



ROGELIO AGUILAR AGUILAR

Datos Generales

Nombre: ROGELIO AGUILAR AGUILAR

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 21 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-12-2015

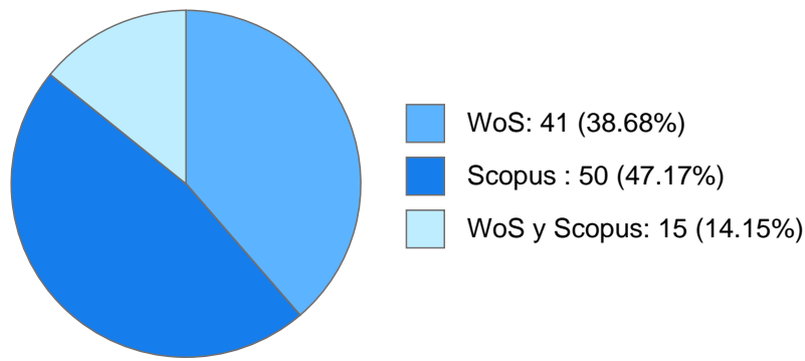
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2018 - VIGENTE
SNI I 2015 - 2017
SNI II 2011 - 2014
SNI I 2009 - 2010
PRIDE C 2017 - 2024
PRIDE B 2012 - 2017
PASPA Estancias Sabáticas 2018 - 2019
PASPA Estancias Sabáticas 2018

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	DESCRIPTION OF A NEW SPECIES OF GYRINICOLA YAMAGUTI, 1938, FROM THE MONTEZUMA FROG, RANA MONTEZUMAE, IN THE TRANSITION ZONE BETWEEN THE NEARCTIC AND NEOTROPICS	ROGELIO AGUILAR AGUILAR VIRGINIA LEON REGAGNON Walker M.A. et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2025
2	PREVALENCE OF OPECOELID TREMATODES (TREMATODA: DIGENEA: OPECOELIDAE) IN THE WOOLLY SCULPIN CLINOCOTTUS ANALIS FROM THE PACIFIC COAST OF THE BAJA CALIFORNIA PENINSULA	ROGELIO AGUILAR AGUILAR Martorelli S.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2024
3	Ciliate diversity in a backyard fish farm from Zimatlan de Alvarez, Oaxaca Mexico: an island of aquatic microscopic biodiversity from a semi-urban area	Alma Gabriela Islas Ortega RAUL CONTRERAS MEDINA ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH	2023
4	Systematic assessment of nymphs of Diesingiinae (Pentastomida: Sebekidae) parasitizing Palloceros harpagos (Cyprinodontiformes: Poeciliidae) from Parque Nacional Iguazú, Argentina: filling gaps in an incomplete phylogenetic framework	ROGELIO AGUILAR AGUILAR Montes M.M. Barneche J. et al.	Anais Da Academia Brasileira De Ciencias	2023

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

5	Comparative exploration of the morphological plasticity of Trichodina centrostrigeata (Peritrichia: Mobilida), ectoparasite from the gills of two tilapia species (Oreochromis niloticus and O. mossambicus) in a global context	ALMA GABRIELA ISLAS ORTEGA ROGELIO AGUILAR AGUILAR Marcotegui P.S. et al.	FOLIA PARASITOLOGIC A	2022
6	New records of nematodes from three aquatic mammals in Mexico with notes about the nematode fauna recorded in Mexican waters	ROGELIO AGUILAR AGUILAR Alberto Delgado-Estrella Laura Elena Vazquez-Maldonado	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH	2022
7	New morphological and molecular data for Xystretrum solidum (Gorgoderidae, Gorgoderinae) from Sphoeroides testudineus (Tetraodontiformes, Tetraodontidae) in Mexican waters	ROGELIO AGUILAR AGUILAR Andres Martinez-Aquino Jhonny Geovanny Garcia-Teh et al.	Zookeys	2020
8	Trichodinids (Ciliophora: Trichodinidae) on Rocky-tidal Fishes from the Baja California Peninsula, Mexico	ALMA GABRIELA ISLAS ORTEGA GERARDO RIVAS LECHUGA ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2020
9	A checklist of trichodinid species (Ciliophora: Trichodinidae) on tilapia fishes (Cichlidae), with new records from Mexico and the first data from Argentina	ALMA GABRIELA ISLAS ORTEGA ROGELIO AGUILAR AGUILAR Paula S. Marcotegui et al.	Zootaxa	2020
10	New records of peanut worms (Sipuncula) from a transitional coastal lagoon in Guerrero Negro, Baja California Peninsula, Mexico and notes on Nephasoma (Nephasoma) laetmophilum (Fisher, 1952)	JOSE AMET RIVAZ HERNANDEZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR Neysi Galvez-Zeferino et al.	CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	2020
11	Taxonomic status of Rhabdochona ictaluri (Nematoda: Rhabdochonidae) based on molecular and morphological evidence	OMAR LAGUNAS CALVO DAVID IVAN GUADALUPE HERNANDEZ MENA GERARDO RIVAS LECHUGA et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2019
12	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
13	Helminth Community Structure of Some Freshwater Fishes of the Cuatro Ciénegas Basin: Patterns and Processes	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ROGELIO AGUILAR AGUILAR	Cuatro Ciénegas Basin-An Endangered Hyperdiverse Oasis	2019

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

14	Morphology and Sequence Data of Mexican Populations of the Ciliate Parasite of Marine Fishes <i>Trichodina rectuncinata</i> (Ciliophora: Trichodinidae)	ALMA GABRIELA ISLAS ORTEGA ROGELIO AGUILAR AGUILAR DAVID IVAN GUADALUPE HERNANDEZ MENA et al.	ACTA PROTOZOOLOGI CA	2018
15	<i>Distoichometra bufonis</i> (Cestoda: Nematotaeniidae) from the Red-Spotted Toad <i>Anaxyrus punctatus</i> (Anura: Bufonidae) in Baja California Sur, Mexico, with a Summary of Hosts of This Helminth Species	LUIS GARCIA PRIETO OMAR LAGUNAS CALVO ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	COMPARATIVE PARASITOLOGY	2016
16	ENDOHELMINTHS OF GILA CONSPERSA (ACTINOPTERYGII: CYPRINIDAE) FROM THE AGUANAVAL RIVER BASIN, STATE OF ZACATECAS, CENTRAL MEXICO	ROGELIO AGUILAR AGUILAR OMAR LAGUNAS CALVO GERARDO RIVAS ALVAREZ	SOUTHWESTERN NATURALIST	2016
17	New host-parasite relationships for <i>Trichodina rectuncinata</i> (Ciliophora: Trichodinidae) on the gills of marine fishes from Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALMA GABRIELA ISLAS ORTEGA OMAR LAGUNAS CALVO et al.	MARINE BIODIVERSITY	2016
18	Helminth Communities of <i>Cyprinodon atrorus</i> in the Natural Protected Area of Cuatro Ciénegas, Coahuila, Northern Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR OMAR LAGUNAS CALVO GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	WESTERN NORTH AMERICAN NATURALIST	2015
19	A checklist of ciliate parasites (Ciliophora) of fishes from Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALMA GABRIELA ISLAS ORTEGA	Zootaxa	2015
20	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
21	Checklist of helminth parasites of Goodeinae (Osteichthyes: Cyprinodontiformes: Goodeidae), an endemic subfamily of freshwater fishes from Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR GERARDO PEREZ PONCE DE LEON Martinez-Aquino, Andres et al.	Zootaxa	2014
22	Biodiversidad de Ciliophora en México	ROSAURA MAYEN ESTRADA MARGARITA REYES SANTOS ROGELIO AGUILAR AGUILAR	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
23	<i>Trichodina mutabilis</i> (Protozoa: Ciliophora: Trichodinidae) from the characid fish <i>Astyanax mexicanus</i> in the Cuatro Ciénegas region, northern Mexico	ALMA GABRIELA ISLAS ORTEGA ROGELIO AGUILAR AGUILAR	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

24	Track analysis and geographic distribution of some Lagenophrys Stein, 1852 (Protozoa: Ciliophora: Peritrichia) species	ROSAURA MAYEN ESTRADA ROGELIO AGUILAR AGUILAR	JOURNAL OF NATURAL HISTORY	2012
25	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
26	Endohelminth parasites of the freshwater fish Zoogoneticus purhepechus (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
27	New host report for nematodes in a stranded short-snouted spinner dolphin <i>Stenella clymene</i> (Cetacea: Delphinidae) from the Mexican Caribbean coast	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ROSA GRISELDA MORENO NAVARRETE Delgado-Estrella, A.	Helminthologia	2010
28	<i>Rhabdochona ictaluri</i> sp nov (Nematoda, Rhabdochonidae) from ictalurid catfishes in Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ROGELIO ROSAS VALDEZ GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	ACTA PARASITOLOGIC A	2010
29	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
30	Cestoda, Bothriocephalidae, <i>Bothriocephalus acheilognathi</i> Yamaguti, 1934; Nematoda, Rhabdochonidae, <i>Rhabdochona canadensis</i> Moravec and Arai, 1971: New records for the state of Puebla, Mexico, and a new fish host	ROGELIO AGUILAR AGUILAR GERARDO PEREZ PONCE DE LEON José-Abrego A.	Check List	2010
31	Helminth parasites of freshwater fishes, Nazas River basin, northern Mexico	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ROGELIO ROSAS VALDEZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	Check List	2010
32	Survey of the endohelminth parasites of freshwater fishes in the upper Mezquital River Basin, Durango State, Mexico	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ROGELIO ROSAS VALDEZ MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS et al.	Zootaxa	2009
33	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

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

34	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
35	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
36	Record of <i>Urocleidoides vaginoclastrum</i> Jogunoori, Kritsky and Venkatanarasaiah, 2004 (Monogenea : Dactylogyridae) from a freshwater fish in Mexico	CARLOS ALONSO MENDOZA PALMERO ROGELIO AGUILAR AGUILAR	PARASITOLOGY RESEARCH	2008
37	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
38	Diversity of freshwater fishes parasitic helminths in two Mexican hydrological basins: Helminths and the hypothesis of the betadiverse Mexico [Diversidad de helmintos parásitos de peces dulceacuícolas en dos cuencas hidrológicas de México]	ROGELIO AGUILAR AGUILAR GUILLERMO SALGADO MALDONADO	Interciencia	2006
39	<i>Atactorhynchus duranguensis</i> n. sp. (Acanthocephala: Atactorhynchinae) from <i>Cyprinodon meeki</i> (Pisces: Cyprinodontidae) near Durango, Mexico	GUILLERMO SALGADO MALDONADO ROGELIO AGUILAR AGUILAR GUILLERMINA CABAÑAS CARRANZA	SYSTEMATIC PARASITOLOGY	2005
40	Helminth parasites in freshwater fish from the Papaloapan river basin, Mexico	GUILLERMO SALGADO MALDONADO ROGELIO AGUILAR AGUILAR GUILLERMINA CABAÑAS CARRANZA et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2005
41	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
42	Helminth Parasites of Freshwater Fishes of the Ayuquila River, Sierra de Manantlán Biosphere Reserve, West Central Mexico	GUILLERMO SALGADO MALDONADO GUILLERMINA CABAÑAS CARRANZA ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	COMPARATIVE PARASITOLOGY	2004
43	Helminth parasites of the tropical gar, <i>Atractosteus tropicus</i> Gill, from Tabasco, Mexico	GUILLERMO SALGADO MALDONADO GUILLERMINA CABAÑAS CARRANZA ROGELIO AGUILAR AGUILAR et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2004

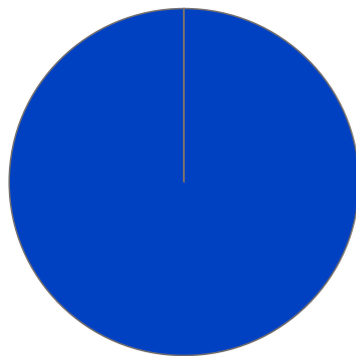
ROGELIO AGUILAR AGUILAR

44	Parsimony Analysis of Endemicity (PAE) of Mexican hydrological basins based on helminth parasites of freshwater fishes	ROGELIO AGUILAR AGUILAR GUILLERMO SALGADO MALDONADO Contreras-Medina R.	JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY	2003
45	Rhabdochona guerreroensis n. sp. (Nematoda: Rhabdochonidae) from the intestine of the gobiid Sicydium multipunctatum from fresh waters in Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR GUILLERMO SALGADO MALDONADO Caspeta-Mandujano J.M.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2002
46	Neophilometroides n. gen. (Nematoda: Philometridae) for Philometroides caudatus Moravec, Scholz and Vivas-Rodríguez, 1995, with erection of neophilometroidinae n. subfam.	GUILLERMO SALGADO MALDONADO ROGELIO AGUILAR AGUILAR Moravec F.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2002
47	Two new nematodes, Paraseuratoides ophisterni gen. et sp. n. (Quimperiidae) and Philometra ophisterni sp. n. (Philometridae), from the swamp-eel Ophisternon aenigmaticum in Mexico	GUILLERMO SALGADO MALDONADO ROGELIO AGUILAR AGUILAR Moravec F.	FOLIA PARASITOLÓGIC A	2002
48	Gibsonnema nom. n., a new name for the nematode genus Paraseuratoides Moravec, Salgado-Maldonado et Aguilar-Aguilar, 2002	GUILLERMO SALGADO MALDONADO ROGELIO AGUILAR AGUILAR Moravec F.	FOLIA PARASITOLÓGIC A	2002
49	Systematic status of Capillaria patzcuarensis Osorio-Sarabia, Pérez-Ponce de León et Salgado-Maldonado, 1986 (Nematoda, Capillariidae) from freshwater fishes in Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR GUILLERMO SALGADO MALDONADO Moravec F.	ACTA PARASITOLÓGIC A	2001
50	A checklist of helminth parasites of freshwater fishes from the Lerma-Santiago river basin, Mexico	GUILLERMO SALGADO MALDONADO GUILLERMINA CABAÑAS CARRANZA ROSA GRISELDA MORENO NAVARRETE et al.	J HELMINTHOL SOC W	2001
51	Gastrointestinal helminths of spinner dolphins Stenella longirostris (Gray, 1828) (Cetacea: Delphinidae) stranded in La Paz Bay, Baja California Sur, Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR ROSA GRISELDA MORENO NAVARRETE Salgado-Maldonado G. et al.	J HELMINTHOL SOC W	2001
52	Cucullanus mexicanus sp. n. (Nematoda: Cucullanidae) from the intestine of the freshwater catfish Rhamdia guatemalensis (Pimelodidae) in Mexico	ROGELIO AGUILAR AGUILAR Caspeta-Mandujano J.M. Moravec F.	Helminthologia	2000

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



Libros completos: 10 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Perspectivas y aportaciones al conocimiento, manejo y conservación de la fauna silvestre en el siglo XXI	LAZARO GUEVARA LOPEZ FERNANDO ALFREDO CERVANTES REZA ALICIA ROJAS ASCENCIO et al.	Libro Completo	2023	9786073077149
2	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALONSO AGUILAR IBARRA et al.	Libro Completo	2017	9786078328826
3	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR OMAR AVALOS HERNANDEZ et al.	Libro Completo	2017	9786078328840
4	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALONSO AGUILAR IBARRA et al.	Libro Completo	2017	978607920605 5
5	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR OMAR AVALOS HERNANDEZ et al.	Libro Completo	2017	9786079206079

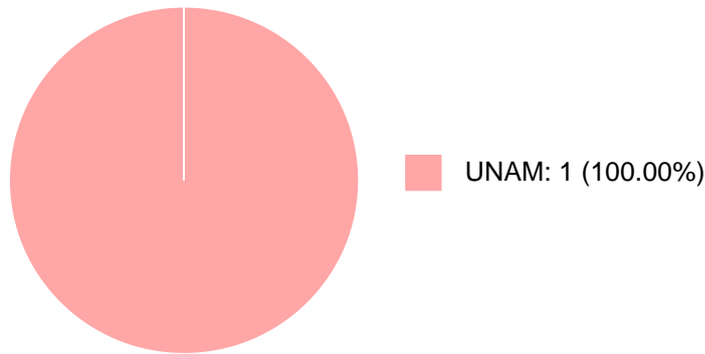
ROGELIO AGUILAR AGUILAR

6	Biodiversidad de la Sierra Madre del Sur.	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR VERONICA AGUILAR ZAMORA et al.	Libro Completo	2016	9786070279065
7	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ZENON CANO SANTANA et al.	Libro Completo	2016	9786079206031
8	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALONSO AGUILAR IBARRA et al.	Libro Completo	2016	9786078328710
9	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALONSO AGUILAR IBARRA et al.	Libro Completo	2016	9786079206017
10	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ZENON CANO SANTANA et al.	Libro Completo	2016	9786078328734

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

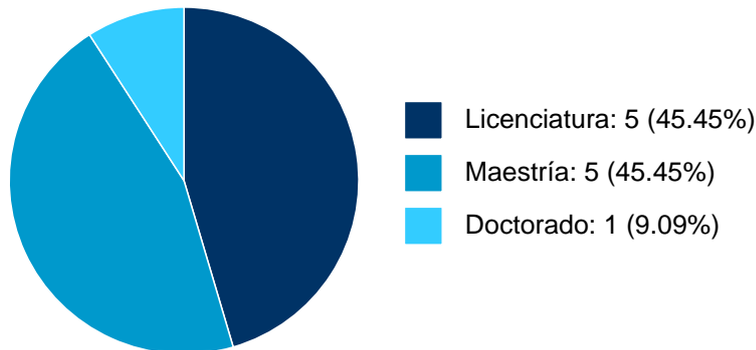


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Parásitos de Vertebrados Silvestres de México.	ROGELIO AGUILAR AGUILAR	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2015	31-12-2020

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Composicion y actividad de los ciliados ectobiontes/ectoparásitos oportunistas (Trichodina spp. Olygohymenophorea: Peritrichia) en el gradiente de oxígeno en la columna de agua del Lago la Preciosa	Tesis de Maestría	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	MIROSLAV MACEK, ALFONSO LUGO VAZQUEZ, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2024
2	Análisis de morfometría geométrica en dos especies de tricodínidos (Ciliophora: Trichodinidae) asociados a tilapias en un contexto global	Tesis de Doctorado	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Islas Ortega, Alma Gabriela,	Facultad de Ciencias,	2023
3	Evaluación del efecto del extracto metanólico del tepozán (Buddleja cordata) sobre tricodínidos de tilapia (Oreochromis sp.)	Tesis de Maestría	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	PATRICIA MORA MEDINA, Montañez García, Ofelia Citlalli,	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2019

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

4	Caracterización morfológica y molecular del ciliado ectoparásito de peces marinos <i>Trichodina rectuncinata</i> (Ciliophora: Trichodinidae), en distintas localidades de México	Tesis de Maestría	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Islas Ortega, Alma Gabriela,	Facultad de Ciencias,	2017
5	Validación de la especie <i>Rhabdochona ictaluri</i> (Nematoda: Rhabdochonidae) parásita de peces ictalúridos (Ictaluridae) de México, en un contexto integrativo	Tesis de Maestría	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Lagunas Calvo, Omar,	Facultad de Ciencias,	2017
6	Helmintofauna de algunas especies de peces dulceacuícolas del noroeste de la República Mexicana	Tesis de Licenciatura	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	LUIS GARCIA PRIETO, MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS, et al.	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Oriente", Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2015
7	Taxonomía de ciliados del género <i>trichodina</i> (ciliophora: trichodinidae), como parásitos de peces dulceacuícolas de la familia <i>goodeidae</i> en el eje neovolcánico transversal	Tesis de Licenciatura	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Rosa Carreño, Cristell de la,	Facultad de Ciencias,	2014
8	Registro taxonómico de ciliados parásitos de la familia <i>trichodinidae</i> en peces del Norte de México	Tesis de Licenciatura	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Islas Ortega, Alma Gabriela,	Facultad de Ciencias,	2013
9	Gastrointestinal helminths of Spinner dolphins <i>stenella longirostris</i> (Gray, 1821) (Cetacea: Delphinidae) stranded in La Paz Bay, Baja California Sur, México	Tesis de Maestría	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Moreno Navarrete, Rosa Griselda,	Facultad de Ciencias,	2009



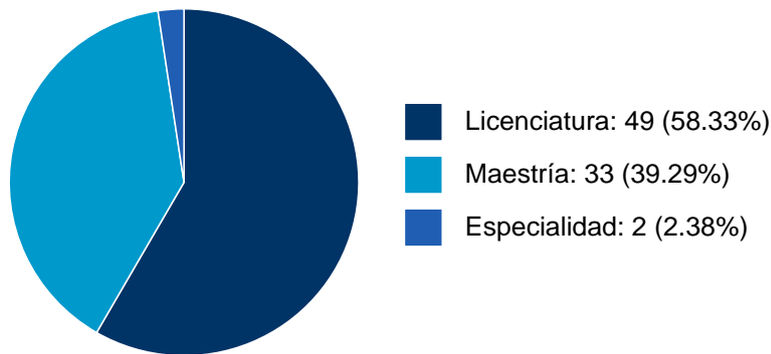
ROGELIO AGUILAR AGUILAR

10	Biogeografía de helmintos parasitos de peces de familia goodeidae (Pisces : Cyprinodontiformes) del Centro de Mexico	Tesis de Licenciatura	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Martinez Aquino, Andrés,	2005
11	Taxonomía de algunos monogeneos de peces dulceacuicolas de la region de los tuxtlas incluyendo el lago de Catemaco, Veracruz, Mexico	Tesis de Licenciatura	ROGELIO AGUILAR AGUILAR,	Mendoza Palmero, Carlos Alonso,	2004

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2024-2
2	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2024-2
3	Maestría	SEMINARIO DE INTEGRACIÓN PARA EL TRABAJO DE GRADO	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	1	2024-2
4	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2024-1
5	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	1	2024-1
6	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	26	2023-2
7	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2023-2
8	Maestría	SEMINARIO DE INTEGRACIÓN PARA EL TRABAJO DE GRADO	Facultad de Ciencias	1	2023-2
9	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	1	2023-2
10	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO III	Facultad de Ciencias	1	2023-1
11	Licenciatura	PARASITOLOGIA	Facultad de Ciencias	22	2023-1
12	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	9	2023-1
13	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	5	2023-1
14	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2022-2
15	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO II	Facultad de Ciencias	1	2022-2
16	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	24	2022-2
17	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2022-1

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

18	Licenciatura	PARASITOLOGIA	Facultad de Ciencias	17	2022-1
19	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	11	2021-2
20	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	22	2021-2
21	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2021-2
22	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	12	2021-1
23	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	22	2021-1
24	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	5	2021-1
25	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	12	2021-1
26	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	12	2020-2
27	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2020-2
28	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	12	2020-1
29	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	5	2020-1
30	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2020-1
31	Maestría	SEMINARIO DE INTEGRACIÓN PARA EL TRABAJO DE GRADO	Facultad de Ciencias	1	2019-2
32	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	22	2019-2
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
34	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
36	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
37	Maestría	ACTIVIDADES PARA LA GRADUACIÓN	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-2
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-1
39	Especialidad	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	10	2018-1
40	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
41	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
42	Curso de Bachillerato	Diversidad de animales (Metazoa)	Facultad de Ciencias	0	
43	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
44	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2
46	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2
47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2
48	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	5	2017-2
49	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	23	2017-2
50	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2017-2
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393927	Facultad de Ciencias	1	2017-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393951	Facultad de Ciencias	1	2017-1
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393997	Facultad de Ciencias	1	2017-1
54	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
56	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

57	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
58	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
59	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	7	2016-2
60	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	24	2016-2
61	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	23	2016-1
62	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	10	2016-1
63	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
64	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
65	Especialidad	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	4	2016-1
66	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
67	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
68	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
69	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	22	2015-2
70	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	23	2015-2
71	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	10	2014-2
72	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2014-2
73	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA II	Facultad de Ciencias	8	2014-2
74	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	24	2014-1
75	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROTISTAS-ALGAS	Facultad de Ciencias	25	2013-2
76	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROTISTAS-ALGAS	Facultad de Ciencias	21	2013-1
77	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	17	2012-2
78	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	21	2012-2
79	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	23	2011-2
80	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	17	2011-2
81	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	17	2011-1
82	Licenciatura	ECOLOGIA DE PARASITOS	Facultad de Ciencias	23	2009-1
83	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA II	Facultad de Ciencias	9	2009-1
84	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	22	2008-2
85	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA I	Facultad de Ciencias	21	2008-1



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



ROGELIO AGUILAR AGUILAR

PATENTES

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

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

ROGELIO AGUILAR AGUILAR

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