



MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

Datos Generales

Nombre: MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 40 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2018
Desde 01-01-2018 PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-08-2014

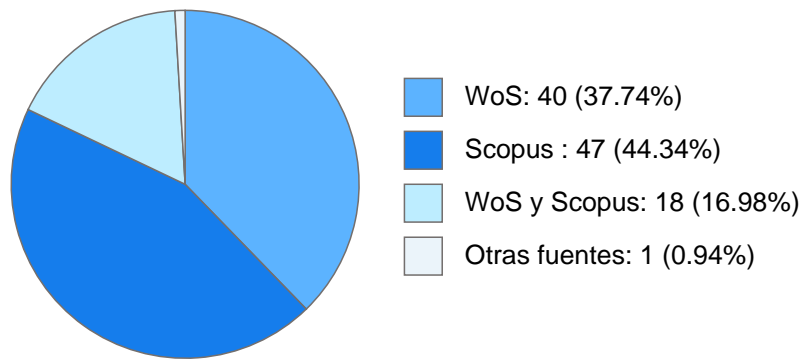
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I - 2024
PRIDE C - 2024

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Trichromacy is insufficient for mate detection in a mimetic butterfly	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS Andrew Dang et al.	Communicatio ns Biology	2025
2	Introduction to the analysis, synthesis, and comparisons of endemic butterflies in Mexico	MARYSOL TRUJANO ORTEGA MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ ISABEL VARGAS FERNANDEZ et al.	Zootaxa	2024
3	Description of the females of two species of the genus <i>Lasaia</i> (Lepidoptera: Riodinidae) and new records for Mexico	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS Arellano-Covarrubias A.	Zootaxa	2023
4	New Complex of Cryptic Species Discovered in Genus <i>Biblis</i> (Papilionoidea: Nymphalidae: Biblidinae) in Mexico	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Hugo Alvarez-Garcia Salima Machkour-M'Rabet et al.	Neotropical Entomology	2022
5	Geographical distribution of <i>Emesis</i> Fabricius (Lepidoptera: Riodinidae) in Mexico: Updated checklist and temporal patterns	MARYSOL TRUJANO ORTEGA MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ OMAR AVALOS HERNANDEZ et al.	Zootaxa	2021

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

6	Distribution and diversity of papilionidae and pieridae (Lepidoptera: Papilionoidea) in Loxicha region, Oaxaca, Mexico	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ OMAR AVALOS HERNANDEZ JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2020
7	Emesis planeca n. comb. (Lepidoptera: Riodinidae): a new combination revealed by molecular evidence with a description of its morphological variation	MARYSOL TRUJANO ORTEGA URI OMAR GARCIA VAZQUEZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ et al.	Zootaxa	2020
8	Challenges for organismic taxonomical revisions in the age of phylogenomics: A response to Zhang et al. (2019)	MARYSOL TRUJANO ORTEGA OMAR AVALOS HERNANDEZ URI OMAR GARCIA VAZQUEZ et al.	Zootaxa	2020
9	False head complexity and evidence of predator attacks in male and female hairstreak butterflies (Lepidoptera: Theclinae: Eumaeini) from Mexico	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ CARLOS RAFAEL CORDERO MACEDO Eric Novelo Galicia	PEERJ	2019
10	Geographical distribution of Lasia Bates, 1868 (Lepidoptera: Riodinidae) across the biogeographical provinces of Mexico	MARYSOL TRUJANO ORTEGA MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ MARIA DE LAS MERCEDES LUNA REYES et al.	Zootaxa	2019
11	Spatial and Temporal Patterns of Diversity of the Lepidoptera (Papilionoidea sensu lato) in the Cuatro Ciénegas Basin	URI OMAR GARCIA VAZQUEZ OMAR AVALOS HERNANDEZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ et al.	Cuatro Ciénegas Basin-An Endangered Hyperdiverse Oasis	2019
12	A new species of Cyllopsis R. Felder, 1869 from the highlands of Chiapas, Mexico (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae)	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Warren A.D. et al.	Zootaxa	2018
13	A New Subspecies of Prepona brooksiana Godman & Salvin, 1889	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS Garcia-Jimenez, Jesus et al.	Southwestern Entomologist	2017
14	Avances Faunísticos en los Papilionoidea (Lepidoptera) sensu lato de Oaxaca, México	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ MARYSOL TRUJANO ORTEGA JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ et al.	Southwestern Entomologist	2016
15	Variación morfológica y distribución de theope villai (Lepidoptera: Riodinidae)	MARYSOL TRUJANO ORTEGA MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS	Southwestern Entomologist	2015
16	The movement of "false antennae" in butterflies with "false head" wing patterns	Tania G. LopezPalafox MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ CARLOS RAFAEL CORDERO MACEDO	CURRENT ZOOLOGY	2015

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

17	Diversity and Distribution of Skippers (Lepidoptera: Hesperioidea: Hesperidae) in Michoacán, Mexico	JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Claudia HernandezMejia et al.	Southwestern Entomologist	2015
18	Diversity of diurnal butterflies (Lepidoptera: Hesperioidea and Papilionoidea) of laguna potosí and surrounding area, guerrero, Mexico	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ ISABEL VARGAS FERNANDEZ Luisa Figueroa-Fernandez, Ana et al.	Southwestern Entomologist	2014
19	New records and notes about splendeuptychia kendalli L. Miller, 1978 (Satyrinae: Satyrini: Euptychiina) in Mexico	Hugo Alvarez Garcia JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ et al.	Southwestern Entomologist	2014
20	Relaciones biogeográficas de papilionidae, pieridae y nymphalidae (lepidoptera: Papilionoidea) en el bosque mesófilo de montaña de México	DAVID MONTEAGUDO SABATE JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ	Entomotropica	2014
21	Biodiversidad de Lepidoptera en México	ISABEL VARGAS FERNANDEZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ MARYSOL TRUJANO ORTEGA et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
22	Una Nueva Subespecie de Synargis nymphidioides (Butler, 1872) (Lepidoptera, Riodinidae): Predicción a partir de un Centro de Endemismo en la Sierra Madre del Sur, México	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Arellano-Covarrubias A.	Southwestern Entomologist	2013
23	A new subspecies of Heraclides androgeus (Lepidoptera: Papilionidae) and its biogeographical aspects [Una nueva subespecie de Heraclides androgeus (Lepidoptera: Papilionidae) y sus aspectos biogeográficos]	ISABEL VARGAS FERNANDEZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2013
24	Altitudinal richness patterns of papilionidae, pieridae and nymphalidae (lepidoptera) in mexican mountain areas [Patrones de riqueza altitudinal de papilionidae, pieridae y nymphalidae (lepidoptera: Rhopalocera) en áreas montañosas de méx	DAVID MONTEAGUDO SABATE MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2013
25	A new species of Euselasia Hübner from Meso-America and Mexico with notes on the eurypus group (Lepidoptera, Riodinidae)	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Callaghan, CJ	Zootaxa	2013
26	Butterflies of the state of Morelos, Mexico (Lepidoptera: Papilionoidea)	MARIA DE LAS MERCEDES LUNA REYES MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ ISABEL VARGAS FERNANDEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2012

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

27	A new Mexican Mesene (Lepidoptera, Riodinidae)	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Callaghan, CJ	Zootaxa	2011
28	Faunistic composition and phenology of butterflies (Rhopalocera: Papilionoidea) at Canon de Lobos, Yautepec, Morelos, Mexico	MARIA DE LAS MERCEDES LUNA REYES JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2010
29	The butterflies (Hesperioidea and Papilionoidea) of Malinalco, State of Mexico	Claudia Hernandez Mejia JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS ISABEL VARGAS FERNANDEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2008
30	Seasonality and phenology of the butterflies (Lepidoptera : Papilionoidea and Hesperioidea) of Mexico's Calakmul Region	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS ISABEL VARGAS FERNANDEZ et al.	FLORIDA ENTOMOLOGIST	2008
31	A new species of Neominois from northeastern Mexico (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae)	Andrew D. Warren JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ et al.	Zootaxa	2008
32	Distribution of butterflies (Lepidoptera: Hesperioidea and Papilionoidea) from Mexico State, Mexico	Claudia Hernandez Mejia ISABEL VARGAS FERNANDEZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2008
33	Papilionoidea from Sierra de Huautla, Morelos and Puebla, Mexico (Insecta: Lepidoptera)	MARIA DE LAS MERCEDES LUNA REYES JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2008
34	The butterflies (Hesperioidea and Papilionoidea) of Malinalco, State of Mexico [Las mariposas (Hesperioidea y Papilionoidea) de Malinalco, Estado de México]	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS ISABEL VARGAS FERNANDEZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2008
35	Descriptions of four new Mexican riodinids (Lepidoptera: Riodinidae)	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Callaghan C.J.	Zootaxa	2007
36	Biogeographical relationships of Papilionidae, Pieridae and Nymphalidae (Rhopalocera: Papilionoidea) in the evergreen tropical forest of Mexico [Relaciones biogeográficas de papilionidae, pieridae y nymphalidae (rhopalocera: Papilionoidea)]	JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Pozo C.	Entomotropica	2006
37	Geographic variation in meiotic instability in <i>Eucheira socialis</i> (Lepidoptera: Pieridae)	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Underwood D.L.A. Hussein S. et al.	ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA	2005

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

38	Butterflies of the state of Nayarit, Mexico	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ ISABEL VARGAS FERNANDEZ Llorente J.B. et al.	JOURNAL OF THE LEPIDOPTERISTS SOCIETY	2004
39	Production of polymeric membranes made of polypropylene, poly(ethylene-co-vinyl acetate), and poly(vinyl alcohol)	ALFREDO MACIEL CERDA MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ OCTAVIO MANERO BRITO et al.	JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE	2004
40	Papilionoidea of the evergreen tropical forests of Mexico	JOSE LUIS SALINAS GUTIERREZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS	JOURNAL OF THE LEPIDOPTERISTS SOCIETY	2004
41	Biodiversity and biogeography of Mexican butterflies (Lepidoptera: Papilionoidea and Hesperioidea)	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS ISABEL VARGAS FERNANDEZ et al.	PROCEEDINGS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF WASHINGTON	2003
42	Electronic transport through ballistic chaotic cavities: Reflection symmetry, direct processes, and symmetry breaking	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ PIER ACHILLE MELLO PICCO	PHYS REV E	2001
43	The invariant measure for scattering matrices with block symmetries	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ PIER ACHILLE MELLO PICCO Gopar V.A. et al.	J PHYS A-MATH GEN	1996
44	Butterflies of the state of Jalisco, Mexico	ISABEL VARGAS FERNANDEZ MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS et al.	JOURNAL OF THE LEPIDOPTERISTS SOCIETY	1996
45	Random-matrix theory and the cumulants of the conductance for quasi-one-dimensional mesoscopic systems	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ PIER ACHILLE MELLO PICCO Gopar V.A.	PHYSICAL REVIEW B	1995
46	Random-matrix study of multiprobe mesoscopic devices. II. A four-probe one-dimensional system	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ PIER ACHILLE MELLO PICCO Gopar V.A.	PHYSICAL REVIEW B	1994
47	Conservation-oriented analysis of Mexican butterflies: Papilionidae (Lepidoptera, Papilionoidea)	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ	Biological Diversity Of Mexico	1993
48	The phenomenological theory of creep	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Mejía M. Gómez-Ramírez R.	SCRIPTA METALL MATER	1976



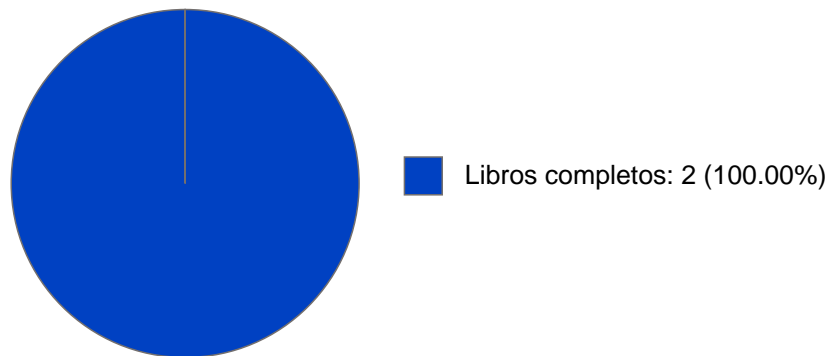
MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

49	THERMAL CONDUCTIVITY OF DIAMONDS.	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Berman R.	American Society Of Mechanical Engineers (paper)	1976
50	Nitrogen in diamond: Evidence from thermal conductivity	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ Berman R. Hudson P.R.W.	Journal Of Physics C: Solid State Physics	1975
51	A sufficient criterion for the stability of the boltzmann equation for electrons in solids under arbitrary fields	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ De Alba E. ISMAEL HERRERA REVILLA	JOURNAL OF PHYSICS AND CHEMISTRY OF SOLIDS	1968

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN

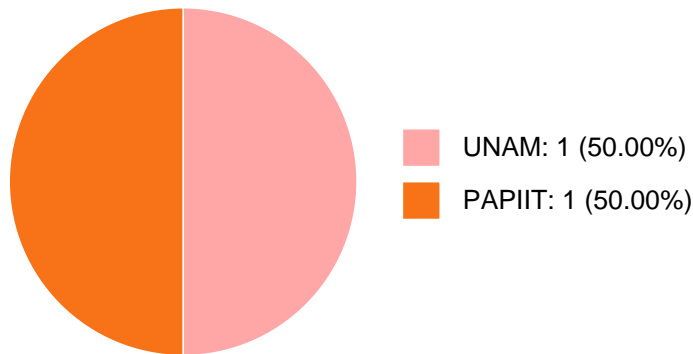


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	La biodiversidad en Oaxaca	FRANCISCO JAVIER BOTELLO LOPEZ ZENON CANO SANTANA LUIS CANSECO MARQUEZ et al.	Libro Completo	2022	9786078570638
2	"Museo de Zoología ""Alfonso L. Herrera"" 40 aniversario"	OSCAR ALBERTO FLORES VILLELA ADRIAN NIETO MONTES DE OCA LIVIA SOCORRO LEON PANIAGUA et al.	Libro Completo	2019	9786073014281

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

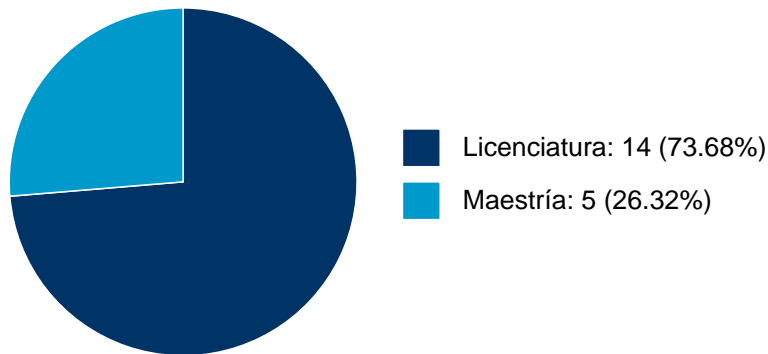


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Incremento de las colecciones científicas en el Museo "Alfonso L. Herrera".	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	15-05-1976	15-05-2020
2	Diversidad de los Papilionoidea sensu lato (Insecta: Lepidoptera): taxonomía de microestructuras, delimitación de especies y biogeografía.	JORGE ENRIQUE LLORENTE BOUSQUETS MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Análisis de la base de datos de la superfamilia Papilionoidea sensu lato (Insecta: Lepidoptera) de la colección nacional de insectos del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Rodríguez López, Belen Gabriela,	Facultad de Ciencias,	2019
2	Inmunología de la infección bacteriana con micrococcus luteus a través del alimento en la mariposa melitaea cinxia (lepidoptera: papilionoidea; nymphalidae)	Tesis de Licenciatura	OMAR AVALOS HERNANDEZ,	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ, HUGO HARLAN MEJIA MADRID, et al.	Facultad de Ciencias,	2017

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

3	Variación morfológica y molecular del complejo Chlosyne rosita (Lepidoptera: Nymphalidae)	Tesis de Maestría	AMERICA NITXIN CASTAÑEDA SORTIBRAN,	BLANCA ESTELA HERNANDEZ BAÑOS, MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ, et al.	Facultad de Ciencias,	2017
4	Diversidad alfa y beta de la familia pieridae (Papilionoidea: lepidoptera) en el Estado de Michoacán, México	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	San Miguel Rodríguez, Maritza Monserrat,	Facultad de Ciencias,	2015
5	Patrones de distribución altitudinal de papilionidae y pieridae (papilionoidea: lepidoptera) en la sierra madre del sur, Oaxaca, México	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Sánchez García, Alejandra,	Facultad de Ciencias,	2013
6	Análisis de los componentes alfa y beta de la familia nymphalidae (papilionoidea: lepidoptera) en el estado de Michoacán	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Tapia Sedeño, Dulce Abril,	Facultad de Ciencias,	2013
7	Análisis de la distribución de la subfamilia biblidinae (lepidoptera: nymphalidae) en México mediante el uso de un modelo predictivo	Tesis de Maestría	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Trujano Ortega, Marysol,	Facultad de Ciencias,	2012
8	Análisis panbiogeográfico de papilionidae y pieridae (Lepidoptera : Papilionoidea) en México	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Trujano Ortega, Marysol,		2004
9	Analisis de la distribucion geografica de la subfamilia biblidinae (Papilionoidea : nymphalidae) con base en las provincias bioticas propuestas para Mexico	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	García Vallejo, Gloria,		2003

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

10	Analisis de la distribucion geografica de las subfamilias danainae, apaturinae y heliconiinae (Papilionoidea : nymphalidae) con base en las provincias bioticas propuestas para Mexico	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Uribe Sanchez, Martha Silvia,	2003
11	Analisis de la diversidad y distribucion geografica de los hesperioidea (Lepidoptera: Rhopalocera) en Michoacan, Mexico	Tesis de Maestría	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Salinas Gutierrez, José Luis,	2003
12	Estudio melitofaunistico de la reserva de la biosfera de Mapimi, Durango	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	López Mendoza, Rocio,	2003
13	Sintesis y análisis del conocimiento de los papilionoideos (Lepidoptera: Papilionoidea) de Mexico	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Gutierrez Velazquez, Ana Lilia,	2002
14	Distribucion altitudinal de las abejas silvestres (Hymenoptera: Apoidea) en el declive sur de la sierra del Chichinautzin, Morelos	Tesis de Maestría	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Hinojosa Díaz, I. A.,	2001
15	Avispas y abejas sociales (Hymenoptera: Vespoidea: Apoidea) de cinco zonas de Campeche, Mexico	Tesis de Maestría	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Yañez Ordoñez, Olivia,	2001
16	Analisis de la diversidad de los Papilionoidea (Lepidoptera, Rhopalocera) de los bosques tropicales de la vertiente atlantica de Mexico	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Salinas Gutierrez, José Luis,	1999



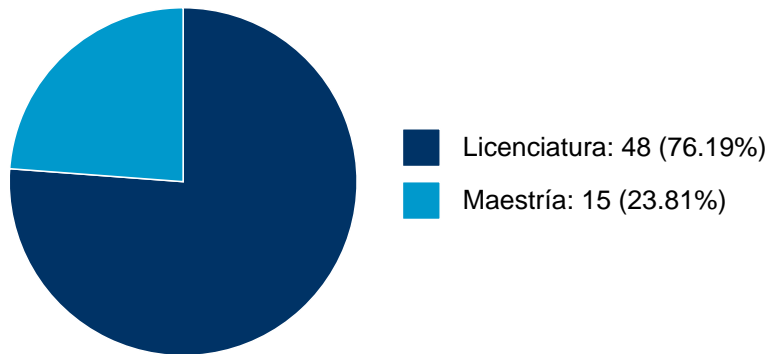
MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

17	Listado de los Papilionoidea (Lepidoptera : Rhopalocera) en el derrame lavico del Volcan Chichinautzin, estado de Morelos	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Valencia Garduño, Maria Silvia,	1999
18	Listado faunístico de los papilionoidea del estado de Puebla, con especial referencia a la zona de Barranca de Patla	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Gonzalez Martinez, Ma. de Lourdes,	1996
19	Distribucion local y estacional de los papilionoidea (Lepidoptera) en el Parque Nacional El Chico en el estado de Hidalgo	Tesis de Licenciatura	MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ,	Bizuet Flores, Yolanda,	1993

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2024-2
2	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	15	2024-1
3	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2023-2
4	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	20	2023-1
5	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	28	2022-2
6	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	11	2022-1
7	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	28	2021-2
8	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	7	2021-1
9	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2020-2
10	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	8	2020-1
11	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
12	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	26	2019-2
13	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	26	2019-2
14	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	16	2019-1
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-1
17	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	2	2018-2
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
19	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2018-2
20	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	8	2018-2
21	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2018-1
22	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	15	2018-1
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

24	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	2	2017-2
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
27	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	9	2017-2
28	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2017-2
29	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2017-2
30	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2017-1
31	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	17	2017-1
32	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2017-1
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393891	Facultad de Ciencias	1	2017-1
34	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV-394011	Facultad de Ciencias	1	2017-1
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
36	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2016-2
37	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-2
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
40	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-1
41	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
42	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	21	2016-1
43	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2015-2
44	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	22	2015-1
45	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	26	2014-2
46	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	22	2014-1
47	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2013-2
48	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	25	2013-2
49	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	21	2013-1
50	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2012-2
51	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	15	2012-1
52	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2010-2
53	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2010-2
54	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2010-1
55	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	22	2010-1
56	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2010-1
57	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2009-2
58	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2009-2
59	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	3	2009-2
60	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	3	2009-2
61	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	14	2009-1
62	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2008-2
63	Curso de Licenciatura	Taller de Biogeografía II (implementación del Manual de Prácticas)	Facultad de Ciencias	0	
64	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	26	2008-1



Sistema Integral de Información Académica
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

PATENTES

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

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

MOISES ARMANDO LUIS MARTINEZ

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2024
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024