



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



LAZARO GUEVARA LOPEZ

Datos Generales

Nombre: LAZARO GUEVARA LOPEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años

Nombramientos

Vigente: INVESTIGADOR ASOCIADO C TC No Definitivo
Instituto de Biología
Desde 16-11-2019

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

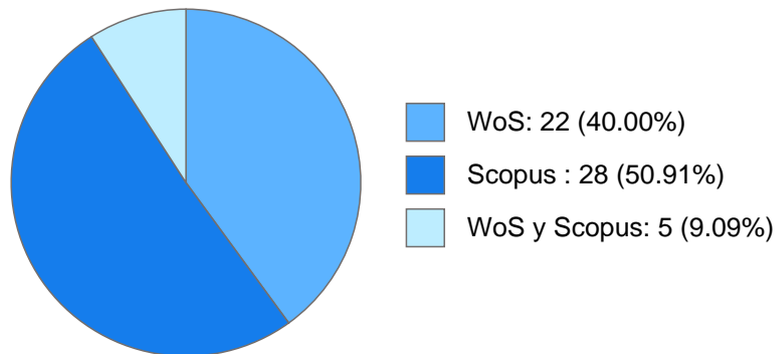
SNI I 2019 - 2023

SNI C 2016 - 2018

EQUIVALENCIA PRIDE B 2019 - 2022

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The past is uncertain: alternative responses of cloud forest mammals to the Last Glacial Maximum in the Oaxacan Highlands, Mexico	LAZARO GUEVARA LOPEZ	JOURNAL OF QUATERNARY SCIENCE	2024
2	A new species of small-eared shrew (Soricidae, Cryptotis) from El Triunfo Biosphere Reserve, Chiapas, Mexico	LAZARO GUEVARA LOPEZ	JOURNAL OF MAMMALOGY	2023
3	Historical knowledge and potential geographic distribution of the Aztec mastiff bat (Molossidae: Molossus aztecus) in North America	ERICK ALEJANDRO GARCIA TREJO LAZARO GUEVARA LOPEZ Serguei Santamaria-Ruiz et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2023
4	Geometric morphometrics clarifies the taxonomic status of semifossorial shrews (Eulipotyphla, Soricidae, Cryptotis) from Mexican cloud forests	CAROLINA URETA SANCHEZ FERNANDO ALFREDO CERVANTES REZA LAZARO GUEVARA LOPEZ et al.	Mammalia	2023
5	Ecological niche differentiation among Aztec fruit-eating bat subspecies (Chiroptera: Phyllostomidae) in Mesoamerica	IVAN ALEJANDRO HERNANDEZ CHAVEZ LAZARO GUEVARA LOPEZ LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA et al.	Therya	2023



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



LAZARO GUEVARA LOPEZ

6	Taxonomy and conservation of the critically endangered shrew <i>Cryptotis nelsoni</i> (Eulipotyphla: Soricidae), endemic to Los Tuxtlas, Veracruz, Mexico	LAZARO GUEVARA LOPEZ FERNANDO ALFREDO CERVANTES REZA	JOURNAL OF MAMMALOGY	2022
7	Stairway to extinction? Influence of anthropogenic climate change on distribution patterns of montane Strigiformes in Mesoamerica	REINHARD EDUARDO MATADAMAS BARCENA LAZARO GUEVARA LOPEZ ADOLFO GERARDO NAVARRO SIGUENZA et al.	AVIAN CONSERVATION AND ECOLOGY	2022
8	The legacy of the fieldwork of E. W. Nelson and E. A. Goldman in Mexico (1892-1906) for research on poorly known mammals	LAZARO GUEVARA LOPEZ	HISTORY AND PHILOSOPHY OF THE LIFE SCIENCES	2021
9	Potential distribution of a montane rodent (<i>Cricetidae</i> , <i>Handleyomys chapmani</i>) through time in Mexico: the importance of occurrence data	LAZARO GUEVARA LOPEZ Ivonne Cano	Journal Of Mountain Science	2021
10	Genetic divergence in shrews (Mammalia: Soricidae) of humid montane forests north of the Neotropics	GIOVANI HERNANDEZ CANCHOLA LAZARO GUEVARA LOPEZ Francisco J. Vazquez-Ponce et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2021
11	Altitudinal, latitudinal and longitudinal responses of cloud forest species to Quaternary glaciations in the northern Neotropics	LAZARO GUEVARA LOPEZ	BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2020
12	Spatial variability in species' potential distributions during the Last Glacial Maximum under different Global Circulation Models: Relevance in evolutionary biology	LAZARO GUEVARA LOPEZ JUAN JOSE MORRONE LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA	JOURNAL OF ZOOLOGICAL SYSTEMATICS AND EVOLUTIONARY RESEARCH	2019
13	In search of shrews of Chiapas: Analysis of their distribution and conservation	LAZARO GUEVARA LOPEZ Lorenzo C. Bolaños-Citalán J. et al.	Therya	2019
14	Paleodistribution modelling for planning the growth of natural history collections	LAZARO GUEVARA LOPEZ	Revista Mexicana De Biodiversidad	2019
15	Quaternary range-shifts of arboreal rodents of the genus <i>Habromys</i> (<i>Cricetidae</i> , <i>Neotominae</i>) in Mesoamerica and their evolutionary consequences	LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA LAZARO GUEVARA LOPEZ	MAMMALIAN BIOLOGY	2019

16	How to survive a glaciation: the challenge of estimating biologically realistic potential distributions under freezing conditions	LAZARO GUEVARA LOPEZ LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA	Ecography	2019
17	First record of shrews (Eulipotyphla, Soricidae) in the sierra de otontepec, an isolated mountain in Veracruz, Mexico	LAZARO GUEVARA LOPEZ GIOVANI HERNANDEZ CANCHOLA LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA et al.	Therya	2019
18	Editorial	LAZARO GUEVARA LOPEZ	Therya	2019
19	Systematics of the broad-nosed bats, <i>Platyrrhinus umbratus</i> (Lyon, 1902) and <i>P. nigellus</i> (Gardner and Carter, 1972) (Chiroptera: Phyllostomidae), based on genetic, morphometric, and ecological niche analyses	LAZARO GUEVARA LOPEZ Velazco P.M. Molinari J.	Neotropical Biodiversity	2018
20	Toward ecologically realistic predictions of species distributions: A cross-time example from tropical montane cloud forests	LAZARO GUEVARA LOPEZ Beth E. Gerstner Jamie M. Kass et al.	GLOBAL CHANGE BIOLOGY	2018
21	Actividades recreativas y conservación en Áreas Naturales Protegidas en el centro de México: Un enfoque desde los Socioecosistemas	LAZARO GUEVARA LOPEZ LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA J. Rios et al.	Ecosistemas	2018
22	Variación entre Modelos de Circulación Global para reconstrucciones de distribuciones geográficas del Último Máximo Glacial: Relevancia en la filogeografía	LAZARO GUEVARA LOPEZ LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA Rios J. et al.	Ecosistemas	2018
23	Patterns of morphological and ecological similarities of small-eared shrews (Soricidae, <i>Cryptotis</i>) in tropical montane cloud forests from Mesoamerica	LAZARO GUEVARA LOPEZ VICTOR MANUEL GUILLERMO SANCHEZ CORDERO DAVILA	SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY	2018
24	New records of a critically endangered shrew from Mexican cloud forests (<i>Soricidae</i> , <i>Cryptotis nelsoni</i>) and prospects for future field research	LAZARO GUEVARA LOPEZ VICTOR MANUEL GUILLERMO SANCHEZ CORDERO DAVILA	Biodiversity Data Journal	2018
25	Holotypes of recently described species of mexican mammals: Where should they be?	LAZARO GUEVARA LOPEZ	Therya	2017



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



LAZARO GUEVARA LOPEZ

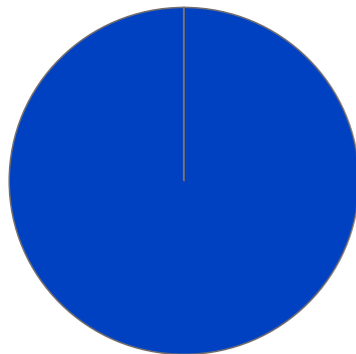
26	The thermal niche of Neotropical nectar-feeding bats: Its evolution and application to predict responses to global warming	LAZARO GUEVARA LOPEZ ROBERTO ANTONIO LINDIG CISNEROS ENRIQUE MARTINEZ MEYER et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2017
27	They can dig it: semifossorial habits of the Mexican small-eared shrew (Mammalia: Cryptotis mexicanus)	LAZARO GUEVARA LOPEZ	Revista Mexicana De Biodiversidad	2017
28	Registros notables del zorrillo manchado (Spilogale angustifrons) y del jaguarundi (Puma yagouaroundi) en la Reserva de la Biosfera de Tehuacán-Cuicatlán, Oaxaca, México	FRANCISCO JAVIER BOTELLO LOPEZ LAZARO GUEVARA LOPEZ Villaseñor E. et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2013



LAZARO GUEVARA LOPEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN

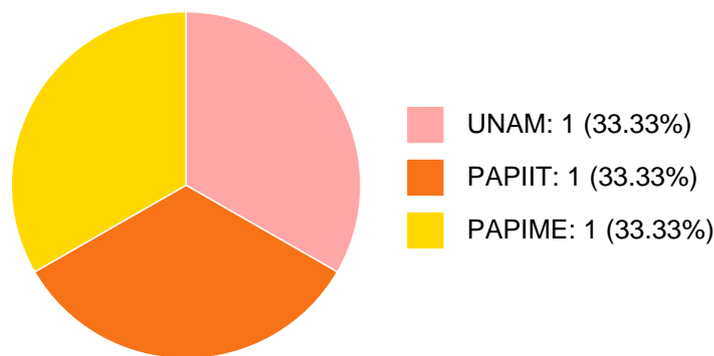


■ Libros completos: 1 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	La biodiversidad en Oaxaca	FRANCISCO JAVIER BOTELLO LOPEZ ZENON CANO SANTANA LUIS CANSECO MARQUEZ et al.	Libro Completo	2022	9786078570638

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

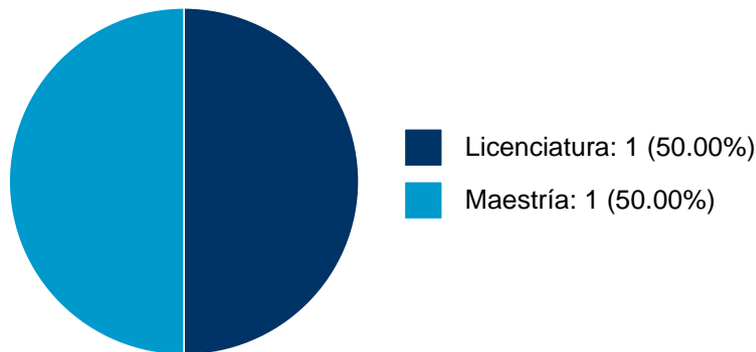
Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Propuesta para evaluar e incrementar la representación de variación genética y fenotípica en colecciones mastozoológicas.	LAZARO GUEVARA LOPEZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	16-10-2018	15-01-2021
2	Evidencia genética del desplazamiento del bosque de niebla a través del último ciclo glacial-interglacial en la Sierra Norte de Oaxaca.	LAZARO GUEVARA LOPEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2022
3	LOS DIARIOS DE CAMPO EN LA FORMACION INTEGRAL DE ESTUDIANTES DE BIOLOGIA	LAZARO GUEVARA LOPEZ GRISELDA MONTIEL PARRA ENRIQUE MARTINEZ MEYER	Recursos PAPIIME	01-01-2023	31-12-2024
4	Predicting mammalian communities in Mesoamerican ?sky islands? using species traits and spatiotemporal patterns of environmental suitability.	LAZARO GUEVARA LOPEZ	Universidades, Centros, Institutos u Organismos Internacionales	01-08-2020	30-06-2024

PARTICIPACIÓN EN TESIS

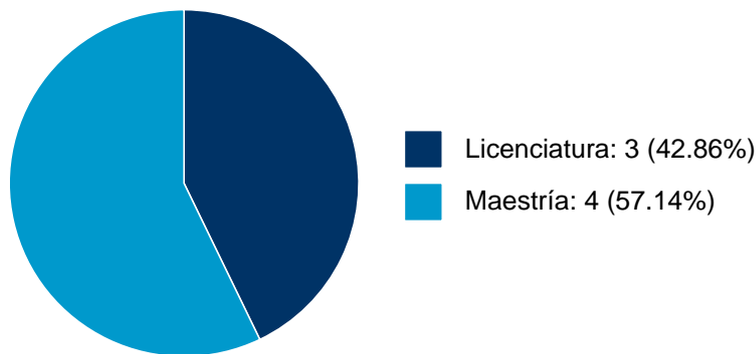
Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Uso de paleodistribuciones geográficas para revelar patrones de variabilidad genética de roedores del género <i>Handleyomys</i> (Rodentia, Cricetidae) = Potential distribution of a montane rodent (<i>Cricetidae</i> , <i>Handleyomys chapmani</i>) through time in Mexico : the im	Tesis de Maestría	LAZARO GUEVARA LOPEZ,	Cano Baca, Ivonne Lizbeth,	Instituto de Biología,	2021
2	Efecto de tres criterios de depuración de bases de datos sobre la estimación de la distribución potencial de anfibios y reptiles endémicos al oeste de México	Tesis de Licenciatura	LAZARO GUEVARA LOPEZ,	Pérez Cruz, Sofía Karen,	Facultad de Ciencias,	2016

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS MODELADO DE NICHOS ECOLÓGICOS Y DISTRIBUCIONES GEOGRÁFICAS	Facultad de Ciencias	6	2023-2
2	Maestría	TEMAS SELECTOS MODELOS DE NICHOS ECOLÓGICOS Y ANÁLISIS ESPACIALES EN ESTUDIOS DE SISTEMÁTICA	Facultad de Ciencias	4	2021-1
3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2020-1
4	Licenciatura	SISTEMÁTICA I	Facultad de Ciencias	27	2019-2
5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
6	Licenciatura	SISTEMÁTICA I	Facultad de Ciencias	20	2016-1
7	Licenciatura	SISTEMÁTICA I	Facultad de Ciencias	24	2015-2



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



LAZARO GUEVARA LOPEZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

LAZARO GUEVARA LOPEZ



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



LAZARO GUEVARA LOPEZ

PATENTES

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

LAZARO GUEVARA LOPEZ



LAZARO GUEVARA LOPEZ

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