



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDRES MARTINEZ AQUINO

Datos Generales

Nombre: ANDRES MARTINEZ AQUINO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo

Facultad de Ciencias

Desde 01-06-2013 hasta 28-02-2014

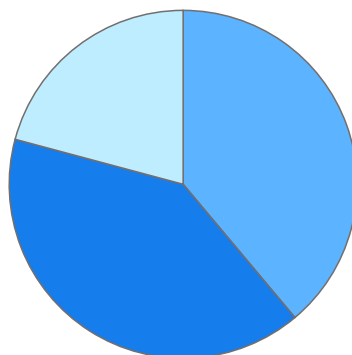
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2015 - 2023

ANDRES MARTINEZ AQUINO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- █ WoS: 28 (38.89%)
- █ Scopus : 29 (40.28%)
- █ WoS y Scopus: 15 (20.83%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Immature trematodes of <i>Lecithochirium</i> sp. (Digenea: Hemiuridae) in the California two-spot octopus (<i>Octopus bimaculatus</i>) from Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO Chan-Martin A.J. Castellanos-Martínez S. et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2022
2	Two new freshwater planarian species (Platyhelminthes: Tricladida: Dugesiidae) partially sympatric in argentinean patagonia	ANDRES MARTINEZ AQUINO Brusa F. Damborenea C. et al.	CANADIAN JOURNAL OF ZOOLOGY	2021
3	Aggregata polibraxiona n. sp. (Apicomplexa: Aggregatidae) from <i>Octopus bimaculatus</i> Verrill, 1883 (Mollusca: Cephalopoda) from the Gulf of California, Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO Castellanos-Martínez S. Azevedo C. et al.	EUROPEAN JOURNAL OF PROTISTOLOGY	2021
4	Metazoan parasite communities of three endemic cichlid fish species from the upper Grijalva River, Chiapas, Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO González-Solís D. Rodiles-Hernández R. et al.	Helminthologia	2020
5	Metacercariae of <i>Haplorchis pumilio</i> (Looss, 1896) in <i>Carassius auratus</i> (Linnaeus, 1758) from Mérida City, Yucatán, Mexico: A co-introduced parasite	ANDRES MARTINEZ AQUINO FADIA SARA CECCARELLI Aguirre-Macedo M.L. et al.	Bioinvasions Records	2019



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ANDRES MARTINEZ AQUINO

6	Climate change and forest plagues: Assessing current and future impacts of diprionid sawflies on the pine forests of north-western Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO FADIA SARA CECCARELLI López-Reyes E. et al.	PEERJ	2019
7	A New Species Of Ascarophis (Nematoda: Cystidicolidae) Parasitizing Clinocottus analis (Pisces: Cottidae) From Baja California, Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ANDRES MARTINEZ AQUINO Ruiz-Campos G. et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2019
8	Molecular evidence linking the larval and adult stages of Mexiconema cichlasomae (Dracunculoidea: Daniconematidae) from Mexico, with notes on its phylogenetic position among Dracunculoidea	ANDRES MARTINEZ AQUINO Vidal-Martínez V.M. Aguirre-Macedo M.L. et al.	JOURNAL OF HELMINTHOLOGY	2019
9	Historical biogeography of Temnocephalida (Platyhelminthes, Rhabdocoela): testing the Gondwanan hypothesis	ANDRES MARTINEZ AQUINO Damborenea C. Brusa F. et al.	SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY	2017
10	A molecular phylogenetic appraisal of the acanthostomines Acanthostomum and Timoniella and their position within Cryptogonimidae (Trematoda: Opisthorchioidea)	ANDRES MARTINEZ AQUINO Vidal-Martínez V.M. Aguirre-Macedo M.L.	PEERJ	2017
11	Diversity of helminth parasites in aquatic invertebrate hosts in Latin America: How much do we know?	ANDRES MARTINEZ AQUINO Aguirre-Macedo, M.L. May-Tec, A.L. et al.	JOURNAL OF HELMINTHOLOGY	2017
12	Phylogenetic framework for coevolutionary studies: A compass for exploring jungles of tangled trees	ANDRES MARTINEZ AQUINO	CURRENT ZOOLOGY	2016
13	Integrative taxonomy of Peniculus, Metapeniculus, and Trifur (Siphonostomatoida: Pennellidae), copepod parasites of marine fishes from Chile: species delimitation analyses using DNA barcoding and morphological evidence	ANDRES MARTINEZ AQUINO Castro-romero R. Montes M.M. et al.	SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY	2016



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ANDRES MARTINEZ AQUINO

14	Two new species of <i>Phyllodistomum</i> Braun, 1899 (Digenea: Gorgoderidae), from freshwater fishes (Cyprinodontiformes: Goodeidae: Goodeinae) in Central Mexico: An integrative taxonomy approach using morphology, ultrastructure and molecular phylogenetics	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ANDRES MARTINEZ AQUINO MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS	Zootaxa	2015
15	Helminth parasites of freshwater fishes from Cuatro Ciénegas, Coahuila, in the Chihuahuan Desert of Mexico: Inventory and biogeographical implications	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ANDRES MARTINEZ AQUINO HECTOR SALVADOR ESPINOSA PEREZ et al.	INTEGRATIVE ZOOLOGY	2014
16	Do the historical biogeography and evolutionary history of the digenous <i>Margotrema</i> spp. across central Mexico mirror those of their freshwater fish hosts (Goodeinae)?	ANDRES MARTINEZ AQUINO LUIS ENRIQUE EGUIARTE FRUNS ELLA GLORIA VAZQUEZ DOMINGUEZ et al.	PLOS ONE	2014
17	Checklist of freshwater symbiotic temnocephalans (Platyhelminthes, Rhabditophora, Temnocephalida) from the Neotropics	ANDRES MARTINEZ AQUINO Brusa F. Damborenea C.	ZOOSYSTEMATICS AND EVOLUTION	2014
18	Molecular phylogeny of the genus <i>Margotrema</i> (Digenea: Allocrediidae), parasitic flatworms of goodeid freshwater fishes across central Mexico: Species boundaries, host-specificity, and geographical congruence	ANDRES MARTINEZ AQUINO Fadia Sara Ceccarelli GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	ZOOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2013
19	A new species of <i>Margotrema</i> (Digenea, Allocrediidae) from the leopard splitfin <i>Xenotaenia resolanae</i> (Cyprinodontiformes, Goodeidae) from west-central Mexico	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ANDRES MARTINEZ AQUINO MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS	Zootaxa	2013
20	The invasive asian fish tapeworm, <i>Bothriocephalus acheilognathi</i> Yamaguti, 1934, in the chagres river/panama canal drainage, Panama	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ANDRES MARTINEZ AQUINO Gale E. et al.	Bioinvasions Records	2013
21	Endohelminth parasites of seven goodein species (Cyprinodontiformes: Goodeidae) from Lake Zacapu, Michoacan, Central Mexico Plateau	ANDRES MARTINEZ AQUINO Rodolfo Perez Rodriguez David I. Hernandez Mena et al.	HIDROBIOLOGIC A	2012



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ANDRES MARTINEZ AQUINO

22	Endohelminth parasites of the freshwater fish <i>Zoogoneticus purhepechus</i> (Cyprinodontiformes: Goodeidae) from two springs in the Lower Lerma River, Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO CARLOS DANIEL HERNANDEZ MENA Rodolfo Perez Rodriguez et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2011
23	Helminth fauna of two cyprinid fish (<i>Campostoma ornatum</i> and <i>Codoma ornata</i>) from the upper Piaxtla River, Northwestern Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ROGELIO ROSAS VALDEZ ANDRES MARTINEZ AQUINO et al.	Helminthologia	2010
24	DETECTING A COMPLEX OF CRYPTIC SPECIES WITHIN <i>NEOECHINORHYNCHUS GOLVANI</i> (ACANTHOCEPHALA: <i>NEOECHINORHYNCHIDAE</i>) INFERRED FROM ITSs AND LSU rDNA GENE SEQUENCES	ANDRES MARTINEZ AQUINO MIRIAM ERANDI REYNA FABIAN ROGELIO ROSAS VALDEZ et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2009
25	Helminth Parasites of <i>Xenotaenia resolanae</i> (Osteichthyes: Cyprinodontiformes: Goodeidae) From the Cuzalapa Hydrological System, Jalisco, Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO ROGELIO AGUILAR AGUILAR Rodolfo Perez Rodriguez et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2009
26	Helminth parasites of the pupfish <i>Cyprinodon meeki</i> (Pisces : Cyprinodontiformes), an endemic freshwater fish from North-Central Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO ROGELIO AGUILAR AGUILAR	Helminthologia	2008
27	Richness and endemism of helminth parasites of freshwater fishes in Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR GUILLERMO SALGADO MALDONADO RAUL CONTRERAS MEDINA et al.	BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2008
28	Helminth parasite communities of <i>Characodon audax</i> and <i>C. lateralis</i> (Pisces: Goodeidae), endemic freshwater fishes from Durango, Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO GUILLERMO SALGADO MALDONADO ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2007
29	Helminth parasites of <i>Chapalichthys encaustus</i> (Pisces: Goodeidae), an endemic freshwater fish from Lake Chapala, Jalisco, Mexico	ANDRES MARTINEZ AQUINO GUILLERMO SALGADO MALDONADO ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2004



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDRES MARTINEZ AQUINO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ANDRES MARTINEZ AQUINO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDRES MARTINEZ AQUINO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ANDRES MARTINEZ AQUINO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ANDRES MARTINEZ AQUINO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ANDRES MARTINEZ AQUINO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

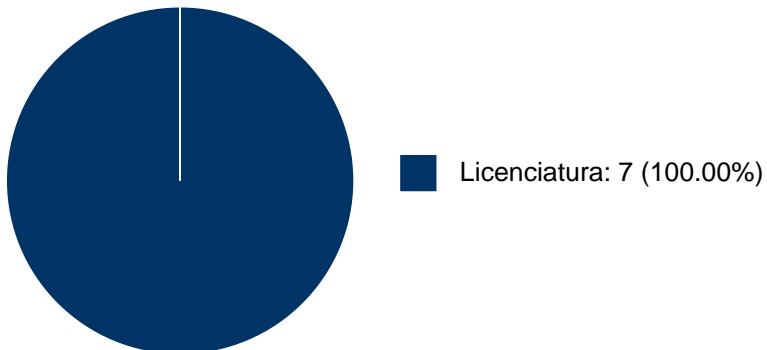


Reporte individual

ANDRES MARTINEZ AQUINO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA II	Facultad de Ciencias	5	2014-1
2	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	15	2013-2
3	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2011-2
4	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	24	2010-2
5	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	23	2009-2
6	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	23	2009-1
7	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA II	Facultad de Ciencias	9	2009-1



Sistema Integral de Información Académica

**Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional**

Reporte individual



ANDRES MARTINEZ AQUINO

PATENTES

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

ANDRES MARTINEZ AQUINO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ANDRES MARTINEZ AQUINO

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	2008-2025
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