

Licenciatura en Biología
Instituto Tecnológico Superior de Irapuato

Biol. Efrén Hernández Navarro

Profesor Asociado B



Correo electrónico: <u>efhernandez@itesi.edu.mx</u> efrenh6@yahoo.com.mx

Tel. (462) 60 67 900 ext. 175

Carretera Irapuato-Silao, Km 12.5 s/n, Col. El Copal, C.P. 36821, Irapuato, Guanajuato, México



FORMACIÓN ACADÉMICA

- -Lic. En Biología: Universidad Autónoma de Baja California Sur.
- (candidato) Maestría en Recursos Naturales y Desarrollo Rural: El Colegio de la Frontera Sur, Unidad Chetumal, Quintana Roo.

POSICIÓN ACTUAL

Actualmente se desempeña como profesor/asistente académico, adscrito a la Licenciatura en Biología del Instituto Tecnológico Superior de Irapuato, participando como director de tesis y miembro de comité tutorial. Imparte las cátedras de Taller de Divulgación Científica y Educación Ambiental, Biología del Desarrollo Animal, Cordados y Desarrollo Rural.



LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Registro e Identificación de comunidades ornitológicas.
- Divulgación científica y Educación Ambiental de aves de la región bajío

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- 1- Diversidad y distribución de la avifauna del Cerro del Veinte, municipio de Irapuato, Gto.
- 2- Diversidad y distribución de la avifauna del ANP presa La Purísima
- 3- Diversidad y distribución de la avifauna en dos localidades del municipio de Xichú, Reserva de la Biosfera "Sierra Gorda de Guanajuato".



LISTA DE PUBLICACIONES.

- -COMPOSITION OF RAPTORS ON ESPÍRITU SANTO ISLAND, GULF OF CALIFORNIA, MÉXICO. Roberto Carmona, Gorgonio Ruiz- Campos, José Alfredo Castillo- Guerrero and Efrén Hernández. Western Birds 33:241-248, 2002 241.
- EVALUCIÓN DE LA AVIIFAUNA DEL CAMPUS DEL INSTITUTO DE CIENCIAS AGRÍCOLAS". Memorias del 40 Verano Estatal de Investigación. Junio- Julio 2007. Guanajuato.
- ESTUDIO DE LA AVIFAUNA DEL ANP CERRO DE ARANDAS. Memorias del 50 Verano Estatal de Investigación. Junio- Julio 2008. Guanajuato.
- DIAGNÓSTICO ECOLÓGICO DE LA COMUNIDAD DE AVES EN EL ANP PRESA LA PURÍSIMA. Memorias del 60 Verano Estatal de Investigación. Junio- Julio 2009. Guanajuato.

