



EDGAR ABRAHAM LOZANO MENDOZA

PROFESOR-INVESTIGADOR TITULAR B, ES-TC-FOR

NO.CVU: 391072

PERFIL

Edgar Abraham Lozano Mendoza es Maestro en Ciencias en Biodiversidad y Conservación por la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, obtuvo Reconocimiento y Medalla al Mérito Académico, así como también Mención Honorífica en su examen de grado. Actualmente es Profesor-Investigador Titular "B" del CIIDIR Unidad Durango, Instituto Politécnico Nacional. En general, las investigaciones que él realiza se desarrollan en los campos de la Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación y Biodiversidad. Su principal interés de investigación es el estudio de las adaptaciones de los organismos en su medio ambiente. Combinando una variedad de enfoques y técnicas experimentales, en un marco comparativo e integrativo él trata de obtener información sobre la diversidad, evolución de patrones y estrategias de reproducción en anfibios y reptiles. Particularmente se interesa en el papel que pueden desempeñar diversas características morfológicas, fisiológicas y reproductivas en los procesos ecológicos y evolutivos en poblaciones y comunidades de estos organismos. Ha publicado numerosos artículos científicos en reconocidas revistas internacionales, entre las cuales destacan Biological Journal of the Linnean Society, Vertebrate Zoology, Journal of Morphology, Zoologischer Anzeiger, Ecology and Evolution, Zoology, Salamandra, Journal of Arid Environments, así como diversas revistas especializadas en Herpetología. También es revisor de manuscritos científicos en revistas nacionales e internacionales. Desarrolla proyectos de investigación encaminados al estudio de patrones y procesos que ayuden a explicar el origen, diversidad y conservación de anfibios y reptiles, para generar información que incremente el conocimiento y estrategias adecuadas para la conservación de las especies en ecosistemas terrestres. Imparte materias a nivel posgrado.

INFORMACIÓN GENERAL

 CURP LOME861218HCSZND04	 RFC LOME861218A48	 SEXO MASCULINO
 DOMICILIO DURANGO , DURANGO	 FECHA NACIMIENTO 1986-12-18	 PAÍS DE NACIMIENTO MÉXICO
NACIONALIDAD MEXICANA	 ESTADO CIVIL SOLTERO(A)	

IDENTIFICADORES

ORC ID: 0000-0002-0411-0210 **RESEARCHER ID THOMSON:** G-5132-2019

MEDIOS DE CONTACTO

 **CORREO PRINCIPAL**
ABRAHAM.LOZANO.M@GMAIL.COM  **RED SOCIAL**
[HTTPS://WWW.RESEARCHGATE.NET/PROFILE/ABRAHAM-LOZANO](https://www.researchgate.net/profile/Abraham-Lozano)

EMPLEO ACTUAL





PROFESOR-INVESTIGADOR TITULAR B, ES-TC-FOR

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

2013-09-16 - PRESENTE

LOGROS: PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN. DOCENCIA.

TRAYECTORIA PROFESIONAL

PROFESOR-INVESTIGADOR TITULAR B, ES-TC-FOR

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

2013-09-16 - PRESENTE

LOGROS: PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN. DOCENCIA.

TRAYECTORIA ACADÉMICA

MAESTRO EN CIENCIAS EN BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN

UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

LICENCIADO EN BIOLOGÍA

TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

IDIOMAS

ENGLISH - AVANZADO · CERTIFICADO

ÁREA DE CONOCIMIENTO

ÁREA: BIOLOGÍA Y QUÍMICA

CAMPO: CIENCIAS DE LA VIDA

DISCIPLINA: BIOLOGÍA ANIMAL (ZOOLOGÍA)

SUB DISCIPLINA: ECOLOGÍA ANIMAL

LOGROS





INVESTIGADOR ESTATAL NIVEL I, SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE DURANGO

RECONOCIMIENTO A LA TRAYECTORIA E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA, EN BENEFICIO DEL ESTADO DE DURANGO

2025 | MÉXICO

INVESTIGADOR ESTATAL NIVEL I, SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE DURANGO

RECONOCIMIENTO A LA TRAYECTORIA E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA, EN BENEFICIO DEL ESTADO DE DURANGO

2022 | MÉXICO

MENCIÓN HONORÍFICA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

MENCIÓN HONORÍFICA EN EL EXAMEN DE GRADO PARA EL TÍTULO DE MAESTRO EN CIENCIAS EN BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN. MARZO 2013.

2013 | MÉXICO

BECA CONACYT

2011

ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DE LOS INVESTIGADORES

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

ESTIMULO ECONÓMICO OTORGADO POR ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

2025 | MÉXICO

ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DE LOS INVESTIGADORES

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

ESTÍMULO ECONÓMICO OTORGADO POR ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

2017 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO Y MEDALLA AL MÉRITO ACADÉMICO VERSIÓN 2013

UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

RECONOCIMIENTO Y MEDALLA AL MÉRITO ACADÉMICO VERSIÓN 2013, POR HABER OBTENIDO EL PROMEDIO DE 10.0 DE LA GENERACIÓN ENERO 2011 - DICIEMBRE 2012 DE LA

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN, OTORGADOS POR LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE H

2013 | MÉXICO

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

HISTOLOGÍA DE LOS SISTEMAS REPRODUCTORES EN LAGARTIJAS

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

LOGROS: DESARROLLO DE ACTIVIDADES PARA LOS ESTUDIOS DE POSGRADO: PROCESAMIENTO DE TEJIDOS, GÓNADAS Y CONDUCTOS REPRODUCTORES, CON LA APLICACIÓN DE LA TÉCNICA HISTOLÓGICA CONVENCIONAL. ESTUDIO AL MICROSCOPIO DEL MATERIAL E INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS HISTOLÓGICOS. DISCUSIÓN EN RELACIÓN CON LA LITERATURA REFERENTE AL TEMA. TOMA DE FOTOMICROGRAFÍAS DIGITALES.

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA





2012-02-14 - 2013-01-31

DOCENCIA

CURSOS IMPARTIDOS

ANÁLISIS DE DATOS CON R: ESTADÍSTICA PARAMÉTRICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2025-01-06 - 2025-01-10

MAESTRÍA

SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN IV

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2025-01-01 - 2025-07-31

MAESTRÍA

SNP

INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2024-07-01 - 2024-12-31

MAESTRÍA

SNP

MODELOS LINEALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2024-01-01 - 2024-06-30

MAESTRÍA

SNP

MODELOS LINEALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-07-01 - 2023-12-31

MAESTRÍA

SNP

MODELOS LINEALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2025-01-01 - 2025-06-30

MAESTRÍA

SNP

MODELOS LINEALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2024-07-01 - 2024-12-31

MAESTRÍA

SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN IV

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2024-01-01 - 2024-06-30

MAESTRÍA

SNP

INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2024-01-01 - 2024-06-30

MAESTRÍA

SNP

MODELOS LINEALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2023-01-01 - 2023-06-30

MAESTRÍA

SNP





MANEJO DE FAUNA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-08-01 - 2022-12-31

MAESTRÍA

SNP

ESTADÍSTICA BÁSICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-05-01 - 2022-05-31

MAESTRÍA

SNP

INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-07-01 - 2020-12-31

MAESTRÍA

SNP

INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2019-08-01 - 2019-12-31

MAESTRÍA

SNP

INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2017-08-01 - 2017-12-31

MAESTRÍA

SNP

MODELOS LINEALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2022-08-01 - 2022-12-31

MAESTRÍA

SNP

MANEJO DE FAUNA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2021-07-01 - 2021-12-31

MAESTRÍA

SNP

MANEJO DE FAUNA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2020-01-01 - 2020-06-30

MAESTRÍA

SNP

INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2018-08-01 - 2018-12-31

MAESTRÍA

SNP

INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527527590

2016-08-01 - 2016-12-31

SNP

TRABAJOS DE TITULACIÓN

EXTRACCIÓN, CUANTIFICACIÓN Y EFECTO PREBIÓTICO DE LA INULINA DE ESPECIES DEL GÉNERO DAHLIA CAV. (ASTERACEAE) DISTRIBUIDAS EN SIERRA MADRE OCCIDENTAL, MÉXICO

MAESTRÍA - TERMINADA

2024-08-20 - 2024-10-09

RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN DE LA FAMILIA POACEA EN EL ESTADO DE SINALOA, MÉXICO

MAESTRÍA - TERMINADA

2021-05-06 - 2021-08-12





EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE JARILLA (*DODONAEA VISCOSA* JACQ.) SOBRE EL RENDIMIENTO DEL ORÉGANO SILVESTRE (*LIPPIA GRAVEOLENS* KUNTH) EN DURANGO, MÉXICO

MAESTRÍA - TERMINADA

2019-06-12 - 2019-08-01

CARACTERIZACIÓN DE VARIEDADES NATIVAS DE MAÍZ EN LA COMUNIDAD INDÍGENA DE SAN BERNARDINO DE MILPILLAS, PUEBLO NUEVO, DGO.

MAESTRÍA - EN PROCESO

BIOGEOGRAFÍA Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LA FAMILIA ORCHIDACEAE EN LA SIERRA MADRE OCCIDENTAL, MÉXICO

MAESTRÍA - EN PROCESO

CURSOS Y CERTIFICACIONES

TALLER DE FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DOCENTE

CURSO · 2022

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE DURANGO

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

ARTÍCULOS

VARIATION OF MERISTIC CHARACTERISTICS AMONG POPULATIONS OF THE LIZARD *SCELOPORUS VARIABILIS* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM CENTRAL MEXICO

BIOLOGIA

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00063088

ISSN ELECTRÓNICO: 13369563

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S11756-024-01778-3](https://doi.org/10.1007/S11756-024-01778-3)

AUTOR(ES): AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , ABRAHAM LOZANO , RACIEL CRUZ ELIZALDE

ALLOMETRIC ANALYSIS OF SEXUAL DIMORPHISM AND MORPHOLOGICAL VARIATION IN TWO CHROMOSOME RACES OF THE *SCELOPORUS GRAMMICUS* COMPLEX (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM MEXICO

VERTEBRATE ZOOLOGY





AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 18645755

DOI: 10.3897/VZ.73.E94004

AUTOR(ES): ABRAHAM LOZANO , JACK W. SITES JR. , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , JONATHON C. MARSHALL , NUMA P. PAVÓN , RACIEL CRUZ ELIZALDE

REPRODUCTIVE STRATEGIES OF A LIZARD COMMUNITY FROM AN ARID ENVIRONMENT OF MEXICO

JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 01401963

ISSN ELECTRÓNICO: 1095922X

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.JARIDENV.2022.104875](https://doi.org/10.1016/J.JARIDENV.2022.104875)

AUTOR(ES): RACIEL CRUZ ELIZALDE , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , ABRAHAM LOZANO , RICARDO LURÍA MANZANO , XÓCHITL HERNÁNDEZ-IBARRA , OMAR RAMOS-FLORES , AARON GARCÍA ROSALES , CHRISTIAN BERRIOZABAL ISLAS

LIFE HISTORY VARIATION IN FOUR POPULATIONS OF THE GRAPHIC SPINY LIZARD, SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE), IN CENTRAL MEXICO

SALAMANDRA

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00363375

DOI: 0000

AUTOR(ES): CÉSAR A. DÍAZ MARÍN , ABRAHAM LOZANO , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA

VARIATION IN SIZE AND SHAPE SEXUAL DIMORPHISM IN THE SCELOPORUS SCALARIS SPECIES GROUP (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM THE TRANSVOLCANIC BELT OF MEXICO

BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00244066





ISSN ELECTRÓNICO: 10958312

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1093/BIOLINNEAN/BLAB169](https://doi.org/10.1093/biolinnean/blab169)

AUTOR(ES): RACIEL CRUZ ELIZALDE , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , ABRAHAM LOZANO , JULIÁN A. VELASCO , PABLO OCTAVIO AGUILAR , CHRISTIAN BERRIOZABAL ISLAS

SEXUAL DIMORPHISM IN SIZE AND SHAPE AMONG POPULATIONS OF THE LIZARD SCELOPORUS VARIABILIS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE)

ZOOLOGY

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 09442006

ISSN ELECTRÓNICO: 18732720

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.ZOOL.2020.125781](https://doi.org/10.1016/j.zool.2020.125781)

AUTOR(ES): RACIEL CRUZ ELIZALDE , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , LUIS F. ROSAS-PACHECO , ABRAHAM LOZANO , FELIPE DE J. RODRÍGUEZ ROMERO

INTRASPECIFIC VARIATION IN A LIZARD FROM THE CENTRAL MEXICAN PLATEAU: INTERSEXUAL DIFFERENCES IN SIZE AND SHAPE EXPLORED

BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 00244066

ISSN ELECTRÓNICO: 10958312

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1093/BIOLINNEAN/BLAA069](https://doi.org/10.1093/biolinnean/blaa069)

AUTOR(ES): ABRAHAM LOZANO , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , RACIEL CRUZ ELIZALDE

SEXUAL SIZE DIMORPHISM AMONG POPULATIONS OF THE ROSE-BELLIED LIZARD SCELOPORUS VARIABILIS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM HIGH AND LOW ELEVATIONS IN MEXICO

HERPETOLOGICAL JOURNAL

AÑO: 2017

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 02680130

ISSN ELECTRÓNICO: 02680130

DOI: 0000





AUTOR(ES): RACIEL CRUZ ELIZALDE , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , ABRAHAM LOZANO

REPRODUCTIVE TRAIT VARIATION IN THE SCELOPORUS SCALARIS SPECIES GROUP (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM THE TRANSVOLCANIC BELT, MEXICO

BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY

AÑO: 2017

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00244066

ISSN ELECTRÓNICO: 10958312

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1093/BIOLINNEAN/BLX100](https://doi.org/10.1093/biolinnean/blx100)

AUTOR(ES): AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , RACIEL CRUZ ELIZALDE , URIEL HERNÁNDEZ-SALINAS , ABRAHAM LOZANO , JARED A. GRUMMER

SEXUAL DIMORPHISM AND REPRODUCTIVE TRAITS OVER TIME IN SCELOPORUS AENEUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE), BASED ON A POPULATION IN THE TRANSMEXICAN VOLCANIC BELT, MEXICO

SALAMANDRA

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00363375

DOI: 0000

AUTOR(ES): AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , URIEL HERNÁNDEZ-SALINAS , RACIEL CRUZ ELIZALDE , ABRAHAM LOZANO , FELIPE DE J. RODRÍGUEZ-ROMERO

FEMALE REPRODUCTIVE CHARACTERISTICS AMONG POPULATIONS OF THE OVIPAROUS LIZARD SCELOPORUS AENEUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM CENTRAL MEXICO

HERPETOLOGICA

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00180831

ISSN ELECTRÓNICO: 19385099

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1655/HERPETOLOGICA-D-15-00020.1](https://doi.org/10.1655/HERPETOLOGICA-D-15-00020.1)

AUTOR(ES): AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , ABRAHAM LOZANO , URIEL HERNÁNDEZ-SALINAS , RACIEL CRUZ ELIZALDE

ACTIVITY OF INSECTIVOROUS BATS IS RELATED TO WATER ACTIVITY IN A HIGHLY MODIFIED MEXICAN TEMPERATE FOREST





ACTA CHIROPTEROLOGICA

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 15081109

ISSN ELECTRÓNICO: 17335329

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3161/15081109ACC2016.18.2.008](https://doi.org/10.3161/15081109ACC2016.18.2.008)

AUTOR(ES): CELIA LÓPEZ GONZÁLEZ , ABRAHAM LOZANO , EMMA P. GÓMEZ RUIZ , RICARDO LÓPEZ WILCHIS

ACTIVITY OF INSECTIVOROUS BATS ASSOCIATED WITH CATTLE PONDS AT LA MICHILÍA BIOSPHERE RESERVE, DURANGO, MEXICO: IMPLICATIONS FOR CONSERVATION

ACTA CHIROPTEROLOGICA

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 15081109

ISSN ELECTRÓNICO: 17335329

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3161/15081109ACC2015.17.1.010](https://doi.org/10.3161/15081109ACC2015.17.1.010)

AUTOR(ES): CELIA LÓPEZ GONZÁLEZ , EMMA P. GÓMEZ RUIZ , ABRAHAM LOZANO , RICARDO LÓPEZ WILCHIS

ECOLOGICAL BIOGEOGRAPHY OF MEXICAN BATS: THE RELATIVE CONTRIBUTION OF HABITAT HETEROGENEITY, BETA DIVERSITY AND ENVIRONMENTAL GRADIENTS TO SPECIES RICHNESS PATTERNS

ECOGRAPHY

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 09067590

ISSN ELECTRÓNICO: 16000587

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/ECOG.00813](https://doi.org/10.1111/ECOG.00813)

AUTOR(ES): CELIA LÓPEZ GONZÁLEZ , STEVEN J. PRESLEY , ABRAHAM LOZANO , RICHARD D. STEVENS , CHRISTOPHER L. HIGGINS

METACOMMUNITY STRUCTURE OF SMALL MAMMALS IN WESTERN MEXICO: IS THE SAN PEDRO-MEZQUITAL RIVER A BIOLOGICAL CORRIDOR?

SOUTHWESTERN NATURALIST

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN





ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00384909

ISSN ELECTRÓNICO: 19436262

DOI: [HTTPS://DX.DOI.ORG/10.1894/0038-4909-60.4.327](https://dx.doi.org/10.1894/0038-4909-60.4.327)

AUTOR(ES): CELIA LÓPEZ GONZÁLEZ , ABRAHAM LOZANO

SEASONAL AND CONTINUOUS SPERMATOGENESIS IN THE VIVIPAROUS LIZARD SCELOPORUS GRAMMICUS, A STUDY OF TWO POPULATIONS IN CONTRASTING ENVIRONMENTS FROM THE CENTRAL MEXICAN PLATEAU

ZOOLOGISCHER ANZEIGER

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 00445231

ISSN ELECTRÓNICO: 00445231

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.JCZ.2014.12.001](https://doi.org/10.1016/J.JCZ.2014.12.001)

AUTOR(ES): ABRAHAM LOZANO , MARI CARMEN URIBE , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA

OOGENESIS AND OVARIAN HISTOLOGY IN TWO POPULATIONS OF THE VIVIPAROUS LIZARD SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM THE CENTRAL MEXICAN PLATEAU

JOURNAL OF MORPHOLOGY

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 03622525

ISSN ELECTRÓNICO: 10974687

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1002/JMOR.20275](https://doi.org/10.1002/JMOR.20275)

AUTOR(ES): ABRAHAM LOZANO , AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , MARI CARMEN URIBE

MAMMALS OF THE SAN PEDRO-MEZQUITAL RIVER BASIN, DURANGO-NAYARIT, MEXICO

CHECKLIST

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 1809127X





ISSN ELECTRÓNICO: 1809127X

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.15560/10.6.1277](https://doi.org/10.15560/10.6.1277)

AUTOR(ES): CELIA LÓPEZ GONZÁLEZ , ABRAHAM LOZANO , DIEGO F. GARCÍA-MENDOZA , ALÍ ITURIEL VILLANUEVA-HERNÁNDEZ

REPRODUCTIVE STRATEGY OF MALE AND FEMALE EASTERN SPINY LIZARDS SCELOPORUS SPINOUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM A REGION OF THE CHIHUAHUAN DESERT, MÉXICO

ACTA HERPETOLOGICA

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 18279635

ISSN ELECTRÓNICO: 18279643

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.13128/ACTA_HERPETOL-10472](https://doi.org/10.13128/ACTA_HERPETOL-10472)

AUTOR(ES): AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , BARRY P. STEPHENSON , XÓCHITL HERNÁNDEZ IBARRA , URIEL HERNÁNDEZ-SALINAS , RACIEL CRUZ ELIZALDE , ABRAHAM LOZANO , GEOFFREY R. SMITH

METACOMMUNITY STRUCTURE OF MEXICAN BATS: ENVIRONMENTALLY MEDIATED STRUCTURE IN AN AREA OF HIGH GEOGRAPHIC AND ENVIRONMENTAL COMPLEXITY

JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 03050270

ISSN ELECTRÓNICO: 13652699

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/J.1365-2699.2011.02590.X](https://doi.org/10.1111/J.1365-2699.2011.02590.X)

AUTOR(ES): CELIA LÓPEZ GONZÁLEZ , STEVEN J. PRESLEY , ABRAHAM LOZANO , RICHARD D. STEVENS , CHRISTOPHER L. HIGGINS

ATYPICAL REPRODUCTIVE CYCLES IN A POPULATION OF SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM THE MEXICAN PLATEAU

ECOLOGY AND EVOLUTION

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 20457758

ISSN ELECTRÓNICO: 20457758

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1002/ECE3.310](https://doi.org/10.1002/ECE3.310)





AUTOR(ES): AURELIO RAMÍREZ BAUTISTA , BARRY P. STEPHENSON , ABRAHAM LOZANO , HÉCTOR URIBE-RODRÍGUEZ , ADRIÁN LEYTE MANRIQUE

CONOCIMIENTO ACTUAL DEL CONOCIMIENTO SOBRE LA NUTRIA NEOTROPICAL (LONTRA LONGICAUDIS ANNECTENS) EN EL ESTADO DE DURANGO, MÉXICO

REVISTA MEXICANA DE BIODIVERSIDAD

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 18703453

ISSN ELECTRÓNICO: 20078706

DOI: 0000

AUTOR(ES): JUAN F. CHARRE MEDELLÍN , CELIA LÓPEZ GONZÁLEZ , ABRAHAM LOZANO , ANA FAVIOLA GUZMÁN

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

X CONGRESO NACIONAL, I CONGRESO LATINOAMERICANO DE MASTOZOLOGÍA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE MASTOZOLOGÍA A. C.

MURCIÉLAGOS DE LA CUENCA DE RÍO MEZQUITAL-SAN PEDRO, DURANGO-NAYARIT

2010-09-24

MÉXICO

XX CONGRESO NACIONAL DE ZOOLOGÍA

DIVERSIDAD TAXONÓMICA COMO MEDIDA COMPLEMENTARIA PARA LA CONSERVACIÓN DE ANFIBIOS EN EL ESTADO DE HIDALGO

2011-11-18

MÉXICO

91TH MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY OF MAMMALOGIST

ELEMENTS OF THE METACOMMUNITY STRUCTURE OF BATS AT THE SAN PEDRO-MEZQUITAL RIVER BASIN, DURANGO-NAYARIT, MEXICO

2011-06-28

UNITED STATES OF AMERICA

XII REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA

DIVERSIDAD EN LAS CARACTERÍSTICAS REPRODUCTORAS EN UN ENSAMBLAJE DE LAGARTIJAS DE HIDALGO, MÉXICO

2012-11-09

MÉXICO

XII REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA

REPRODUCCIÓN ATÍPICA Y DIMORFISMO SEXUAL DE LA LAGARTIJA VIVÍPARA SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) EN DOS AMBIENTES CONTRASTANTES

2012-11-09

MÉXICO

58TH MEETING, SOUTHWESTERN ASSOCIATION OF NATURALISTS

ELEMENTS OF THE METACOMMUNITY STRUCTURE OF BATS AT THE SAN PEDRO-MEZQUITAL RIVER BASIN, DURANGO-NAYARIT, MEXICO

2011-04-24

UNITED STATES OF AMERICA





61TH MEETING, SOUTHWESTERN ASSOCIATION OF NATURALISTS

MAMMALS OF THE RIVER BASIN OF MEZQUITAL-SAN PEDRO, DURANGO-NAYARIT

2014-04-20

UNITED STATES OF AMERICA

61TH MEETING, SOUTHWESTERN ASSOCIATION OF NATURALISTS

SPERMATOGENIC CYCLE OF THE MESQUITE LIZARD SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE), A STUDY OF TWO POPULATIONS OF HIDALGO, MÉXICO

2014-04-20

UNITED STATES OF AMERICA

I CONGRESO LATINOAMERICANO DE MURCIÉLAGOS

ESTRUCTURA DE LA METACOMUNIDAD DE MURCIÉLAGOS DE MÉXICO: NO TODO ES PODER VOLAR

2014-08-09

ECUADOR

XII CONGRESO NACIONAL DE MASTOZOLOGÍA

MAMÍFEROS DE LA CUENCA DEL RÍO MEZQUITAL-SAN PEDRO, DURANGO-NAYARIT

2014-10-31

MÉXICO

XIII REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA

DIMORFISMO SEXUAL ENTRE POBLACIONES DE LA LAGARTIJA SCELOPORUS VARIABILIS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE)

2014-11-07

MÉXICO

XIV REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA

VARIACIÓN EN LAS CARACTERÍSTICAS REPRODUCTIVAS EN ALGUNAS ESPECIES DEL GRUPO SCALARIS DEL GÉNERO SCELOPORUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) EN MÉXICO

2016-11-11

MÉXICO

IV CONGRESO NACIONAL DE FAUNA NATIVA EN AMBIENTES ANTROPIZADOS

DIMORFISMO SEXUAL ENTRE DOS POBLACIONES DE LA LAGARTIJA SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) DE AMBIENTES CONTRASTANTES

2018-09-21

MÉXICO

XV REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA

DIMORFISMO SEXUAL DE DOS POBLACIONES DE SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) DEL ESTADO DE HIDALGO

2018-11-05

MÉXICO

XV REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA

EFFECTO DE LA LATITUD Y ELEVACIÓN SOBRE LA FECUNDIDAD DE SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) EN MÉXICO

2018-11-05

MÉXICO

XXI CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

ECOLOGÍA Y DISTRIBUCIÓN DE DODONAEA VISCOSA (SAPINDACEAE) EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA SAN PEDRO-MEZQUITAL

2019-10-26

MÉXICO

X CONGRESO INTERNACIONAL DE MANEJO DE PASTIZALES

RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN DE LA FAMILIA POACEAE EN EL ESTADO DE SINALOA, MÉXICO

2021-02-11

MÉXICO

XXII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

COMPOSICIÓN, ESTRUCTURA Y DIVERSIDAD DE LA VEGETACIÓN EN UN GRADIENTE ALTITUDINAL EN MEZQUITAL, DURANGO, MÉXICO

2022-09-30

MÉXICO





II CONGRESO REGIONAL DE BOTÁNICA

SERVICIOS ECOSISTÉMICOS QUE PROVEEN LAS ESPECIES DEL GÉNERO DAHLIA CAV. (ASTERACEAE)

2023-11-03

MÉXICO

XIX ENCUENTRO SOBRE EL CONOCIMIENTO DE LA DALIA EN MÉXICO

EXTRACCIÓN, CUANTIFICACIÓN Y EFECTO PREBIÓTICO DE LA INULINA DE ESPECIES DEL GÉNERO DAHLIAS CAV. (ASTERACEAE) DISTRIBUIDAS EN SIERRA MADRE OCCIDENTAL, MÉXICO

2024-08-10

MÉXICO

XXIII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

BIOGEOGRAFÍA Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LA FAMILIA ORCHIDACEAE EN LA SIERRA MADRE OCCIDENTAL, MÉXICO

2025-09-02

MÉXICO

XXIII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA, TABASCO, MÉXICO

CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE MAÍCES Y DE LAS TÉCNICAS DE CULTIVO EN SAN BERNARDINO DE MILPILLAS CHICO, PUEBLO NUEVO, DURANGO, MÉXICO

2025-09-02

MÉXICO

EVALUACIONES

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | MIEMBRO DE LA COMISIÓN EVALUADORA DEL PROGRAMA EDI 2018-2020 | 2018-02-01 - 2018-03-31

PRODUCCIÓN ACADÉMICA

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | COMISIÓN REVISORA DE TESIS | 2019-05-27 - 2019-06-12

EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE JARILLA (DODONAEA VISCOSA JACQ.) SOBRE EL RENDIMIENTO DEL ORÉGANO SILVESTRE (LIPPIA GRAVEOLENS KUNTH) EN DURANGO, MÉXICO

ZOOLOGICAL SCIENCE

OTROS | REVISOR | 2018-02-22 - 2018-03-13

MANUSCRIPT REVIEW

ZOOLOGICAL SCIENCE

OTROS | REVISOR | 2018-07-02 - 2018-07-17

MANUSCRIPT REVIEW

CURRENT HERPETOLOGY

OTROS | REVISOR | 2018-12-20 - 2019-01-24

MANUSCRIPT REVIEW

CURRENT HERPETOLOGY





OTROS | REVISOR | 2019-06-10 - 2019-07-02

MANUSCRIPT REVIEW

BIODIVERSITAS JOURNAL OF BIOLOGICAL DIVERSITY

OTROS | REVISOR | 2019-11-14 - 2019-12-11

MANUSCRIPT REVIEW

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | JURADO DE EXAMEN DE GRADO | 2019-08-01 - 2019-08-01

EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE JARILLA (DODONAEA VISCOSA JACQ.) SOBRE EL RENDIMIENTO DEL ORÉGANO SILVESTRE (LIPPIA GRAVEOLENS KUNTH) EN DURANGO, MÉXICO

BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY

OTROS | REVISOR | 2021-03-15 - 2021-04-02

MANUSCRIPT REVIEW

BIOLOGÍA Y SOCIEDAD

OTROS | REVISOR | 2020-08-05 - 2020-08-27

MANUSCRIPT REVIEW

COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE DURANGO (CECYTED)

OTROS | JURADO CALIFICADOR | 2021-04-12 - 2021-04-27

XIX CONCURSO ESTATAL DE CREATIVIDAD DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN LA CATEGORÍA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | COMISIÓN REVISORA DE TESIS | 2021-05-06 - 2021-05-06

RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN DE LA FAMILIA POACEAE EN EL ESTADO DE SINALOA, MÉXICO

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | JURADO DE EXAMEN DE GRADO | 2021-08-12 - 2021-08-12

RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN DE LA FAMILIA POACEAE EN EL ESTADO DE SINALOA, MÉXICO

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | INTEGRANTE DE COMISIÓN | 2020-03-06 - 2022-06-17

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIODIVERSIDAD

ANNALS OF ANATOMY

OTROS | REVISOR | 2025-02-05 - 2025-02-23

MANUSCRIPT REVIEW

ANNALS OF ANATOMY

OTROS | REVISOR | 2025-03-06 - 2025-03-13

MANUSCRIPT REVIEW





ANNALS OF ANATOMY

OTROS | REVISOR | 2025-03-20 - 2025-03-20

MANUSCRIPT REVIEW

ECOLOGICAL ENTOMOLOGY

OTROS | REVISOR | 2025-07-06 - 2025-08-04

MANUSCRIPT REVIEW

ECOLOGY AND EVOLUTION

OTROS | REVISOR | 2024-06-26 - 2024-07-10

MANUSCRIPT REVIEW

ECOLOGY AND EVOLUTION

OTROS | REVISOR | 2024-07-15 - 2024-08-04

MANUSCRIPT REVIEW

ECOLOGY AND EVOLUTION

OTROS | REVISOR | 2025-03-10 - 2025-04-03

MANUSCRIPT REVIEW

HELIYON

OTROS | REVISOR | 2024-08-08 - 2024-09-04

MANUSCRIPT REVIEW

HELIYON

OTROS | REVISOR | 2024-09-30 - 2024-10-15

MANUSCRIPT REVIEW

HELIYON

OTROS | REVISOR | 2024-11-23 - 2024-12-09

MANUSCRIPT REVIEW

INTEGRATIVE ZOOLOGY

OTROS | REVISOR | 2025-09-14 - 2025-10-13

MANUSCRIPT REVIEW

JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS

OTROS | REVISOR | 2025-05-04 - 2025-06-01

MANUSCRIPT REVIEW

JOURNAL OF EXPERIMENTAL ZOOLOGY PART A

OTROS | REVISOR | 2025-05-26 - 2025-06-17





MANUSCRIPT REVIEW

MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH

OTROS | REVISOR | 2025-05-28 - 2025-06-20

MANUSCRIPT REVIEW

REVISTA MEXICANA DE BIODIVERSIDAD

OTROS | REVISOR | 2023-06-08 - 2023-07-14

MANUSCRIPT REVIEW

ROYAL SOCIETY OPEN SCIENCE

OTROS | REVISOR | 2025-04-04 - 2025-04-30

MANUSCRIPT REVIEW

VIDSUPRA

OTROS | REVISOR | 2023-06-14 - 2023-06-21

MANUSCRIPT REVIEW

ZOOLOGISCHER ANZEIGER

OTROS | REVISOR | 2023-05-11 - 2023-06-01

MANUSCRIPT REVIEW

ZOOLOGISCHER ANZEIGER

OTROS | REVISOR | 2024-06-21 - 2024-07-05

MANUSCRIPT REVIEW

ZOOLOGY

OTROS | REVISOR | 2024-04-06 - 2024-04-27

MANUSCRIPT REVIEW

ZOOLOGY

OTROS | REVISOR | 2024-07-01 - 2024-07-14

MANUSCRIPT REVIEW

ZOOMORPHOLOGY

OTROS | REVISOR | 2025-06-17 - 2025-07-08

MANUSCRIPT REVIEW

ZOOMORPHOLOGY

OTROS | REVISOR | 2025-10-01 - 2025-10-24

MANUSCRIPT REVIEW

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN





OTROS | JURADO CALIFICADOR | 2023-06-05 - 2023-06-06

CONCURSO DE CARTELES DEL 6TO ENCUENTRO DE ESTUDIANTES "MEDIO AMBIENTE: CIENCIA Y CIUDADANÍA"

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | JURADO CALIFICADOR | 2024-04-24 - 2024-04-25

CONCURSO DE CARTELES DEL 7TO ENCUENTRO DE ESTUDIANTES "ECO-CONEXIONES: UNIENDO SABERES PARA PRESERVAR EL PLANETA"

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | REVISIÓN DE TESIS | 2024-05-06 - 2024-05-06

EVALUACIÓN DEL RIESGO A LA SALUD POR HIDROARSENICISMO EN SITIOS CONTAMINADOS POR ARSÉNICO EN LA CIUDAD DE DURANGO

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | JURADO DE EXAMEN DE GRADO | 2024-08-21 - 2024-08-21

EVALUACIÓN DEL RIESGO A LA SALUD POR HIDROARSENICISMO EN SITIOS CONTAMINADOS POR ARSÉNICO EN LA CIUDAD DE DURANGO

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | COMISIÓN REVISORA DE TESIS | 2024-05-06 - 2024-05-06

PATRONES DE DIVERSIDAD DE LA ENTOMOFAUNA EN CULTIVO TEMPORAL, DE RIEGO Y UN PASTIZAL

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | JURADO DE EXAMEN DE GRADO | 2024-08-22 - 2024-08-22

PATRONES DE DIVERSIDAD DE LA ENTOMOFAUNA EN CULTIVO TEMPORAL, DE RIEGO Y UN PASTIZAL

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | COMITÉ TUTORIAL | 2023-07-01 - 2025-11-06

CARACTERIZACIÓN DE VARIEDADES NATIVAS DE MAÍZ EN LA COMUNIDAD INDÍGENA DE SAN BERNARDINO DE MILPILLAS, PUEBLO NUEVO, DGO.

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTROS | COMITÉ TUTORIAL | 2024-07-01 - 2025-11-06

BIOGEOGRAFÍA Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LA FAMILIA ORCHIDACEAE EN LA SIERRA MADRE OCCIDENTAL, MÉXICO

DIVULGACIÓN

¡HUÉLUM! - PROGRAMA #13

CANAL ONCE, IPN

TELEVISIÓN | 2024-04-11

TALLER Y EXPOSICIÓN INFANTIL "Y TÚ... ¿QUÉ COLECCIONAS?"

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN Y CECOART DURANGO





TALLER | 2023-04-24

MITOS Y FALSAS CREENCIAS DE REPTILES EN MÉXICO

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

SEMINARIO | 2021-08-27

HABLEMOS DE... FAUNA Y SOCIEDAD

XHHD RADIO UNIVERSIDAD (UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO)

ENTREVISTA | 2021-08-24

FAUNA Y SOCIEDAD

XHHD RADIO UNIVERSIDAD, UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO - CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

ENTREVISTA | 2021-08-24

EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA: ESPECIES INCOMPRENDIDAS

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2020-08-01

PANEL: MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LA VIDA SILVESTRE

INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SALTO

CONFERENCIA MAGISTRAL | 2019-10-17

EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA: ESPECIES INCOMPRENDIDAS

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2019-05-22

LOS PEQUEÑOS HABITANTES EN TU JARDÍN

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTRO | 2019-01-25

MURCIÉLAGOS, LOS MEJORES INSECTICIDAS PARA TU JARDÍN

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

OTRO | 2019-01-25

TRUEQUE DE PLANTAS

CIIDIR UNIDAD DURANGO

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2019-01-25

¿Y TÚ QUE COLECCIONAS?

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL UNIDAD DURANGO

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2016-11-17





COMPILACIÓN DE FONOTECA DE REFERENCIA DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS DE MÉXICO: FASE I

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

TALLER | 2016-09-02

SPERMATOGENIC CYCLE OF THE MESQUITE LIZARD SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE), A STUDY OF TWO POPULATIONS OF HIDALGO, MÉXICO

CIIDIR UNIDAD DURANGO, IPN

SIMPOSIUM | 2014-05-23

DIMORFISMO SEXUAL EN LA LAGARTIJA SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) DEL SUR DEL ESTADO DE HIDALGO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

SIMPOSIUM | 2011-10-26

DESARROLLO INSTITUCIONAL

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS QUE AMPLÍEN LA CAPACIDAD DE INVESTIGACIÓN: PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN - SIP-2025-0621 (IPN). DIRECTOR. DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE LAGARTIJAS DEL ESTADO DE DURANGO. - SIP-2024-1891 (IPN). DIRECTOR. DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE LAGARTIJAS DEL ESTADO DE DURANGO. - SIP-2024-0753. COLABORADOR. ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE ESPECIES DE MANGLE EN LA BAHÍA DE OHUIRA SINALOA, MÉXICO. - SIP-2024-2442. COLABORADOR. REVISIÓN TAXONÓMICA DEL GÉNERO HEDEOMA PERS. (LAMIACEAE) Y ANÁLISIS DE SU DISTRIBUCIÓN EN MÉXICO. - SIP-2023-1181 (IPN). DIRECTOR. FACTORES QUE EXPLICAN LA VARIACIÓN MORFOLÓGICA Y REPRODUCTIVA DE LAGARTIJAS DE GÉNERO SCELOPORUS. - SIP-2023-2092 (IPN). COLABORADOR. ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE ESPECIES DE MANGLE EN LA BAHÍA DE OHUIRA SINALOA, MÉXICO. - SIP-2022-1598 (IPN). DIRECTOR. SERPIENTES DEL ESTADO DE DURANGO: DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN. - SIP-2022-1271 (IPN). COLABORADOR. ABEJAS NATIVAS MEXICANAS EN JARDINES Y PARQUES URBANOS DE LA CIUDAD DE DURANGO, DURANGO, MÉXICO. - SIP-2021-1623 (IPN). DIRECTOR. RELACIONES ENTRE LA MORFOLOGÍA DE LA CABEZA, DIETA Y HÁBITAT EN UNA LAGARTIJA DEL ALTIPLANO MEXICANO. - SIP-2021-1559 (IPN). COLABORADOR. ARAÑAS DE LOS MUNICIPIOS DE DURANGO Y MEZQUITAL DEL ESTADO DE DURANGO, MÉXICO. - SIP-2020-1510 (IPN). COLABORADOR. DELIMITACIÓN DE ESPECIES DE ESCARABAJOS QUE INCIDEN EN PLANTAS DEL GÉNERO AGAVE EN LOS MUNICIPIOS DE DURANGO, NUEVO IDEAL Y NOMBRE DE DIOS DEL ESTADO DE DURANGO, MÉXICO. - SIP-2020-2118 (IPN). COLABORADOR. COMPOSICIÓN DEL SOTOBOSQUE EN ENSAYOS DE ACLAREO FORESTAL EN DURANGO, MÉXICO. - SIP-2019-5873 (IPN). DIRECTOR. DIMORFISMO SEXUAL EN EL TAMAÑO Y LA FORMA DE UNA LAGARTIJA DEL ALTIPLANO MEXICANO. - SIP-2019-6250 (IPN). COLABORADOR. DELIMITACIÓN DE ESPECIES DE INVERTEBRADOS PLAGA EN NOGALERAS DE JIMÉNEZ, CHIHUAHUA, MÉXICO. - SIP-2019-6103 (IPN). COLABORADOR. EVALUACIÓN DE LA PRESENCIA DE JARILLA (DODONAEA VISCOSA) EN POBLACIONES SILVESTRES DE ORÉGANO (LIPPIA GRAVEOLENS) EN DURANGO, MÉXICO. - SIP-2018-1837 (IPN). COLABORADOR. ECOLOGÍA Y DISTRIBUCIÓN DE DODONAEA VISCOSA (SAPINDACEAE) EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA SAN PEDRO-MEZQUITAL. - SIP-2017-1393 (IPN). DIRECTOR. BIOLOGÍA REPRODUCTORA DE LA LAGARTIJA VIVÍPARA SCELOPORUS GRAMMICUS. - SIP-2016-1007 (IPN). COLABORADOR. DIVERSIDAD MORFOLÓGICA DE PEROMYSCUS MELANOTIS (MAMMALIA: RODENTIA: CRICETIDAE). - SIP-2015-147 (IPN). COLABORADOR. MAMÍFEROS DE DURANGO Y





CHIHUAHUA IV: SISTEMÁTICA MOLECULAR DE PEROMYSCUS DIFFICILIS (RODENTIA). - SIP-2014-0087 (IPN). COLABORADOR. MAMÍFEROS DE LA SIERRA MADRE OCCIDENTAL IV: DIVERSIDAD DE LA FAMILIA SCIURIDAE (RODENTIA).

