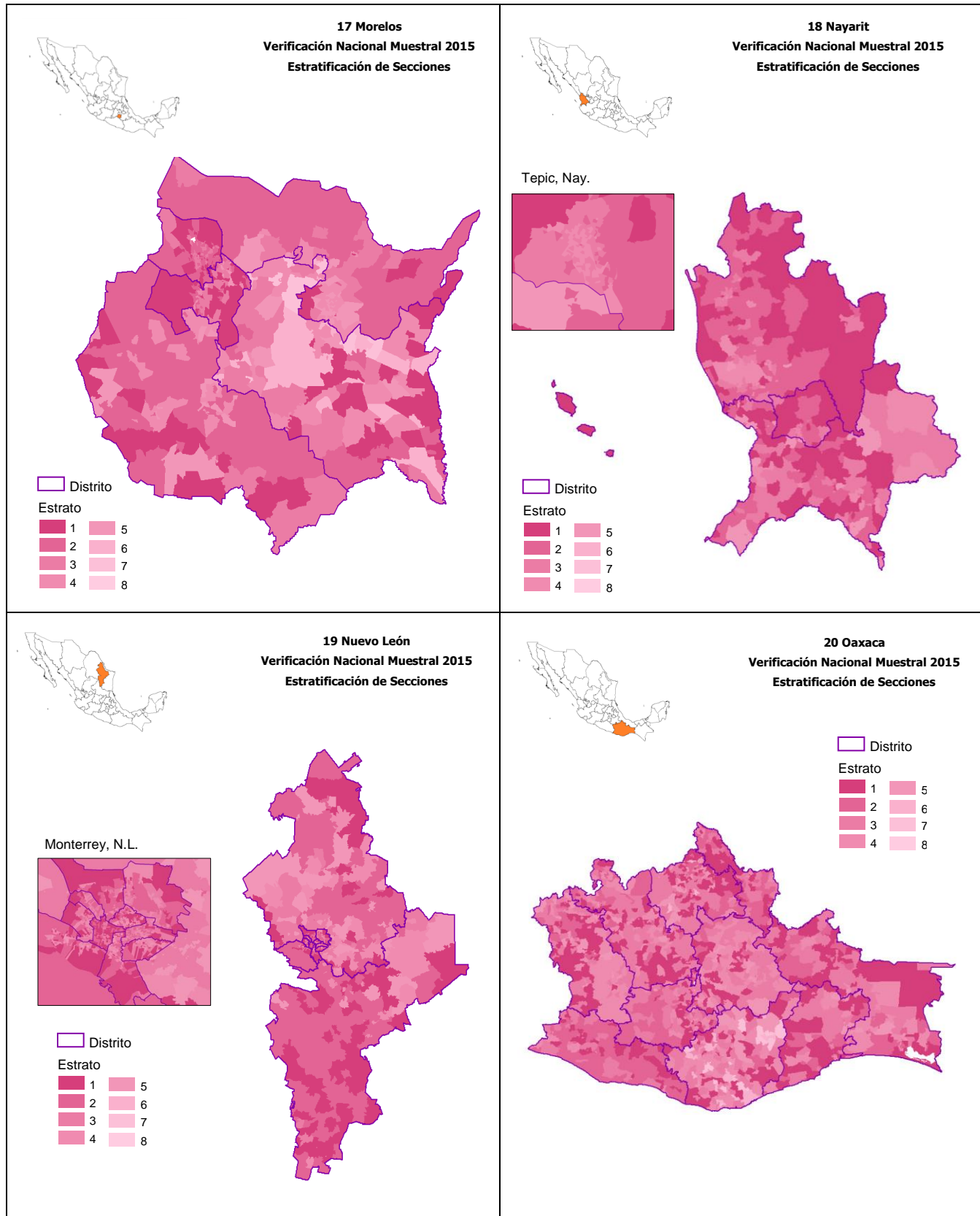


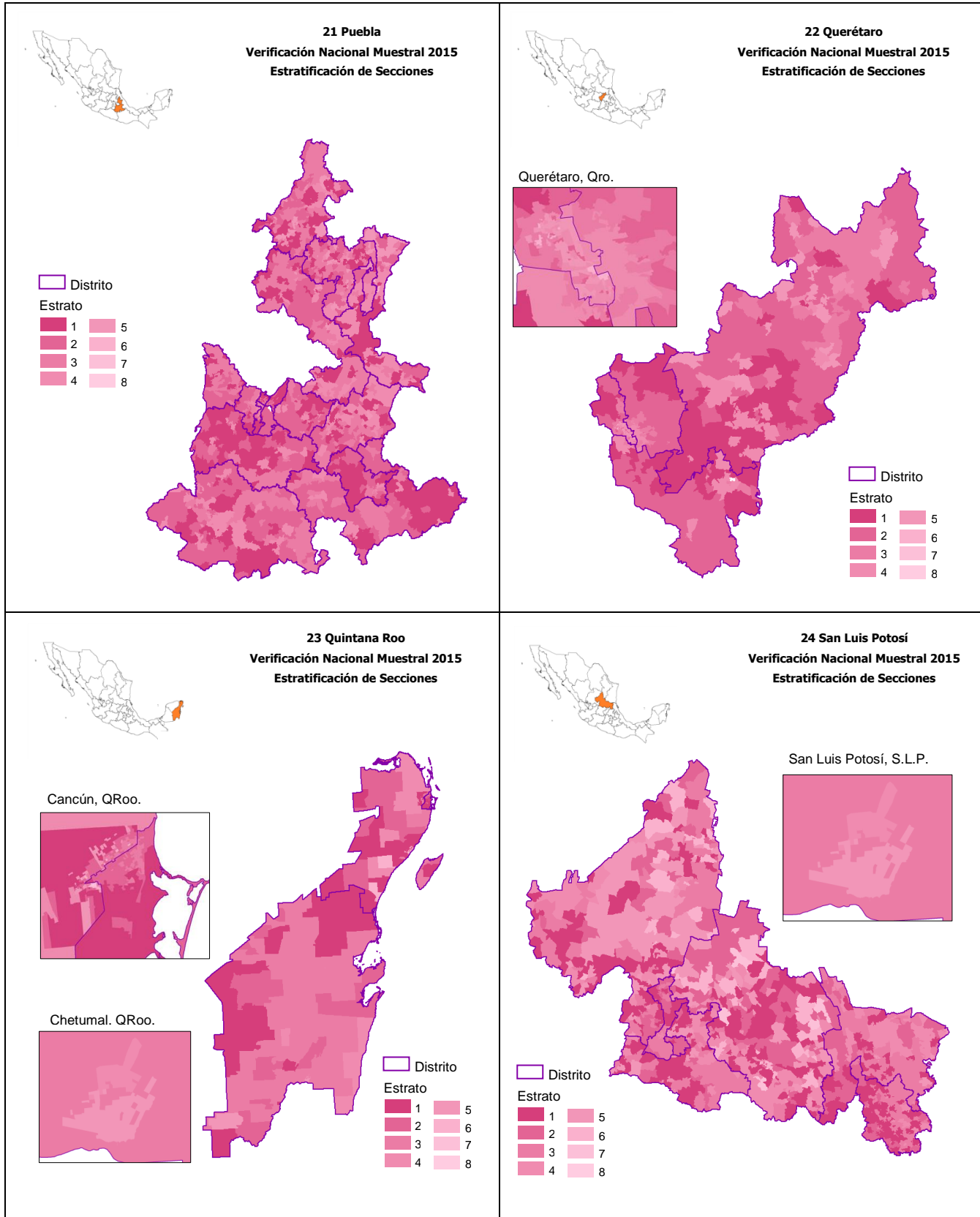


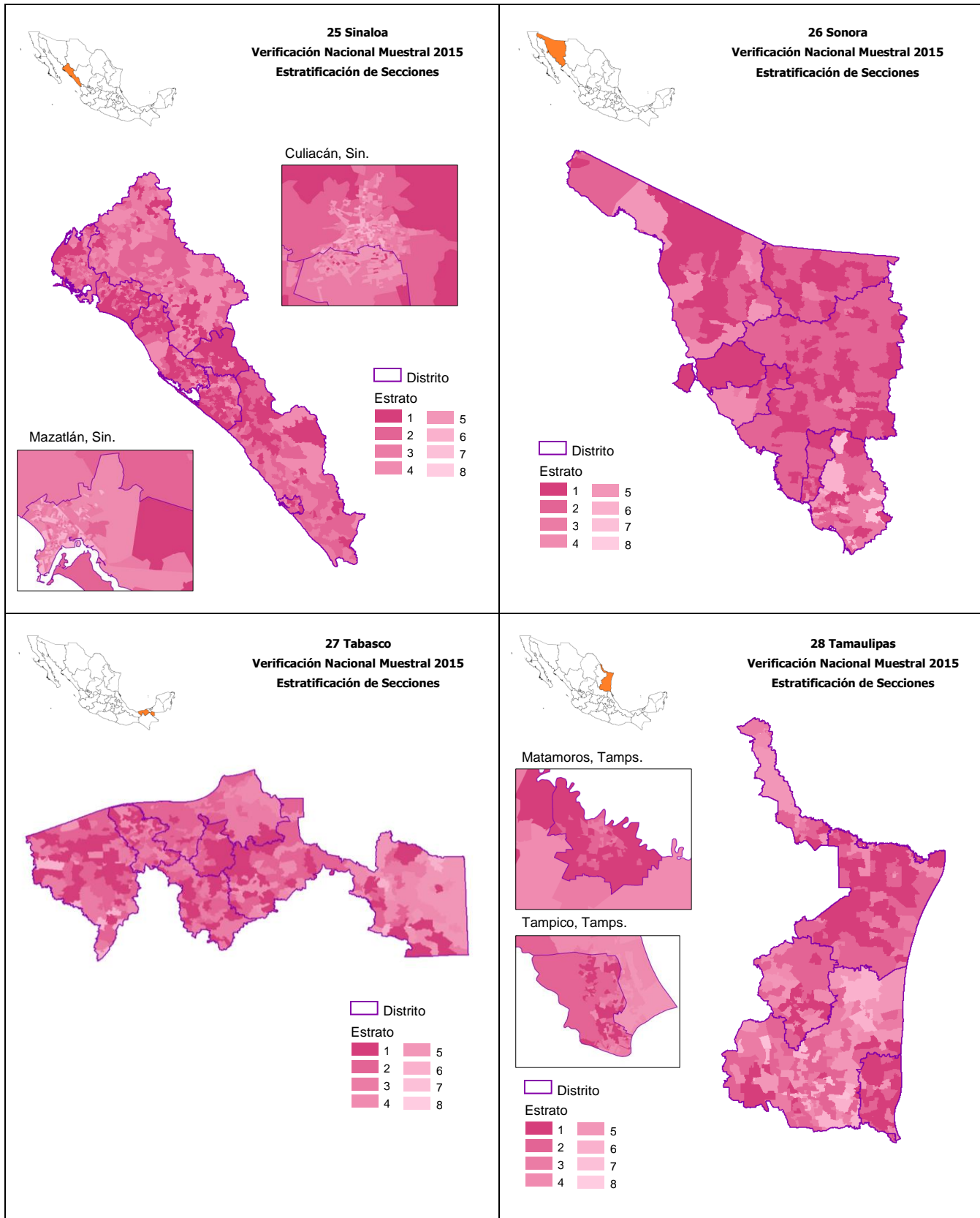


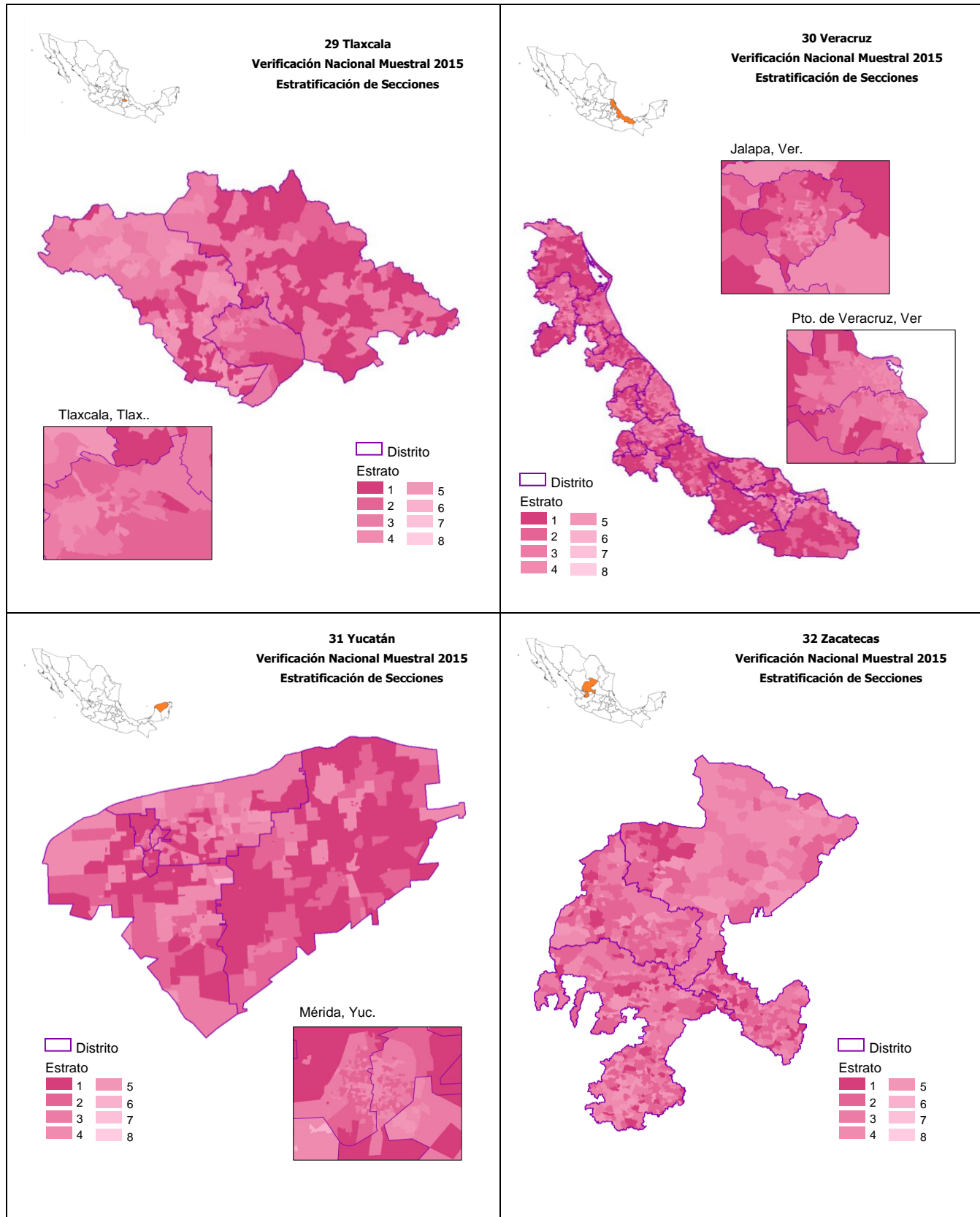












## A.5 Cuestionario




**VERIFICACIÓN NACIONAL MUESTRAL, 2015  
CÉDULA DE CIUDADANOS EN EL PADRÓN ELECTORAL**

0002

ENTIDAD: PRELENADO

DISTRITO: PREL

MUNICIPIO: PRELENADO

SECCIÓN: PRELENADA

FOTOGRAFIA

NOMBRE: PRELENADO

CLAVE DE ELECTOR: PRELENADO

APELLIDO PATERNO: PRELENADO

FECHA DE ÚLTIMO TRÁMITE: PRELENADO

APELLIDO MATERNO: PRELENADO

ENTIDAD DE NACIMIENTO: PRELENADO

EDAD ACTUAL: PRELENADO

FECHA DE VISITA

Día Mes Año

**DATOS DEL CIUDADANO**

|  |                                |                          |   |                                  |                          |
|--|--------------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--------------------------|
| 1.1 Anota si localizaste el domicilio  | 1. Si se localizó (pasa a 1.3) | Código                   | 1.2 Anota si reconocieron al ciudadano en cuestión                          | 1. Si lo reconocen (pasa a 10.1) | Código                   |
|  | 2. No se localizó (pasa a 1.2) | <input type="checkbox"/> |   | 2. No lo reconocen (pasa a 4.3)  | <input type="checkbox"/> |
|  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1.3 Revisa los datos y anota el código correspondiente                       |                                |                          |   |                                  |                          |
| SECCIÓN:   | PRELENADO                      | Código                   | 1. Correcto ó 2. Incorrecto (anota el dato correcto)                        | Pasa a 2.1                       |                          |
| MANZANA ELECTORAL:   | PRELENADO                      | <input type="checkbox"/> |   |                                  |                          |
| LOCALIDAD:   | PRELENADO                      | <input type="checkbox"/> |   |                                  |                          |
| COLONIA:   | PRELENADO                      | <input type="checkbox"/> |   |                                  |                          |
| CALLE:   | PRELENADO                      | <input type="checkbox"/> |   |                                  |                          |
| NÚMERO EXTERIOR:   | PRELENADO                      | <input type="checkbox"/> |   |                                  |                          |
| NÚMERO INTERIOR:   | PRELENADO                      | <input type="checkbox"/> |   |                                  |                          |
| <b>2. CARACTERÍSTICAS DEL DOMICILIO</b>                                      |                                |                          |   |                                  |                          |
| 2.1 Indica qué uso tiene el domicilio  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1. Vivienda particular   |                                |                          | Especifica  | Pasa a 2.2                       | Código                   |
| 2. Vivienda colectiva  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 3. Edificación en construcción   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 4. Lote baldío   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 5. Otro uso  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 2.2 ¿Está habitado?  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1. Sí (pasa a 3.1)   | Código                         | Pasa a 11.1              | Código  | 1. Si                            | Código                   |
| 2. No (pasa a 4.2)   | <input type="checkbox"/>       |                          |   |                                  |                          |
| <b>3. REALIZACIÓN DE LA ENTREVISTA EN EL DOMICILIO</b>                       |                                |                          |   |                                  |                          |
| 3.1 Anota si realizaste la entrevista, el día y la hora de la visita         |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1 <sup>a</sup> Visita  | Fecha: _____                   | 2 <sup>a</sup> Visita    | Fecha: _____  | 3 <sup>a</sup> Visita            | Fecha: _____             |
| Código   | <input type="checkbox"/>       | Código                   | <input type="checkbox"/>  | Código                           | <input type="checkbox"/> |
| 1. Si con el ciudadano en cuestión (pasa a 5.1)                              |                                |                          | Programa cita y en 3 <sup>a</sup> visita; habilites informante y pasa a 4.1 | Código                           | Especifica y pasa a 10.1 |
| 2. Si con un informante (pasa a 4.1)   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 3. No, por ausencia de ocupantes   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 4. No, por informante inadecuado   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 5. No, por rechazo   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 6. No hubo informante (fin de llenado)                                       |                                |                          |   |                                  |                          |
| <b>4. RECONOCIMIENTO DEL CIUDADANO</b>                                       |                                |                          |   |                                  |                          |
| 4.1 Anota si reconocen al ciudadano en cuestión en el domicilio de la cédula |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1. Sí lo reconocen (pasa a 5.1)  | Código                         | Pasa a 10.1              | Código  | 1. Si                            | Código                   |
| 2. No lo reconocen (pasa a 4.2)  | <input type="checkbox"/>       |                          |   |                                  |                          |
| 4.2 Anota si los vecinos reconocen al ciudadano en cuestión                  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1. Sí lo reconocen (pasa a 6.1)  | Código                         | Pasa a 10.1              | Código  | 2. No                            | Código                   |
| 2. No lo reconocen (pasa a 4.3)  | <input type="checkbox"/>       |                          |   |                                  |                          |
| 4.3 Anota nombre y domicilio de los informantes                              |                                |                          |   |                                  |                          |
| NOMBRE   | DOMICILIO                      |                          | CALLE   | No. EXTERIOR                     | No. INTERIOR             |
| NOMBRE   | DOMICILIO                      |                          |   |                                  |                          |
| 5. TENENCIA DE LA CREDENCIAL   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 5.1 ¿Tiene credencial para votar?  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1. Sí tiene (pasa a 6.1)   |                                |                          | Revise 7.4 y asigne un código   | Código                           | Código                   |
| 2. No tiene (pasa a 5.2)   |                                |                          |   |                                  |                          |
| 3. No sabe (pasa a 6.1)  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 5.2 ¿Por qué no tiene credencial?  |                                |                          |   |                                  |                          |
| 1. Extravio, robo, destrucción   |                                |                          | Pasa a 6.1  | Código                           | Código                   |
| 2. Está en trámite   |                                |                          |   |                                  |                          |

**6. LUGAR DE RESIDENCIA DEL CIUDADANO**

6.1 ¿Vive (nombre del ciudadano prellenado) en el domicilio?

1. Si vive, informó ciudadano en cuestión (pasa a 6.2)

2. Si vive, indicó informante adecuado (pasa a 8.1)

Código

3. No vive (pasa a 7.1)

6.2 ¿Hace un año, en febrero de 2014, el ciudadano vivía en este domicilio?

1. Sí

Código

2. No

Pasa a 11.1

**7. CAUSA DE NO RESIDENCIA DEL CIUDADANO**

7.1 ¿Por qué causa no vive el ciudadano en el domicilio?

1. Cambió de domicilio (pasa a 7.2)

2. Nunca ha vivido aquí (pasa a 7.3)

3. Falleció (pasa a 9.1)

4. Otra

Especifica y pasa a 10.1

7.2 ¿Hace un año, en febrero de 2014, el ciudadano vivía en este domicilio?

1. Sí

Código

2. No

Pasa a 7.3

7.3 ¿El ciudadano vive en... (lee las opciones)

1. este municipio? (pasa a 7.4)

2. otro municipio de la entidad?

3. otra entidad?

4. otro país? (pasa a 7.5)

5. No sabe (pasa a 10.1)

7.4 ¿Me puede proporcionar el domicilio actual del ciudadano?

1. Sí, (solicita los datos)

CALLE

No. EXTERIOR

COLONIA O LOCALIDAD

Código

2. No

Pasa a 10.1

7.5 ¿En qué país o ciudad vive el ciudadano?

1. Estados Unidos

ANOTA CIUDAD

2. Otro país

ANOTA PAÍS ANOTA CIUDAD

3. No sabe

Pasa a 10.1

**TÉCNICO CARTÓGRAFO**

Revise 7.4 y asigne un código

1. El domicilio pertenece a la sección (PRELENADO)

2. El domicilio está fuera de la sección (PRELENADO)

3. No se puede definir

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>8. CAUSA DE AUSENCIA DEL CIUDADANO</b>  |  | <b>11. OPINIÓN SOBRE EL SERVICIO RECIBIDO EN MÓDULO</b>  |  |
| <p>8.1 ¿Se encuentra el ciudadano en cuestión?</p> <p>1. Sí (pasa a 8.2) <input type="checkbox"/> Código<br/>2. No (pasa a 8.3) <input type="checkbox"/></p> <p>8.2 ¿Por qué motivo no contestó la entrevista?</p> <p>1. Enfermedad<br/>2. Se negó<br/>3. Otra causa _____ Específica <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 10.1</i></p> <p>8.3 ¿Por qué motivo no se encuentra (nombre del ciudadano prellenado), en la vivienda?</p> <p>1. Está trabajando<br/>2. Está estudiando<br/>3. Está enfermo u hospitalizado<br/>4. Otra causa _____ Específica <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 8.4</i></p> <p>8.4 En este momento, ¿el ciudadano se encuentra en... (lee las opciones)</p> <p>1. éste municipio?<br/>2. otro municipio de la entidad? } Pasa a 8.6<br/>3. otra entidad?<br/>4. otro país? (pasa a 8.5)<br/>5. No sabe (pasa a 8.6) <input type="checkbox"/> Código</p> <p>8.5 ¿En qué país o ciudad está el ciudadano?</p> <p>1. Estados Unidos ..... ANOTÁ CIUDAD<br/>2. Otro país ..... ANOTÁ PAÍS ..... ANOTÁ CIUDAD<br/>3. No sabe <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 8.6</i></p> <p>8.6 ¿Cuánto tiempo tarda en regresar el ciudadano?</p> <p>1. Menos de un día<br/>2. De 1 a 31 días<br/>3. <input type="checkbox"/> MESES<br/>4. <input type="checkbox"/> AÑOS <input type="checkbox"/> MESES <input type="checkbox"/> Código<br/>5. No sabe <input type="checkbox"/><br/><i>Pasa a 8.7</i></p> <p>8.7 ¿Hace un año, en febrero de 2014, el ciudadano vivía en este domicilio?</p> <p>1. Sí <input type="checkbox"/> Código<br/>2. No <input type="checkbox"/><br/><i>Pasa a 10.1</i></p> |  | <p>11.1 En (mes y año prellenado) trámitó su credencial ¿Cómo lo atendieron en el módulo?</p> <p>1. Muy bien<br/>2. Bien<br/>3. Regular<br/>4. Mal<br/>5. Muy mal<br/>6. No recuerdo <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 11.2</i></p> <p>11.2 ¿Antes de ir al módulo, conocía los requisitos para solicitar su credencial?</p> <p>1. Sí (pasa a 11.3)<br/>2. No (pasa a 11.4)<br/>3. No recuerdo (pasa a 11.6) <input type="checkbox"/> Código</p> <p>11.3 ¿Por qué medio se enteró de los requisitos?</p> <p>1. Cartel, poster, mantas<br/>2. Internet<br/>3. Notificación en Domicilio<br/>4. Perifoneo <input type="checkbox"/> Específica<br/><i>Pasa a 11.4</i></p> <p>11.4 ¿Cuántas veces fue al módulo para poder realizar su solicitud de credencial?</p> <p>Número de visitas <input type="checkbox"/> Número de visitas <input type="checkbox"/><br/><i>Pasa a 11.5</i></p> <p>11.5 ¿Cuántas veces acudió al módulo para recoger su credencial?</p> <p>Número de visitas <input type="checkbox"/> Número de visitas <input type="checkbox"/><br/><i>Pasa a 11.6</i></p> <p>Generalmente el horario de los módulos es de lunes a viernes.</p> <p>11.6 ¿Le convendría que abra otros días?</p> <p>1. Sí (pasa a 11.7)<br/>2. No (pasa a 11.8) <input type="checkbox"/></p> <p>11.7 ¿Le gustaría que el módulo abra... (lee las opciones)</p> <p>1. sábados?<br/>2. domingos?<br/>3. sábados y domingos? <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 11.8</i></p> <p>Generalmente los módulos abren de 8 a 15 horas.</p> <p>11.8 ¿Le convendría que el módulo ampliara el horario?</p> <p>1. Sí (pasa a 11.9)<br/>2. No (pasa a 11.10) <input type="checkbox"/></p> <p>11.9 ¿Le gustaría que el módulo ampliara su horario por...</p> <p>1. la mañana?<br/>2. la tarde? <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 11.10</i></p> <p>11.10 ¿Le gustaría que el módulo viniera más seguido?</p> <p>1. Sí <input type="checkbox"/> Código<br/>2. No <input type="checkbox"/><br/><i>Pasa a 12.1</i></p> |  |
| <b>9. CIUDADANO FALLECIDO</b>  |  | <b>12. DATOS DEL INFORMANTE</b>  |  |
| <p>9.1 ¿Tiene el Acta de Defunción?</p> <p>1. Sí (pasa a 9.2) <input type="checkbox"/> Código<br/>2. No (pasa a 9.4) <input type="checkbox"/></p> <p>9.2 ¿Me puede dar una copia?</p> <p>1. Sí (pasa a 10.1) <input type="checkbox"/> Código<br/>2. No (pasa a 9.3) <input type="checkbox"/></p> <p>9.3 ¿Podría mostrarme el acta?</p> <p>1. Sí (anota los siguientes datos y pasa a 10.1) <input type="checkbox"/><br/>Fecha de registro _____ Oficialia _____<br/>Número de libro _____ Número de acta _____<br/>Municipio _____ Entidad _____ <input type="checkbox"/><br/>Código<br/>2. No (pasa a 9.4) <input type="checkbox"/></p> <p>9.4 ¿En qué estado de la República o País ocurrió la defunción?</p> <p>1. Entidad ..... Anota nombre<br/>2. País ..... Anota nombre<br/>3. No sabe <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 10.1</i></p>  |  | <p>12.1 Indica en dónde se realizó la entrevista</p> <p>1. En el domicilio de referencia<br/>2. En otro domicilio (anótalo) ..... CALLE<br/>No. EXTERIOR ..... No. INTERIOR ..... COLONIA O LOCALIDAD <input type="checkbox"/><br/><i>Pasa a 12.2</i></p> <p>12.2 ¿Cuánto tiempo tiene usted de vivir en su domicilio?</p> <p><input type="checkbox"/> AÑOS <input type="checkbox"/> MESES <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Pasa a 12.3</i></p> <p>12.3 ¿Me puede decir su nombre(s) y apellidos?</p> <p>..... <input type="checkbox"/><br/><i>Pasa a 12.4</i></p> <p>12.4 ¿Me puede proporcionar su firma o huella?</p> <p>1. Sí _____<br/>2. No _____ Específica <input type="checkbox"/> Código<br/><i>Fin de llenado</i></p>   |  |
| <b>10 TIPO DE INFORMANTE</b>   |  | <b>VISITADOR</b>   |  |
| <p>10.1 ¿Quién proporcionó la información?</p> <p>1. Ciudadano en cuestión (pasa a 11.1)<br/>2. Informante familiar (anota parentesco) } Pasa a 12.1<br/>3. Informante no familiar <input type="checkbox"/> Código</p>   |  | <p>NOMBRE _____</p> <p>FIRMA _____</p>   |  |

## Índice de cuadros

|            |  |    |
|------------|--|----|
| Cuadro 1.  | Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal y Padrón, 2015.....   | 19 |
| Cuadro 2.  | Residentes habituales inscritos en la Lista Nominal y Padrón ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban, 2015 .....                 | 20 |
| Cuadro 3.  | Evolución de la situación de residencia y las causas de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal y Padrón 1996 a 2015 .....                     | 21 |
| Cuadro 4.  | Comparación de la situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal, 2014 y 2015 .....                                | 27 |
| Cuadro 5.  | Comparación de los residentes habituales inscritos en la Lista Nominal ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban 2014 y 2015 ..... | 28 |
| Cuadro 6.  | Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal, informó ciudadano en cuestión, 2015 .....                          | 29 |
| Cuadro 7.  | Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal, informante adecuado, 2015 .....                                    | 30 |
| Cuadro 8.  | Residentes en la sección de la Lista Nominal por sexo y edad, 2015 .....   | 31 |
| Cuadro 9.  | Residentes en el domicilio de la Lista Nominal por sexo y edad, 2015 .....   | 32 |
| Cuadro 10. | Cambio de domicilio no reportado por sexo y edad, 2015.....  | 33 |
| Cuadro 11. | Cambio de domicilio al mismo municipio por sexo y edad, 2015.....  | 34 |
| Cuadro 12. | Cambio de domicilio a otro municipio dentro del mismo estado por sexo y edad, 2015 ...   | 35 |
| Cuadro 13. | Cambio de domicilio a otro estado por sexo y edad, 2015 .....  | 36 |
| Cuadro 14. | Cambio de domicilio a otro país por sexo y edad, 2015 .....  | 37 |
| Cuadro 15. | Destino del cambio no especificado por sexo y edad, 2015 .....   | 38 |
| Cuadro 16. | Fallecidos en Lista Nominal por sexo y edad, 2015 .....  | 39 |
| Cuadro 17. | Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal en secciones urbanas, 2015.....                                     | 41 |
| Cuadro 18. | Residentes habituales inscritos en la Lista Nominal ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones urbanas, 2015.....      | 42 |
| Cuadro 19. | Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal en secciones no urbanas, 2015 .....                                 | 43 |
| Cuadro 20. | Residentes habituales inscritos en la Lista Nominal ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones no urbanas, 2015.....   | 44 |
| Cuadro 21. | Residentes en la sección de registro por entidad federativa .....  | 45 |
| Cuadro 22. | Residentes en el domicilio de registro por entidad federativa.....   | 46 |
| Cuadro 23. | Cambio de domicilio no reportado por entidad federativa .....  | 47 |
| Cuadro 24. | Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por entidad federativa .....   | 48 |
| Cuadro 25. | Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por entidad federativa.....   | 49 |
| Cuadro 26. | Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por entidad federativa .....  | 50 |
| Cuadro 27. | Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por entidad federativa .....  | 51 |
| Cuadro 28. | Destino del cambio no especificado por entidad federativa .....  | 52 |
| Cuadro 29. | Fallecidos con registro en Lista Nominal por entidad federativa .....  | 53 |
| Cuadro 30. | Reconocidos que no han vivido en el domicilio de registro por entidad federativa .....   | 54 |
| Cuadro 31. | Residentes con domicilio mal ubicado por entidad federativa .....  | 55 |
| Cuadro 32. | Otra causa de no residencia en el domicilio por entidad federativa .....   | 56 |
| Cuadro 33. | Causa de no residencia no especificada por entidad federativa .....  | 57 |
| Cuadro 34. | Error de sección de los registros en Lista Nominal por entidad federativa .....  | 58 |
| Cuadro 35. | Ciudadanos no reconocidos con registro en la Lista Nominal por entidad federativa .....  | 59 |

|  |     |
|--|-----|
| Cuadro 36. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es vivienda habitada por entidad federativa ...  | 60  |
| Cuadro 37. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es predio no habitado por entidad federativa .   | 61  |
| Cuadro 38. Domicilios no localizados por entidad federativa.....   | 62  |
| Cuadro 39. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista por entidad federativa .....   | 63  |
| Cuadro 40. Residentes en la sección de registro por entidad federativa, 2014 y 2015 .....  | 65  |
| Cuadro 41. Residentes en el domicilio de registro por entidad federativa, 2014 y 2015 .....  | 66  |
| Cuadro 42. Cambio de domicilio no reportado por entidad federativa, 2014 y 2015 .....  | 67  |
| Cuadro 43. Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por entidad federativa,<br>2014 y 2015 .....  | 68  |
| Cuadro 44. Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por entidad<br>federativa, 2014 y 2015 .....   | 69  |
| Cuadro 45. Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por entidad federativa, 2014 y<br>2015 .....   | 70  |
| Cuadro 46. Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por entidad federativa, 2014 y 2015...   | 71  |
| Cuadro 47. Destino del cambio no especificado por entidad federativa, 2014 y 2015 .....  | 72  |
| Cuadro 48. Fallecidos en Lista por entidad federativa, 2014 y 2015 .....   | 73  |
| Cuadro 49. Reconocidos que no han vivido en el domicilio por entidad federativa, 2014 y 2015 .....   | 74  |
| Cuadro 50. Residentes con domicilio mal ubicado por entidad federativa, 2014 y 2015.....   | 75  |
| Cuadro 51. Otra causa de no residencia por entidad federativa, 2014 y 2015.....  | 76  |
| Cuadro 52. Causa de no residencia no especificada por entidad federativa, 2014 y 2015.....   | 77  |
| Cuadro 53. Error de sección de los registros en Lista por entidad federativa, 2014 y 2015 .....  | 78  |
| Cuadro 54. Ciudadanos no reconocidos en Lista por entidad federativa, 2014 y 2015.....   | 79  |
| Cuadro 55. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es vivienda habitada por entidad federativa,<br>2014 y 2015 .....  | 80  |
| Cuadro 56. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es predio no habitado por entidad federativa,<br>2014 y 2015 .....   | 81  |
| Cuadro 57. Domicilios no localizados por entidad federativa, 2014 y 2015 .....   | 82  |
| Cuadro 58. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los<br>ciudadanos inscritos en la Lista Nominal por tipo de distrito, 2015..... | 83  |
| Cuadro 59. Los 20 distritos con mayor valor del indicador residentes en la sección de la Lista<br>Nominal .....  | 91  |
| Cuadro 60. Los 20 distritos con mayor valor del indicador residentes en el domicilio de la Lista<br>Nominal .....  | 92  |
| Cuadro 61. Los 20 distritos con mayor valor del indicador cambio de domicilio no reportado .....   | 93  |
| Cuadro 62. Los 20 distritos con mayor valor del indicador cambio de domicilio al mismo municipio ..  | 94  |
| Cuadro 63. Los 20 distritos con mayor valor del indicador cambio de domicilio fuera del municipio ..   | 95  |
| Cuadro 64. Los 20 distritos con mayor valor del indicador destino del cambio no especificado .....   | 96  |
| Cuadro 65. Los 20 distritos con mayor valor del indicador ciudadanos no reconocidos con registro<br>en la Lista Nominal .....  | 97  |
| Cuadro 66. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los<br>ciudadanos con credencial 09 y 12, 2015 .....                            | 101 |
| Cuadro 67. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de<br>ausencia, y lugar en el que se encontraban, 2015.....                     | 102 |
| Cuadro 68. Residentes en la sección de registro por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015 .....  | 103 |
| Cuadro 69. Residentes en el domicilio de registro por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015 .  | 104 |
| Cuadro 70. Cambios de domicilio no reportado por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015 .....   | 105 |
| Cuadro 71. Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por sexo y edad,<br>estimaciones nacionales 2015 .....  | 106 |
| Cuadro 72. Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por sexo y<br>edad, estimaciones nacionales 2015 .....                                   | 107 |
| Cuadro 73. Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por sexo y edad, estimaciones<br>nacionales 2015 .....   | 108 |

|   |     |
|---|-----|
| Cuadro 74. Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015 .....   | 109 |
| Cuadro 75. Cambio de domicilio no reportado y no se sabe hacia dónde fue el cambio por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015 .....  | 110 |
| Cuadro 76. Fallecidos con credencial 09 o 12 por sexo y edad, estimaciones nacionales 2015 .....  | 111 |
| Cuadro 77. Residentes en la sección de registro por entidad federativa .....  | 113 |
| Cuadro 78. Residentes en el domicilio de registro por entidad federativa.....   | 114 |
| Cuadro 79. Cambio de domicilio no reportado por entidad federativa .....  | 115 |
| Cuadro 80. Cambio de domicilio no reportado hacia el mismo municipio por entidad federativa ....  | 116 |
| Cuadro 81. Cambio de domicilio no reportado hacia otro municipio del mismo estado por entidad federativa.....   | 117 |
| Cuadro 82. Cambio de domicilio no reportado hacia otro estado por entidad federativa .....  | 118 |
| Cuadro 83. Cambio de domicilio no reportado hacia otro país por entidad federativa .....  | 119 |
| Cuadro 84. Cambio de domicilio no reportado y no se sabe hacia dónde fue el cambio por entidad federativa.....  | 120 |
| Cuadro 85. Fallecidos con credencial 09 o 12 por entidad federativa .....   | 121 |
| Cuadro 86. Causa de no residencia no especificada por entidad federativa .....  | 122 |
| Cuadro 87. Error en sección por entidad .....   | 123 |
| Cuadro 88. Ciudadanos no reconocidos con registro 09 o 12 por entidad federativa.....   | 124 |
| Cuadro 89. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es vivienda habitada por entidad federativa .   | 125 |
| Cuadro 90. Ciudadanos no reconocidos y el domicilio es predio no habitado por entidad federativa  | 126 |
| Cuadro 91. Domicilios no localizados por entidad federativa .....   | 127 |
| Cuadro 92. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista por entidad federativa ....   | 128 |
| Cuadro 93. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos con registro 09 o 12 por tipo de distrito, 2015 .....                                       | 129 |
| Cuadro 94. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos con credencial 15, 2015.....  | 139 |
| Cuadro 95. Residentes habituales ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban, 2015.....   | 140 |
| Cuadro 96. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos con credencial 15 en secciones urbanas, 2015 .....  | 141 |
| Cuadro 97. Residentes habituales de los ciudadanos con credencial 15 ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones urbanas, 2015.....    | 142 |
| Cuadro 98. Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos con credencial 15 en secciones no urbanas, 2015 .....   | 143 |
| Cuadro 99. Residentes habituales de los ciudadanos con credencial 15 ausentes al momento de la entrevista según causa y tiempo de ausencia, y lugar en el que se encontraban en secciones no urbanas, 2015..... | 144 |
| Cuadro 100.Situación de residencia y causa de no residencia en el domicilio de registro de los ciudadanos inscritos en la Lista Nominal por tipo de distrito, 2015.....   | 145 |
| Cuadro 101.Opinión sobre el servicio recibido en el módulo, 2015 .....  | 155 |
| Cuadro 102.Preferencia de días y horarios de atención del módulo, 2015 .....  | 156 |



## ÁREAS PARTICIPANTES

### **DIRECCIÓN EJECUTIVA DEL REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES**

Supervisión general del proyecto

### **COORDINACIÓN DE OPERACIÓN EN CAMPO**

Coordinación general del operativo

### **COORDINACIÓN DE PROCESOS TECNOLÓGICOS**

Apoyo informático para la impresión de documentos

### **DIRECCIÓN DE DEPURACIÓN Y VERIFICACIÓN EN CAMPO**

Planeación del operativo de campo, diseño de los cuestionarios, capacitación y control del operativo en campo

### **DIRECCIÓN DE ESTADÍSTICA**

Diseño muestral, organización de la captura de información, estimación de indicadores y elaboración de informes de resultados

### **VOCALES DEL REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES DE LAS JUNTAS LOCALES Y DISTRITALES EJECUTIVAS**

Coordinación del operativo de campo en la entidad

### **PERSONAL DE LAS VOCALIAS DEL REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES EN LAS JUNTAS LOCALES Y DISTRITALES EJECUTIVAS**

Capacitación y levantamiento de la información en campo

### **REPRESENTANTES DE LOS PARTIDOS POLÍTICOS REGISTRADOS ANTE LA COMISIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA, CNV**

Aprobación de las líneas generales de la planeación del proyecto y supervisión de las actividades durante las diferentes etapas del operativo

### **REPRESENTANTES DE LOS PARTIDOS POLÍTICOS REGISTRADOS ANTE LAS COMISIONES LOCALES Y DISTRITALES DE VIGILANCIA**

Supervisión del operativo de campo