
PABLO ANTONIO LAVÍN MURCIO

Profesor-Investigador de Tiempo
Completo
No. ORCID
0000-0003-2949-4334

Cuerpo Académico, En
Consolidación, Ecología Aplicada
Área Maestría: Ambiental

FORMACIÓN ACADÉMICA

Último Grado: Doctorado
Institución obtención de grado:
Texas A&M University
Perfil PRODEP



plavin@uacj.mx



+52(656)6881800

ICB

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Artículos

- **Fernández-López, A., Lavín-Murcio P. A. (2016).** Riqueza y diversidad de anfibios y reptiles en un gradiente altitudinal en la Sierra de Juárez, Chihuahua, México. *Acta Zool. Mex.* 32 (3).

Libros/Capítulos de libros

- **Lavín-Murcio P. A. (2018).** La herpetofauna de la Sierra de Tamaulipas: una síntesis. En "*BIODIVERSIDAD DE LA SIERRA DE TAMAULIPAS*". In press.
- **Lavín-Murcio P. A. (2018).** LOS ANFIBIOS. En: *TAMAULIPAS: ESTUDIO DE ESTADO*. CONABIO. Tamaulipas, México.

Dirección de Tesis

- **Lavín Murcio Pablo Antonio.** Director. Separación de espermatozoides caprinos por gradientes de densidad y su efecto en la proporción de sexos al nacimiento. Buenrostro Espinoza Adriana Elizabeth. Maestría en Ciencias Químico-Biológicas. Concluida noviembre 2015.
- **Lavín Murcio Pablo Antonio.** Director. Salud ecosistemática de la cuenca del río Moctezuma en el estado de Sonora: Evaluación multicriterio. Chávez Hidalgo Guadalupe. Maestría en Ciencias Químico-Biológicas. Concluida diciembre 2015.
- **Lavín Murcio Pablo Antonio.** Director. Termoregulación y modelado de nicho ecológico espacial de *Uta stansburiana stejnerti* en las Dunas de Samalayuca, Chihuahua. Rivera Hernández Luis Armando. Maestría en Ciencias Químico-Biológicas. Concluida mayo 2012.
- **Lavín Murcio Pablo Antonio.** Director. Ecología térmica estacional de la lagartija de costado manchado (*Uta stansburiana*) en Samalayuca, Chihuahua, México. Torres Durán Álvaro. Maestría en Ciencias Químico-Biológicas. Concluida mayo 2012.

INVESTIGACIÓN

Proyectos

- **Lavín-Murcio Pablo Antonio. 2018.** Aspectos del comportamiento depredador en serpientes de cascabel, género *Crotalus*. En desarrollo.

- **Lavín-Murcio Pablo Antonio. 2018.** Análisis y evaluación de comunidades de anfibios y reptiles en hábitats con disturbio antropogénico. En desarrollo.
- **Lavín-Murcio Pablo Antonio. 2018.** Determinación de hábitos alimenticios de fauna silvestre de importancia cinegética. En desarrollo.

