



ROSAURA MAYEN ESTRADA

Datos Generales

Nombre: ROSAURA MAYEN ESTRADA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 47 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-03-2012
Desde 16-03-2012 PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-08-2022

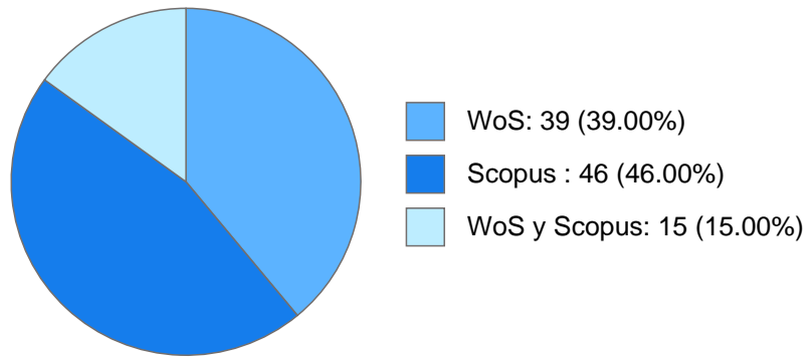
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I VIGENTE
SNI I 2013 - 2023
PRIDE C - VIGENTE
PASPA Estancias Sabáticas 2017
PASPA Estancias Sabáticas 2012

ROSAURA MAYEN ESTRADA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Ciliate symbionts of bivalves with notes on their worldwide geographic distribution	ROSAURA MAYEN ESTRADA Dávila S. Dias R.J.P.	Zootaxa	2024
2	Epibiotic ciliate communities on the crayfish <i>Procambarus</i> (<i>Austrocambarus</i>) sp. cultivated in a rustic aquaculture in southern Mexico	MIREYA RAMIREZ BALLESTEROS CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA et al.	EUROPEAN JOURNAL OF PROTISTOLOGY	2024
3	Freshwater Diversity of Zooplankton from Mexico: Historical Review of Some of the Main Groups ?	CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ MIROSLAV MACEK ROSAURA MAYEN ESTRADA et al.	WATER	2023
4	Evolutionary insights and brief review of <i>Loxodes</i> Ehrenberg, 1830 (Ciliophora, Karyorelictea, Loxodidae) with description of a new species from Mexico	DANIEL MENDEZ SANCHEZ ROSAURA MAYEN ESTRADA FABIOLA RAMIREZ CORONA	EUROPEAN JOURNAL OF PROTISTOLOGY	2022
5	Ecological Study of the Active Ciliate Community from Bromeliads during the Humid Season in Different Types of Forests of the Mexican Neotropics	CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA	DIVERSITY-BASE L	2022
6	Cryptic Diversity in <i>Paramecium multimicronucleatum</i> Revealed with a Polyphasic Approach	ROSAURA MAYEN ESTRADA Melekhin M. Yakovleva Y. et al.	Microorganism s	2022

ROSAURA MAYEN ESTRADA

7	A checklist of species of Podophryidae (Ciliophora: Suctorina) as Epibionts of Crustaceans	MIREYA RAMIREZ BALLESTEROS ROSAURA MAYEN ESTRADA	Zootaxa	2022
8	A checklist of species of the family Zoothamniidae (Ciliophora: Peritrichia), symbionts of crustaceans	ROSAURA MAYEN ESTRADA Dias R.J.P.	Zootaxa	2021
9	Some symbiotic, ecological, cytological and geographical distribution aspects of Opercularia articulata (Operculariidae: Peritrichia) including new data from Mexico	MIREYA RAMIREZ BALLESTEROS ALFONSO LUGO VAZQUEZ ROSAURA MAYEN ESTRADA	Biologia	2021
10	Effect of Cothurnia variabilis and Epistylis gammari (Ciliophora: Peritrichia) on Metabolic Rate of the Crayfish Cambarellus (Cambarellus) montezumae	MIREYA RAMIREZ BALLESTEROS RENE DE JESUS CARDENAS VAZQUEZ ALFONSO LUGO VAZQUEZ et al.	DIVERSITY-BASE L	2021
11	Euplotes octocarinatus Carter, 1972 (Ciliophora, Spirotrichea, Euplotidae): Considerations on its morphology, phylogeny, and biogeography	DANIEL MENDEZ SANCHEZ ROSAURA MAYEN ESTRADA Hu X.	EUROPEAN JOURNAL OF PROTISTOLOGY	2020
12	A checklist of ciliates (Ciliophora) inhabiting on ostracods (Crustacea, Ostracoda)	ROSAURA MAYEN ESTRADA Chatterjee T. Dovgal I. et al.	Zootaxa	2020
13	Morphology and Phylogenetic Position of Two New Gregarine Species (Apicomplexa: Eugregarinorida) Parasitizing the Lubber Grasshopper Taeniopoda centurio (Drury, 1770) (Insecta: Orthoptera: Romaleidae) in Mexico	JORGE HUMBERTO MEDINA DURAN ROSAURA MAYEN ESTRADA Ricardo Marino-Perez et al.	JOURNAL OF EUKARYOTIC MICROBIOLOGY	2020
14	Paramecium Diversity and a New Member of the Paramecium aurelia Species Complex Described from Mexico	ROSAURA MAYEN ESTRADA Alexey Potekhin	DIVERSITY-BASE L	2020
15	Tintinnids (Ciliophora: Tintinnida) from Mexico: a checklist	ROSAURA MAYEN ESTRADA JOVANNY FERNANDO YONATAN OLVERA BAUTISTA MARGARITA REYES SANTOS et al.	Biologia	2020
16	Checklist of ciliates (Alveolata: Ciliophora) that inhabit in bromeliads from the Neotropical Region	CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA Roberto Junio Pedroso Dias	Zootaxa	2020
17	Richness of protists in El Cajon dam, Queretaro, Mexico: temporal and spatial approximation	ROSAURA MAYEN ESTRADA Velazquez-Medina M. Pineda-Lopez R.	HIDROBIOLOGIC A	2020

ROSAURA MAYEN ESTRADA

18	Suctorians (Ciliophora: Suctorina) as epibionts of decapods of families Cambaridae and Pseudothelphusidae	MIREYA RAMIREZ BALLESTEROS ROSAURA MAYEN ESTRADA	Zootaxa	2019
19	Ciliate community structure in bromeliads of different types of vegetation in eastern Mexico	CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA Manuel Romeroniembro V.	ACTA PROTOZOOLOGI CA	2019
20	A New Subspecies of Oxytricha granulifera (Hypotrichia: Oxytrichidae) from Mexico, with Notes on its Morphogenesis and Phylogenetic Position	ROSAURA MAYEN ESTRADA Méndez-Sánchez D. Luo X. et al.	JOURNAL OF EUKARYOTIC MICROBIOLOGY	2018
21	New record of epistylis hentscheli (Ciliophora, Peritrichia) as an epibiont of procambarus (Austrocambarus) sp. (Crustacea, Decapoda) in Chiapas, Mexico	MIREYA RAMIREZ BALLESTEROS ROSAURA MAYEN ESTRADA Gregorio Fernandez-Leborans	Zookeys	2018
22	First record of Orbopercularia lichtensteini (Peritrichia: Operculariidae) attached to a hemipteran, Corisella edulis (Nepomorpha: Corixidae), in Hidalgo, Mexico, with notes on its cytology and distributional patterns	RODRIGO MACIP RIOS ROSAURA MAYEN ESTRADA Ricardo Marino-Perez	JOURNAL OF NATURAL HISTORY	2018
23	Ciliate species from tank-less bromeliads in a dry tropical forest and their geographical distribution in the Neotropics	CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA	Zootaxa	2018
24	A checklist of species of Vorticellidae (Ciliophora: Peritrichia) epibionts of crustaceans	ROSAURA MAYEN ESTRADA Utz L.R.P.	Zootaxa	2018
25	Free-living ciliates from a perturbed marsh in Central Mexico: Some notes about taxonomy and ecology	DANIEL MENDEZ SANCHEZ ROSAURA MAYEN ESTRADA Sánchez-Nava P.	Protistology	2018
26	Preference of host distributional pattern of Lagenophrys patina Stokes, 1887 (Ciliophora, Peritrichia, Lagenophryidae) on Mexican Hyalella azteca (Saussure, 1858) (Amphipoda) from two lakes in Mexico	ROSAURA MAYEN ESTRADA RODRIGO MACIP RIOS ANA MARGARITA HERMOSO SALAZAR et al.	Crustaceana	2017
27	An annotated checklist of species in the family Lagenophryidae (Ciliophora, Oligohymenophorea, Peritrichia), With a brief review of their taxonomy, morphology, and biogeography	ROSAURA MAYEN ESTRADA Clamp, John C.	Zootaxa	2016

ROSAURA MAYEN ESTRADA

28	Free-living ciliates from epiphytic tank bromeliads in Mexico	CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA García-Franco J.G. et al.	EUROPEAN JOURNAL OF PROTISTOLOGY	2015
29	A taxonomic revision of order Pilisuctorida (Ciliophora, Apostomatia) with keys to the subordinate taxa	ROSAURA MAYEN ESTRADA Dovgal, Igor	Zootaxa	2015
30	Biodiversidad de Ciliophora en México	ROSAURA MAYEN ESTRADA MARGARITA REYES SANTOS ROGELIO AGUILAR AGUILAR	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
31	Biodiversidad de protistas amébidos de vida libre en México	ELVIA MANUELA GALLEGOS NEYRA ALFONSO LUGO VAZQUEZ ARTURO CALDERON VEGA et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
32	Biodiversidad de protistas (flagelados heterótrofos) en México	ROSAURA MAYEN ESTRADA MARGARITA REYES SANTOS MARICELA ELENA VICENCIO AGUILAR	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
33	Patterns in attachment sites of the parasite Hydrachna guanajuatensis Cook, 1980 (Acari: Hydrachnidae) on aquatic heteropterans (Nepomorpha) from the Tecocomulco Lake, Mexico	RICARDO MARIÑO PEREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA GERARDO RIVAS LECHUGA	AQUATIC INSECTS	2014
34	Comparative morphology of dendrocometes paradoxus (Ciliophora, Suctorea) from two distant regions (Ukraine and Mexico) and different host species	ROSAURA MAYEN ESTRADA Dovgal I.V.	Vestnik Zoologii	2013
35	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
36	Ciliophora, phyllopharyngea, discophryidae, setodiscophrya steinii (claparède and lachmann, 1859): Range extension and first record from Italy	ROSAURA MAYEN ESTRADA Mariño-Pérez R. Fontana P.	Check List	2011
37	Morphometric variations of discophrya elongata (ciliophora, suctorea) attached to two different species of aquatic true bugs (hemiptera, prosorrhyncha, nepomorpha)	ROSAURA MAYEN ESTRADA RODRIGO MACIP RIOS Marico-Pérez R. et al.	Vestnik Zoologii	2011
38	New records of suctorians (Ciliophora: Suctoria) as epibionts of aquatic true bugs (Hemiptera: Prosorrhyncha: Nepomorpha) from two regions: Mexico and Eastern Europe	RICARDO MARIÑO PEREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA Dovgal, Igor	Zootaxa	2011

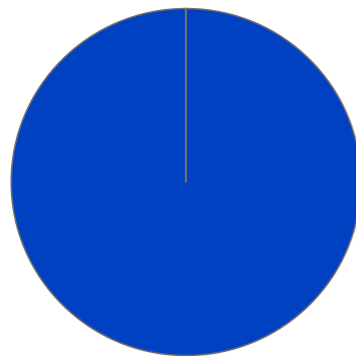
ROSAURA MAYEN ESTRADA

39	Spatial and temporal distribution of protozoa at Cueva de Los Riscos, querétaro, México	ITZEL SIGALA REGALADO ROSAURA MAYEN ESTRADA JUAN BIBIANO MORALES MALACARA	JOURNAL OF CAVE AND KARST STUDIES	2011
40	Periacineta mexicana n. sp (Ciliophora, Suctoría, Discophryida), Epizoic on Mexican Backswimmers of the Genus Buena (Insecta, Hemiptera, Notonectidae)	RICARDO MARIÑO PEREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA Dóvgal, Igor V.	JOURNAL OF EUKARYOTIC MICROBIOLOGY	2010
41	Epibiotic relationship between two species of suctorians (Protozoa: Suctoría) and Corisella edulis (Heteroptera: Corixidae)	RICARDO MARIÑO PEREZ ROSAURA MAYEN ESTRADA	AQUATIC INSECTS	2009
42	First record of Conidophrys pilisuctor (Ciliophora: Pilisuctorida) as ectosymbiont of Hyaella azteca from Mexico	ROSAURA MAYEN ESTRADA MARIA ANTONIETA ALADRO LUBEL	Hydrobiologia	2004
43	Epibiont peritrichids (Ciliophora: Peritrichida: Epistylididae) on the crayfish Cambarellus patzcuarensis in lake Pátzcuaro, Michoacán, Mexico	ROSAURA MAYEN ESTRADA Aladro-Lubel Ma.A.	JOURNAL OF CRUSTACEAN BIOLOGY	2001
44	Distribution and prevalence of 15 species of epibiont peritrich ciliates on the crayfish Cambarellus patzcuarensis villalobos, 1943 in Lake Pátzcuaro, Michoacán, Mexico	ROSAURA MAYEN ESTRADA MARIA ANTONIETA ALADRO LUBEL	Crustaceana	2001
45	First record of Lagenophrys dennisi (Ciliophora: Peritrichia) on the exoskeleton of crayfish Cambarellus patzcuarensis	ROSAURA MAYEN ESTRADA Aladro-Lubel Ma.A.	JOURNAL OF EUKARYOTIC MICROBIOLOGY	2000
46	First record of Conidophrys pitelkae (Ciliophora: Apostomatia: Pilisuctorida) in decapod crustaceans from Tamiahua Lagoon, Veracruz [Primer registro de Conidophrys pitelkae (Ciliophora: Apostomatia: Pilisuctorida) en crustaceos decapodos de l	ROSAURA MAYEN ESTRADA MARIA ANTONIETA ALADRO LUBEL	Anales Del Instituto De Biología. Unam. Serie Zoológica	1994

ROSAURA MAYEN ESTRADA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 6 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Biología de animales. Segunda parte	ROSAURA MAYEN ESTRADA FRANCISCO JAVIER VEGA VERA ELVIA JOSEFINA JIMENEZ FERNANDEZ et al.	Libro Completo	2023	9786073072687
2	Biología De Animales. Primera Parte	ROSAURA MAYEN ESTRADA FRANCISCO JAVIER VEGA VERA ISABEL CRISTINA CAÑEDA GUZMAN et al.	Libro Completo	2021	9786073054713
3	Géneros comunes de ciliados de ambientes dulceacuícolas de México	ROSAURA MAYEN ESTRADA CARLOS ALBERTO DURAN RAMIREZ MIREYA RAMIREZ BALLESTEROS et al.	Libro Completo	2019	9786073019569
4	Atlas de animales	ROSAURA MAYEN ESTRADA ANA ISABEL BIELER ANTOLIN BLANCA ESTELA MEJIA RECAMIER et al.	Libro Completo	2019	9786073021456



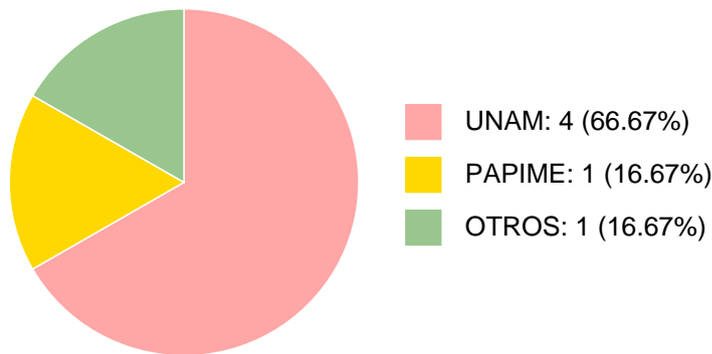
ROSAURA MAYEN ESTRADA

5	Niveles de organización en animales	ALFREDO LAGUARDA FIGUERAS ROSAURA MAYEN ESTRADA PATRICIA GOMEZ LOPEZ et al.	Libro Completo	2018	978607300864 8
6	Manual de prácticas de laboratorio de protozoos	MARIA ANTONIETA ALADRO LUBEL ROSAURA MAYEN ESTRADA MARGARITA REYES SANTOS	Libro Completo	2009	978607020444 9

ROSAURA MAYEN ESTRADA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Ciliados asociados a invertebrados (crustáceos e insectos acuáticos).	ROSAURA MAYEN ESTRADA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	10-09-2000	31-12-2020
2	Ciliados asociados a vegetación acuática.	ROSAURA MAYEN ESTRADA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-08-1999	31-12-2020
3	Protozoos de vida libre de México.	ROSAURA MAYEN ESTRADA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	16-01-2009	31-12-2020
4	Determinación taxonómica de los protozoos ciliados (Ciliophora) y amebas (Rhizopoda) de la Cantera Oriente, Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel, Ciudad Universitaria, Ciudad de México.	ROSAURA MAYEN ESTRADA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	06-02-2011	31-12-2020
5	Ciliados y flagelados heterótrofos.	ROSAURA MAYEN ESTRADA	Otras Universidades, Centros o Institutos Nacionales	01-01-2017	31-12-2020



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



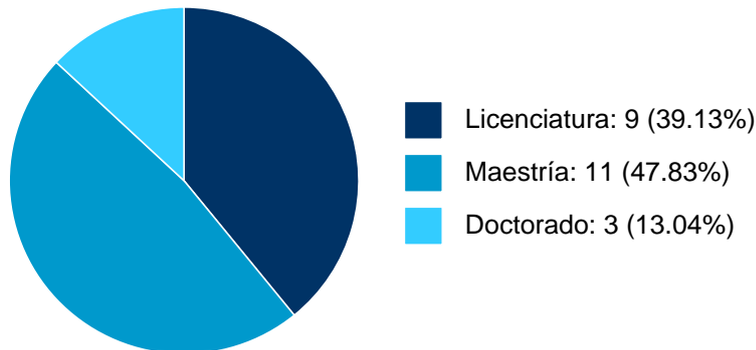
ROSAURA MAYEN ESTRADA

6	Guía ilustrada para la identificación de géneros de amebas de México.	ROSAURA MAYEN ESTRADA	Recursos PAPIME	01-01-2022	31-12-2022
---	---	-----------------------	-----------------	------------	------------

ROSAURA MAYEN ESTRADA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Ciliados (Phylum ciliophora) del complejo Lagunar Bacalar, Quintana Roo, México	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Cruz Jiménez, Gerardo,	Facultad de Ciencias,	2022
2	Relación epibiótica entre ciliados (Alveolata: Ciliophora) y crustáceos: un enfoque taxonómico, fisiológico y de distribución geográfica	Tesis de Doctorado	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Ramírez Ballesteros, Mireya,	Facultad de Ciencias,	2022
3	Diversidad de ciliados (Alveolata: Ciliophora) en bromelias de la región neotropical. Taxonomía, ecología y distribución	Tesis de Doctorado	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Durán Ramírez, Carlos Alberto,	Facultad de Ciencias,	2021
4	Eugregarinas del tracto digestivo de ortópteros del género Taeniopoda en México: caracterización morfológica y molecular basada en el gen SSU rDNA	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Medina Durán, Jorge Humberto,	Facultad de Ciencias,	2019

ROSAURA MAYEN ESTRADA

5	Ciliados de tres cauces del Parque Estatal Sierra de Tepetzotlán, Estado de México, México : aspectos taxonómicos y de evaluación saprobia	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	González Palma, Carlos Antonio,	Facultad de Ciencias,	2017
6	Ciliados epibiontes de crustáceos decápodos de agua dulce en la región de los Lagos de Montebello, Chiapas : un enfoque citológico, taxonómico y ecológico	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Ramírez Ballesteros, Mireya,	Facultad de Ciencias,	2017
7	Estudio taxonómico de ciliados de vida libre (Alveolata: Ciliophora) en cuerpos de agua dulce de dos regiones biogeográficas de México	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Méndez Sánchez, Daniel,	Facultad de Ciencias,	2017
8	Estudio de los ciliados asociados a moluscos dulceacuícolas (Bivalvia y Gastropoda) de cuerpos de agua continentales de Chiapas y Oaxaca, México	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Aristeo Hernández, Jazmín,	Facultad de Ciencias,	2017
9	Detección de cryptosporidium parvum y giardia lamblia en dos ecosistemas acuáticos contrastantes	Tesis de Maestría	JOSE PABLO MARAVILLA CAMPILLO,	ROSAURA MAYEN ESTRADA, MARISA MAZARI HIRIART, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Instituto de Ecología,	2016
10	Escuticociliados en la oxiclina e hipolimnion del Lago Alchichica : morfoespecies in situ, cultivos clonales y ciclo de vida	Tesis de Maestría	PATRICIA BONILLA LEMUS,	ALFONSO LUGO VAZQUEZ, MIROSLAV MACEK, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016

ROSAURA MAYEN ESTRADA

11	Aspectos taxonómicos de ciliados epibiontes de invertebrados acuáticos en los lagos de Chalco y Xochimilco del sur de la Ciudad de México, México	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Romero Niembro, Víctor Manuel,	Facultad de Ciencias,	2016
12	Prevalencia y distribución de eugregarinas (apicomplexa: eugregarinorida) en el tracto digestivo de <i>conocephalus ictus</i> (orthoptera: tettigoniidae) en tres áreas de pastizal inducido en Tlanchinol, Hidalgo, México	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Medina Durán, Jorge Humberto,	Facultad de Ciencias,	2016
13	Ciliados epibiontes de algas de sustratos rocosos de Zihuatanejo, Guerrero y Tuxpan, Veracruz	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Olvera Bautista, Jovanny Fernando Yonatan,	Facultad de Ciencias,	2014
14	Estudio taxonómico de ciliados epibiontes (peritrichia y suctoria) de insectos acuáticos de subcuencas endorreicas de la faja volcánica transmexicana	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Abela Posada, Laura Andrea,	Facultad de Ciencias,	2013
15	Estudio taxonómico de protozoos de vida libre (ciliados, rizópodos y euglenoideos) de un manantial y una caída de agua del Estado de México	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Flores Flores, Maria de Lourdes,	Facultad de Ciencias,	2012
16	Diversidad de protozoos ciliados en cinco biotopos de cuevas de México	Tesis de Maestría	FERNANDO ALVAREZ NOGUERA,	ALFONSO LUGO VAZQUEZ, ROSAURA MAYEN ESTRADA, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Biología,	2011

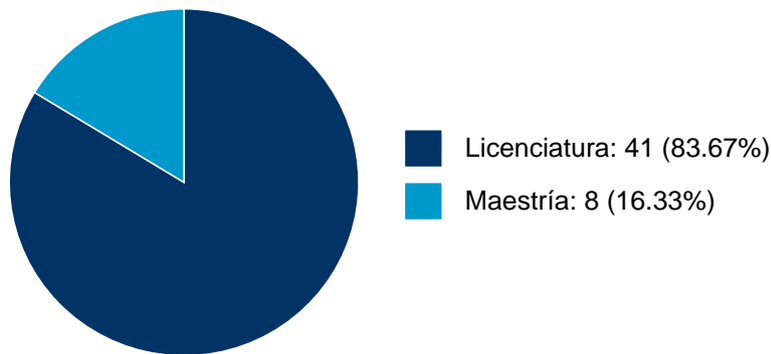
ROSAURA MAYEN ESTRADA

17	Selección in situ de presas de protistas picoplanctívoros del Lago Alchichica	Tesis de Doctorado	JAVIER ALCO CER DURAND,	ALFONSO LUGO VAZQUEZ, MIROSLAV MACEK, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2011
18	Variación espacial de la comunidad de Cnidarios planctónicos (Medusozoa) en el Sureste del Golfo de México : Otoño 1998	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Martell Hernández, Luis Felipe,	Facultad de Ciencias,	2010
19	Estudio taxonómico de los ciliados epibiontes de hemípteros acuáticos de la Laguna de Tecocomulco, Hidalgo, México	Tesis de Maestría	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Mariño Pérez, Ricardo,	Facultad de Ciencias,	2009
20	Registro protozoológico en cinco biotopos de la cueva de los Riscos, Querétaro, México	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	JUAN BIBIANO MORALES MALACARA, Sigala Regalado, Itzel,	Facultad de Ciencias,	2008
21	Frecuencia de parasitos intestinales en derechohabientes que asisten a CLIDDA, mediante la tecnica de Faust, durante el periodo de agosto 2003-julio 2004	Tesis de Licenciatura	ROSA MARIA BERNAL REDONDO,	ROSAURA MAYEN ESTRADA, Gallardo Gomez, Maria Adriana,		2006
22	Determinacion de plomo en el ostion de roca Crassostrea iridescens (Hanley, 1854) en la bahia de Acapulco, Guerrero	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Gonzalez Begne, Carmen,		1991
23	Aislamiento y algunos datos biologicos en la determinacion experimental de una tecnica para el cultivo del rotifero Brachionus calyciflorus, Pallas	Tesis de Licenciatura	ROSAURA MAYEN ESTRADA,	Morales Palacios, José Juan,		1990

ROSAURA MAYEN ESTRADA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROTISTAS-ALGAS	Facultad de Ciencias	22	2024-2
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2024-2
3	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	26	2023-2
4	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROTISTAS-ALGAS	Facultad de Ciencias	24	2023-2
5	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	22	2023-1
6	Licenciatura	PROTOZOOLOGIA	Facultad de Ciencias	11	2023-1
7	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	28	2022-2
8	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROTISTAS-ALGAS	Facultad de Ciencias	32	2022-2
9	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	2	2022-1
10	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	8	2021-2
11	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	24	2020-2
12	Licenciatura	PROTOZOOLOGIA	Facultad de Ciencias	5	2020-1
13	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	19	2020-1
14	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2019-2
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
16	Licenciatura	PROTOZOOLOGIA	Facultad de Ciencias	5	2019-1
17	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	20	2019-1
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
19	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	23	2018-2
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
21	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	23	2017-2
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
23	Licenciatura	PROTOZOOLOGIA	Facultad de Ciencias	5	2017-1

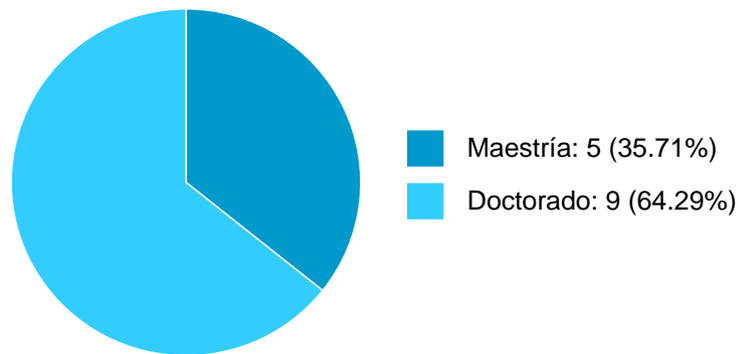
ROSAURA MAYEN ESTRADA

24	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2017-1
25	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	24	2016-2
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
27	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
28	Licenciatura	PROTOZOOLOGIA	Facultad de Ciencias	11	2016-1
29	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	22	2016-1
30	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
32	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2015-2
33	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2015-1
34	Licenciatura	PROTOZOOLOGIA	Facultad de Ciencias	6	2015-1
35	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	22	2014-2
36	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	23	2014-1
37	Licenciatura	PROTOZOOLOGIA	Facultad de Ciencias	18	2014-1
38	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2013-2
39	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROTISTAS-ALGAS	Facultad de Ciencias	26	2013-2
40	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROTISTAS-ALGAS	Facultad de Ciencias	25	2012-2
41	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	24	2012-2
42	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2011-2
43	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	23	2011-1
44	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	26	2010-2
45	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2010-1
46	Curso de Licenciatura	Técnicas de laboratorio para invertebrados	Facultad de Ciencias	0	
47	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	25	2009-2
48	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	24	2009-1
49	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	24	2008-2
50	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES I	Facultad de Ciencias	27	2008-1

ROSAURA MAYEN ESTRADA

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2021	2021-2
2	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2019	2020-1
3	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2019	2019-2
4	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2019	2020-1
5	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
6	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
7	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
8	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2017-2
9	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
10	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2017-2
11	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
12	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2016-2
13	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2017-1
14	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2015	2016-1



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



ROSAURA MAYEN ESTRADA

PATENTES

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

ROSAURA MAYEN ESTRADA

ROSAURA MAYEN ESTRADA

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	2008-2024
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