

CURRICULUM VITAE (resumen)
JUAN DANIEL LÓPEZ MORA
(JULIO DEL 2014.)

1. DATOS GENERALES:

Nombre completo: JUAN DANIEL LÓPEZ MORA
Fecha de nacimiento: 22 de Junio 1969
Estado Civil: Casado
DNI (CURP): LOMJ690622HMNPRN06
Cedula Profesional: 3627750

2. FORMACION ACADEMICA:

2.1 ESTUDIOS PROFESIONALES:

Facultad de Biología U.M.S.N.H.
Carrera de Biología. 1993 a 1998.
Promedio General: 9.0
Fecha de recepción: 30 de noviembre de 2000.

2.2 ESTUDIOS DE POSTGRADO:

Facultad Biología U.M.S.N.H.
Maestría en Manejo y Conservación de recursos Naturales de 2005 a 2008.
Promedio General: 9.5

2.3 OTROS ESTUDIOS (CURSOS ACREDITADOS)

Curso sobre métodos de campo para el monitoreo de poblaciones de aves terrestres.
Curso taller la creatividad en el científico.
Curso sobre manejo de la zona costera: estrategias para la prevención y control de la contaminación marina.

3. EXPERIENCIA PROFESIONAL

- a) Colaborador el proyecto control biológico del gusano cogollero en el occidente del país.
- b) Colaborador del proyecto identificación de enemigos naturales del pulgón el Valle Morelia - Queréndaro.
- c) Colaborador en el proyecto control del gusano cogollero con el uso de trampas con feromonas sexuales en el Valle Morelia - Queréndaro.
- d) Coordinador de apoyo a órganos desconcentrados de la Secretaria General del **Instituto Electoral de Michoacán**, coordinando el Distrito 7 con cabecera Distrital en Zacapu, Michoacán, del 01 de marzo del 2007 al 31 de diciembre del 2007.
- e) Actualmente laborando en la comisión Nacional del Agua desempeñando el puesto de Subjefe de Distrito de Riego e ingeniería de Riego y drenaje y operación en el Distrito de Riego 045 "Tuxpan" ubicado en la calle Hidalgo Sur # 126-a en Cd Hidalgo, Michoacán, puesto desempeñado mediante concurso desde Septiembre de 2009 a la fecha

4. DISTINCIONES ACADEMICAS.

Mención honorifica en la presentación de tesis de licenciatura en noviembre del 2001
Ganador del primer lugar en tesis de licenciatura durante el XXXVII congreso nacional de entomología celebrado del 24 al 27 de febrero del 2002 en Guanajuato, Gto.

5. PUBLICACIONES.

Especies de gallina ciega (coleóptera melolonthidae) asociadas al cultivo del maíz en tres localidades de la Ciénega de Zacapu, Michoacán, México, publicada durante la realización de la vi mesa redonda sobre insectos plaga edafícolas del 22 al 24 de octubre de 2003 en san miguel de allende, Guanajuato, México.
Hongos entomopatógenos para el control de *Phyllophaga vetula* (coleóptera melolonthidae) en cultivos de maíz en Zacapu, Michoacán, México. Publicada durante la VII mesa redonda sobre insectos plaga edafícolas del 20 al 23 de septiembre de 2006 en san Cristóbal de las casas, Chiapas, México.
Incidencia natural de *Beauveria bassiana*, y *Metarhizium anisopliae* en larvas de *Phyllophaga vetula* (coleóptera: melolonthidae) en cultivos de maíz de Zacapu, Michoacán publicado durante el XXXII congreso nacional de control biológico celebrado del 7 al 10 de noviembre de 2006 en manzanillo, colima, México.
Producción artesanal y uso de *Beauveria bassiana* (bals.) vuill. Para el control microbiano de la "gallina ciega" en cultivos de maíz. Simposio internacional de agricultura sustentable. Saltillo, Coahuila, México. 2007. pp. 455-460.

