



ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

Datos Generales

Nombre: ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 8 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"
Desde 01-12-2023

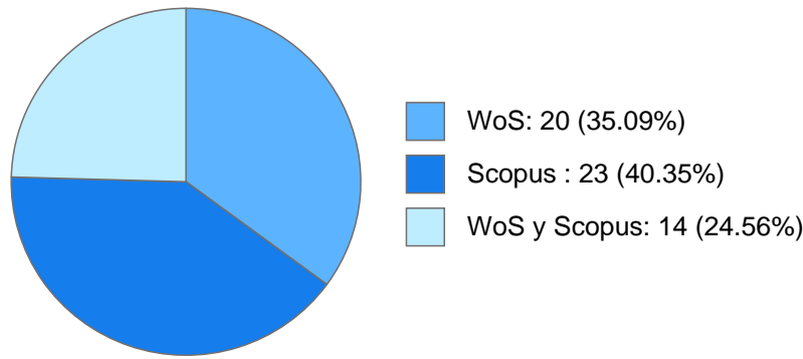
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2013 - 2023
SNI I 2010

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Three new species of Gyrodactylus von Nordmann, 1832 described from Goodea atripinnis (Pisces: Goodeidae), an endemic freshwater fish from the central highlands of Mexico	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL García-Vásquez A. Guzmán-Valdivieso I. et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2018
2	Triple trouble? Invasive poeciliid fishes carry the introduced tilapia pathogen Gyrodactylus cichlidarum in the Mexican highlands	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL Miguel Rubio Godoy García-Vásquez, A.	VETERINARY PARASITOLOGY	2017
3	To each his own: No evidence of gyrodactylid parasite host switches from invasive poeciliid fishes to Goodea atripinnis Jordan (Cyprinodontiformes: Goodeidae), the most dominant endemic freshwater goodeid fish in the Mexican Highlands	Miguel Rubio Godoy ULISES JESUS RAZO MENDIVIL García-Vásquez, A. et al.	PARASITES & VECTORS	2016
4	Spot the difference: Two cryptic species of Gyrodactylus von Nordmann, 1832 (Platyhelminthes: Monogenea) infecting Astyanax aeneus (Actinopterygii, Characidae) in Mexico	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL García-Vásquez A. Rubio-Godoy M.	PARASITOLOGY INTERNATIONAL	2016

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

5	Morphological and molecular description of eight new species of <i>Gyrodactylus</i> von Nordmann, 1832 (Platyhelminthes: Monogenea) from poeciliid fishes, collected in their natural distribution range in the Gulf of Mexico slope, Mexico	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL García-Vásquez A. Rubio-Godoy M.	PARASITOLOGY RESEARCH	2015
6	The use of mitochondrial and nuclear sequences in prospecting for cryptic species in <i>Tabascotrema veri</i> (Digenea: Cryptogonimidae), a parasite of <i>Petenia splendida</i> (Cichlidae) in Middle America	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL ROGELIO ROSAS VALDEZ GERARDO PEREZ PONCE DE LEON et al.	PARASITOLOGY INTERNATIONAL	2015
7	A new species of <i>Wallinia</i> Pearse, 1920 (Digenea: Allocreadiidae) in <i>Astyanax mexicanus</i> (Characidae) from Mexico revealed by morphology and sequences of the 28S ribosomal RNA gene	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ULISES JESUS RAZO MENDIVIL MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS et al.	FOLIA PARASITOLOGIC A	2015
8	Testing the systematic position and relationships of paracreptotrema heterandriae within the allocreadiidae through partial 28s rRNA gene sequences	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL GERARDO PEREZ PONCE DE LEON Rubio-Godoy, Miguel	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2014
9	Discordant genetic diversity and geographic patterns between crassicutis cichlasomae (digenea: Apocreadiidae) and its cichlid host, "cichlasoma" urophthalmus (osteichthyes: Cichlidae), in middle-America	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL ELLA GLORIA VAZQUEZ DOMINGUEZ GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2013
10	A NEW GENUS AND SPECIES OF BRACHYCOELIIDAE (DIGENEA) FROM CHIROPTEROTRITON SP (CAUDATA: PLETHODONTIDAE) IN MEXICO AND ITS PHYLOGENETIC POSITION WITHIN THE PLAGIORCHIIDA BASED ON	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS ULISES JESUS RAZO MENDIVIL et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2011
11	Testing the evolutionary and biogeographical history of Glypthelmins (Digenea: Plagiorchiida), a parasite of anurans, through a simultaneous analysis of molecular and morphologi	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2011
12	Phylogenetic analysis of nuclear and mitochondrial DNA reveals a complex of cryptic species in <i>Crassicutis cichlasomae</i> (Digenea: Apocreadiidae), a parasite of Middle-American ci	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL ELLA GLORIA VAZQUEZ DOMINGUEZ ROGELIO ROSAS VALDEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY	2010

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

13	DETECTING A COMPLEX OF CRYPTIC SPECIES WITHIN NEOECHINORHYNCHUS GOLVANI (ACANTHOCEPHALA: NEOECHINORHYNCHIDAE) INFERRED FROM ITSs AND LSU rDNA GENE SEQUENCES	ANDRES MARTINEZ AQUINO MIRIAM ERANDI REYNA FABIAN ROGELIO ROSAS VALDEZ et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2009
14	Description of a new species of <i>Crassicutis</i> Manter, 1936, parasite of <i>Cichlasoma beani</i> Jordan (Osteichthyes : Cichlidae) in Mexico, based on morphology and sequences of the ITS1	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON ULISES JESUS RAZO MENDIVIL ROGELIO ROSAS VALDEZ et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2008
15	Taxonomic revision of the genus <i>Glythelmins</i> Stafford, 1905 (Platyhelminthes : Digenea : Plagiorchiida), parasites of anurans in the Americas	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	Zootaxa	2008
16	A NEW CRYPTOAGONIMID (DIGENEA) FROM THE MAYAN CICHLID, <i>CICHLASOMA UROPTHALMUS</i> (OSTEICHTHYES: CICHLIDAE), IN SEVERAL LOCALITIES OF THE YUCATAN PENINSULA, MEXICO	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL ROGELIO ROSAS VALDEZ GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2008
17	Monophyly and systematic position of <i>Glythelmins</i> (Digenea), based on partial <i>lsrDNA</i> sequences and morphological evidence	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL VIRGINIA LEON REGAGNON GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	ORGANISMS DIVERSITY & EVOLUTION	2006
18	Description of two new species of <i>Glythelmins</i> Stafford, 1905 (Digenea: Macroderoididae) in <i>Rana</i> spp. from Mexico, based on morphology and mtDNA and rDNA sequences	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL VIRGINIA LEON REGAGNON GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	SYSTEMATIC PARASITOLOGY	2004
19	Species richness of helminth parasites in mexican amphibians and reptiles	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON LUIS GARCIA PRIETO ULISES JESUS RAZO MENDIVIL	DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS	2002
20	<i>Glythelmins poncedeleoni</i> n. sp. (Trematoda: Macroderoididae) of amphibians from the Neotropical Region of México	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL VIRGINIA LEON REGAGNON	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2001
21	Digenean fauna of amphibians from Central Mexico: Nearctic and neotropical influences	GERARDO PEREZ PONCE DE LEON VIRGINIA LEON REGAGNON LUIS GARCIA PRIETO et al.	J HELMINTHOL SOC W	2000
22	New Host and locality records for three species of <i>glythelmins</i> (Digenea: Macroderoididae) in anurans of Mexico.	ULISES JESUS RAZO MENDIVIL JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN GERARDO PEREZ PONCE DE LEON	COMPARATIVE PARASITOLOGY	1999



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



ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

- | | | | | |
|----|--|--|--------------------|------|
| 23 | New host and locality records for three species of Glythelmins (Digenea: Macroderoididae) in Anurans of Mexico | ULISES JESUS RAZO MENDIVIL JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN GERARDO PEREZ PONCE DE LEON | J HELMINTHOL SOC W | 1999 |
|----|--|--|--------------------|------|



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



ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL



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



ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL



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



ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

PARTICIPACIÓN EN TESIS

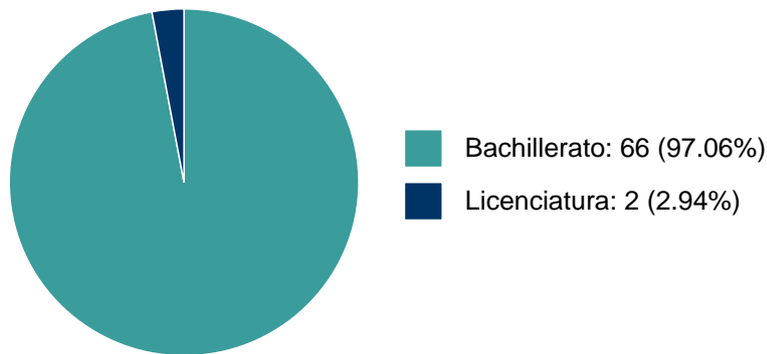
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2024-2
2	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	21	2024-2
3	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	20	2024-2
4	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	21	2024-2
5	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	19	2024-2
6	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	22	2024-2
7	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2024-1

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

8	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	21	2024-1
9	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	20	2024-1
10	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	20	2024-1
11	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	19	2024-1
12	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	22	2024-1
13	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2023-2
14	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	22	2023-2
15	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2023-2
16	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2023-2
17	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2023-2
18	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2023-2
19	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	22	2023-1
20	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	22	2023-1
21	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2023-1

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

22	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2023-1
23	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2023-1
24	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2023-1
25	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2022-2
26	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2022-2
27	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2022-2
28	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2022-2
29	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	27	2022-2
30	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2022-2
31	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2022-2
32	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2022-1
33	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2022-1
34	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	22	2022-1
35	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2022-1

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

36	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2022-1
37	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2022-1
38	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2022-1
39	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2021-2
40	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2021-2
41	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2021-2
42	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2021-2
43	Bachillerato	BIOLOGIA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	21	2021-2
44	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2021-2
45	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	21	2021-2
46	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2021-1
47	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2021-1
48	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2021-1
49	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2021-1

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

50	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2021-1
51	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2021-1
52	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	22	2021-1
53	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	21	2020-2
54	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	20	2020-2
55	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2020-2
56	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2020-2
57	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2020-2
58	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2020-2
59	Bachillerato	BIOLOGIA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	27	2020-1
60	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	23	2020-1
61	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2020-1
62	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2020-1
63	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	24	2020-1



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



ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

64	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	25	2020-1
65	Bachillerato	BIOLOGIA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	20	2019-2
66	Bachillerato	BIOLOGIA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Naucalpan"	27	2019-2
67	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2010-2
68	Licenciatura	SISTEMATICA I	Facultad de Ciencias	25	2009-2



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



ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

PATENTES

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

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

ULISES JESUS RAZO MENDIVIL

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