



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

Datos Generales

Nombre: ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 4 años, 8 meses, 6 días

Nombramientos

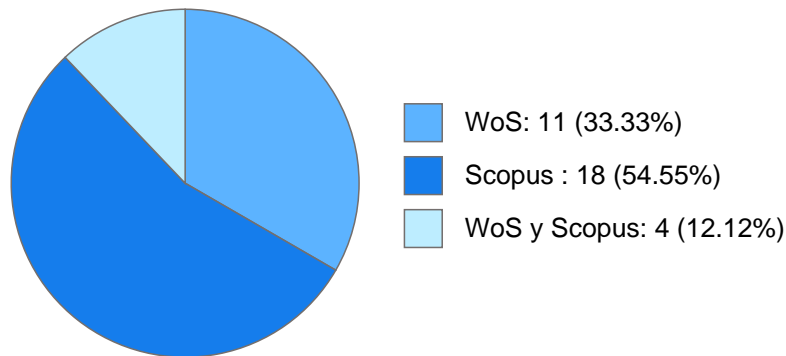
Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2009 hasta 15-03-2009

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2013 - 2023
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 10 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 5 horas asignadas

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



| # | Título | Autores | Revista | Año |
|---|--|--|--------------------------|------|
| 1 | Gastrointestinal Helminths of Four Lizard Species (Squamata: Phrynosomatidae and Teiidae) from Mixteca Region, Oaxaca, Mexico | ROGELIO ROSAS VALDEZ ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR Ocampo-Salinas J.M. | COMPARATIVE PARASITOLOGY | 2021 |
| 2 | First record of <i>Urotrema scabridum</i> (Platyhelminthes), and new records of helminths of <i>Tadarida brasiliensis</i> from Mexican plateau | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR ROGELIO ROSAS VALDEZ Medina-Rodríguez A.J. et al. | Therya | 2020 |
| 3 | A new record and phylogenetic position of <i>Notiosorex crawfordi</i> (Eulipotyphla, Soricidae) with distribution in Zacatecas, Mexico, using mitochondrial DNA | ROGELIO ROSAS VALDEZ ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR Álvarez-Córdova F. | Mammalia | 2020 |
| 4 | A NEW SPECIES OF MORELACARUS (ACARIFORMES: PROSTIGMATA: LEEUWENHOEKIIDAE) ASSOCIATED WITH SCELOPORUS GRAMMICUS (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) FROM THE MEXICAN PLATEAU, ZACATECAS, MEXICO | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR ROGELIO ROSAS VALDEZ RICARDO PAREDES LEON et al. | JOURNAL OF PARASITOLOGY | 2019 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

| | | | | |
|----|--|--|--|------|
| 5 | Identification of leopard frogs (Anura: Ranidae: Lithobates) distributed in some localities of the Southern Mexican Plateau using mitochondrial DNA sequences | MARIA DOLORES OCHOA VAZQUEZ ROGELIO ROSAS VALDEZ ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR et al. | Mitochondrial Dna Part A | 2019 |
| 6 | First record of the genus physaloptera sp. (nematoda: Physalopteridae) in scats from coyote, canis latrans in chihuahua, México | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR ROGELIO ROSAS VALDEZ Álvarez-Córdova F. et al. | Therya | 2019 |
| 7 | Signatures of the Evolution of Parthenogenesis and Cryptobiosis in the Genomes of Panagrolaimid Nematodes | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR Schiffer P.H. Danchin E.G.J. et al. | Iscience | 2019 |
| 8 | Cholinergic signaling plasticity maintains viscerosensory responses during Aspicularis tetraptera infection in mice small intestine | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR ROBERTO CARLOS SALGADO DELGADO MARCELA MIRANDA MORALES et al. | AUTONOMIC NEUROSCIENCE -BASIC & CLINICAL | 2017 |
| 9 | Erratum: First record of the genus Rhabdias (Nematoda: Rhabdidae), endoparasite form Scinax staujferi (Anura: Hylidae) in Mexico (Revista Mexicana de Biodiversidad (2009) 80:3 (862)) | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR GERARDO PEREZ PONCE DE LEON GABRIELA PARRA OLEA | Revista Mexicana De Biodiversidad | 2011 |
| 10 | Molecular identification of the advanced third-stage larvae (ADV L-3) of Gnathostoma lamothei in Tabasco, Mexico | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR VIRGINIA LEON REGAGNON Enrique Hernandez-Gomez, Raul et al. | PARASITOLOGY INTERNATIONAL | 2010 |
| 11 | Molecular evidence that Langeronia macrocirra and Langeronia cf. parva (Trematoda: Pleurogenidae) parasites of anurans from Mexico are conspecific | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR VIRGINIA LEON REGAGNON | MITOCHONDRIA L DNA | 2010 |
| 12 | A new rhabdiasid species from Craugastor occidentalis (Anura : Brachycephalidae) from Sierra de Manantlan, Jalisco, Mexico | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR | Revista Mexicana De Biodiversidad | 2008 |
| 13 | New species of Rhabdias (Nematoda: Rhabdidae) from Bufo occidentalis (Anura: Bufonidae) from Sierra Madre del Sur, Mexico | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR VIRGINIA LEON REGAGNON | JOURNAL OF PARASITOLOGY | 2007 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

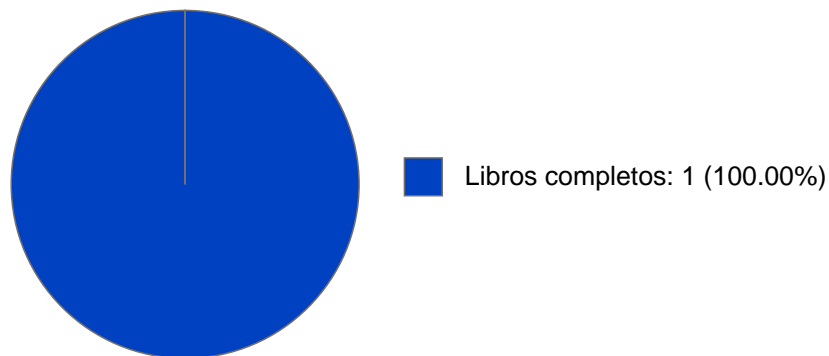
| | | | | |
|----|--|---|-------------------------|------|
| 14 | Rhabdias lamothei n. sp. (Nematoda: Rhabdiasidae) from Leptodeira maculata (Colubridae) in Mexico, including new records of R. fuscovenosa (Railliet, 1899) Goodey, 1924 | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR VIRGINIA LEON REGAGNON | Zootaxa | 2006 |
| 15 | A new rhabdiasid species from Norops megapholidotus (Sauria: Polychrotidae) from Mexico | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR | JOURNAL OF PARASITOLOGY | 2006 |
| 16 | Two new species of Entomelas (Nematoda: Rhabdiasidae), parasites of Barisia spp. and Mesaspis spp. (Reptilia: Sauria) in Mexico | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR VIRGINIA LEON REGAGNON | Zootaxa | 2005 |
| 17 | Helminth parasites of four species of anurans from Nuevo Leon, Mexico | VIRGINIA LEON REGAGNON ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR ROGELIO ROSAS VALDEZ et al. | SOUTHWESTERN NATURALIST | 2005 |
| 18 | Confirmation of Gnathostoma binucleatum Almeyda-Artigas, 1991, advanced third-stage larvae in Tres Palos Lagoon, Mexico, by morphological and molecular data | ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR VIRGINIA LEON REGAGNON | JOURNAL OF PARASITOLOGY | 2005 |



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



| # | Título | Autores | Alcance | Año | ISBN |
|---|-------------------------------|--|-------------------|------|---------------|
| 1 | La biodiversidad en Zacatecas | FERNANDO ALFREDO CERVANTES REZA ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR ANDREA CRUZ ANGON et al. | Libro Completo | 2020 | 9786078570379 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

PARTICIPACIÓN EN TESIS

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

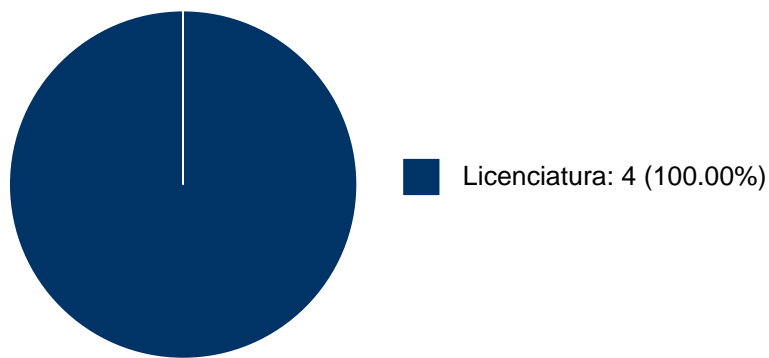
ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



| # | Nivel titulación | Asignatura | Entidad | Alumnos | Semestre |
|---|------------------|----------------|----------------------|---------|----------|
| 1 | Licenciatura | BIOGEOGRAFIA I | Facultad de Ciencias | 22 | 2009-1 |
| 2 | Licenciatura | BIOGEOGRAFIA I | Facultad de Ciencias | 23 | 2008-2 |
| 3 | Licenciatura | BIOGEOGRAFIA I | Facultad de Ciencias | 23 | 2008-2 |
| 4 | Licenciatura | BIOGEOGRAFIA I | Facultad de Ciencias | 22 | 2008-1 |



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

TUTORIAS EN POSGRADO

No se encuentran registros en la base de datos de SIIPosgrado asociados a:

ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

PATENTES

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:

ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ELIZABETH AURELIA MARTINEZ SALAZAR

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

| # | Información | Fuente | Sistema | Periodo |
|---|--|--------|-------------|-----------|
| 1 | Grupos ordinarios y resumen de historias académicas | DGAE | SIAE | 2008-2024 |
| 2 | Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos | DGAPA | RUPA | 2008-2024 |
| 3 | Producción Académica | CH | Humanindex | 2008-2021 |
| 4 | Producción Académica | CIC | SCIC | 2000-2017 |
| 5 | Proyectos | DGPO | SISEPRO | 2018-2022 |
| 6 | Tesis | DGB | TESIUNAM | 2008-2023 |
| 7 | Tutorías en Posgrado | CGEP | SIIPosgrado | 2008-2021 |

Externos

| # | Información | Fuente | Sistema | Periodo |
|----|-------------------------|-----------------|--------------|-----------|
| 8 | Documentos Indexados | Elsevier | Scopus | 2008-2024 |
| 9 | Documentos Indexados | Thomson Reuters | WoS | 2008-2024 |
| 10 | Obras con registro ISBN | INDAUTOR | Agencia ISBN | 2008-2024 |
| 11 | Patentes | IMPI | SIGA | 2008-2024 |