



RAFAEL AVILA FLORES

Datos Generales

Nombre: RAFAEL AVILA FLORES

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 1 año

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-08-2011 hasta 31-03-2012

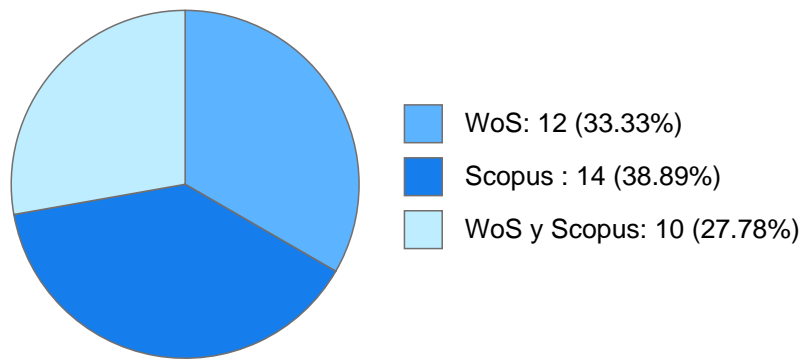
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2011 - 2023

RAFAEL AVILA FLORES

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The Sonozotz project: Assembling an echolocation call library for bats in a megadiverse country	JOSE LUIS VELAZQUEZ ORTEGA RAFAEL AVILA FLORES JORGE ISRAEL AYALA BERDON et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2020
2	Use of linear features by the common vampire bat (<i>Desmodus rotundus</i>) in a tropical cattle-ranching landscape	RAFAEL AVILA FLORES Bolaina-Badal A.L. Gallegos-Ruiz A. et al.	Therya	2019
3	Richness and activity of arthropodophagous bats in an arid landscape of central México	RAFAEL AVILA FLORES González M.C.M. Canché J.M.P.	Therya	2019
4	Mammalian hosts, vectors, and bacterial pathogens in communities with and without black-tailed prairie dogs (<i>Cynomys ludovicianus</i>) in northwestern Mexico	RAFAEL AVILA FLORES GERARDO SUZAN AZPIRI Carinthia Zapata-Valdes et al.	JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES	2018
5	Abundance of hantavirus hosts in a landscape with black-tailed prairie dog colonies in northwestern Mexico	Andre V. Rubio ANA LAURA VIGUERAS GALVAN RURIK HERMANN LIST SANCHEZ et al.	MAMMALIAN BIOLOGY	2015
6	Morphometric differences in testicular tissue of <i>Tadarida brasiliensis</i> bats from the urban area of Mexico City during summer, autumn, and winter	MARIO PEREZ MARTINEZ RAFAEL AVILA FLORES Pérez-Rivero J.J. et al.	International Journal Of Morphology	2013

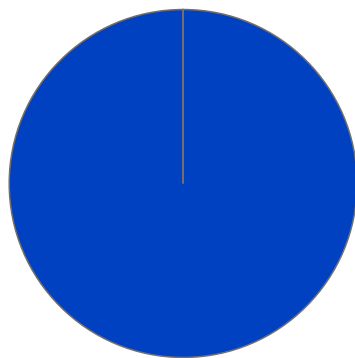
RAFAEL AVILA FLORES

7	Coronaviruses in bats from Mexico	RAFAEL OJEDA FLORES OSCAR RICO CHAVEZ JOSE DE JESUS SOTOMAYOR BONILLA et al.	JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY	2013
8	Factors associated with long-term changes in distribution of black-tailed prairie dogs in northwestern Mexico	RAFAEL AVILA FLORES GERARDO JORGE CEBALLOS GONZALEZ RURIK HERMANN LIST SANCHEZ et al.	BIOLOGICAL CONSERVATION	2012
9	Prestin Shows Divergent Evolution Between Constant Frequency Echolocating Bats	RAFAEL AVILA FLORES Shen, Bin Liu, Yang et al.	JOURNAL OF MOLECULAR EVOLUTION	2011
10	Habitat Selection by Prairie Dogs in a Disturbed Landscape at the Edge of Their Geographic Range	RAFAEL AVILA FLORES Boyce, Mark S. Boutin, Stan	JOURNAL OF WILDLIFE MANAGEMENT	2010
11	Endemic and introduced vertebrates in the diet of the barn owl (<i>Tyto alba</i>) on two islands in the Gulf of California, Mexico	RAFAEL AVILA FLORES RODRIGO ANTONIO MEDELLIN LEGORRETA Velarde E.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2007
12	Use of spatial features by foraging insectivorous bats in a large urban landscape	RAFAEL AVILA FLORES Brock Fenton M.	JOURNAL OF MAMMALOGY	2005
13	Ecological, taxonomic, and physiological correlates of cave use by Mexican bats	RAFAEL AVILA FLORES RODRIGO ANTONIO MEDELLIN LEGORRETA	JOURNAL OF MAMMALOGY	2004
14	Conspecifics influence call design in the Brazilian free-tailed bat, <i>Tadarida brasiliensis</i>	RAFAEL AVILA FLORES Ratcliffe J.M. Ter Hofstede H.M. et al.	CANADIAN JOURNAL OF ZOOLOGY	2004

RAFAEL AVILA FLORES

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 9 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Construcción a gran escala de una biblioteca acústica de referencia de murciélagos/ Construction of a large-scale acoustic reference library of bats	RAFAEL AVILA FLORES EVERARDO GUSTAVO ROBREDO ESQUIVELZETA	Libro Completo	2022	9786079737344
2	Manual de técnicas para el estudio de fauna nativa en ambientes urbanos	ADRIANA COSSIO BAYUGAR JORGE ERNESTO SCHONDUBE FRIEDEVOLD CLAUDIA IRAI MUÑOZ GARCIA et al.	Libro Completo	2019	9786075134680
3	Manual de técnicas para el estudio de fauna nativa en ambientes urbanos	ADRIANA COSSIO BAYUGAR JORGE ERNESTO SCHONDUBE FRIEDEVOLD CLAUDIA IRAI MUÑOZ GARCIA et al.	Libro Completo	2019	9786075134697
4	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALONSO AGUILAR IBARRA et al.	Libro Completo	2017	9786078328826



RAFAEL AVILA FLORES

5	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ALONSO AGUILAR IBARRA LUCIA ORALIA ALMEIDA LEÑERO RAFAEL AVILA FLORES et al.	Libro Completo	2017	978607920608 6
6	La biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALONSO AGUILAR IBARRA et al.	Libro Completo	2016	9786078328710
7	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ROXANA ACOSTA GUTIERREZ ROGELIO AGUILAR AGUILAR ALONSO AGUILAR IBARRA et al.	Libro Completo	2016	9786079206017
8	La biodiversidad en la Ciudad de México	ALONSO AGUILAR IBARRA LUCIA ORALIA ALMEIDA LEÑERO RAFAEL AVILA FLORES et al.	Libro Completo	2016	9786078328758
9	La Biodiversidad en la Ciudad de México	ALONSO AGUILAR IBARRA LUCIA ORALIA ALMEIDA LEÑERO RAFAEL AVILA FLORES et al.	Libro Completo	2016	978607920604 8



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



RAFAEL AVILA FLORES

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

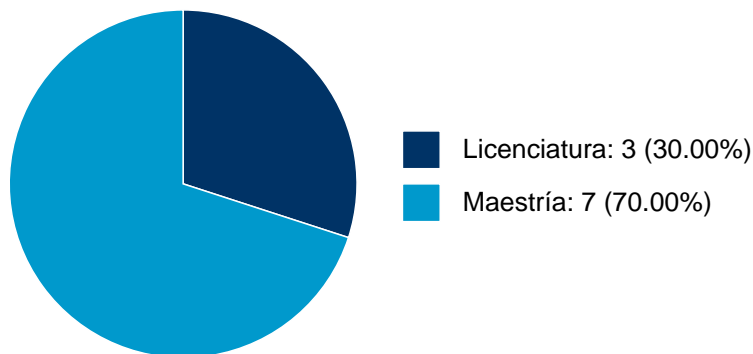
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

RAFAEL AVILA FLORES

RAFAEL AVILA FLORES

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Demografía del murciélago vampiro común (<i>Desmodus rotundus</i>) en un paisaje ganadero tropical	Tesis de Maestría	RAFAEL AVILA FLORES,	León Madrazo, Rafael,		2022
2	Caracterización de la diversidad filogenética y potencial de transmisión interespecie del virus de influenza en quirópteros de México	Tesis de Maestría	RAFAEL AVILA FLORES,	RAFAEL OJEDA FLORES, OSCAR RICO CHAVEZ, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2020
3	Efecto del paisaje sobre la diversidad de roedores y prevalencia de anticuerpos contra hantavirus en una región ganadera del este de Yucatán, México	Tesis de Licenciatura	RAFAEL AVILA FLORES,	OSCAR RICO CHAVEZ, Ortiz Chabolla, Deyra Jatzire,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2018
4	Valoración económica del servicio de control de plagas provisto por <i>tadarida brasiliensis</i> y <i>myotis velifer</i> en el Distrito Federal	Tesis de Licenciatura	RAFAEL AVILA FLORES,	Mendieta Vázquez, María Fernanda,		2017

RAFAEL AVILA FLORES

5	Estudio de bartonella sp. y yersinia pestis en pulgas de roedores silvestres en el norte de Chihuahua, México	Tesis de Maestría	RAFAEL AVILA FLORES,	GERARDO SUZAN AZPIRI, Fernández González, Adriana Marlen,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2016
6	Evaluación del nivel de riesgo de infección por morbillivirus en lobos marinos (zalophus californianus) en la Península y Golfo de California	Tesis de Maestría	RAFAEL AVILA FLORES,	Barragán Ocampo, Rocio de Jesús,		2016
7	Relación entre la estructura de comunidades y la infección por hantavirus en dos escalas espaciales en roedores del Noroeste de Chihuahua, México	Tesis de Maestría	RAFAEL AVILA FLORES,	ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, GERARDO SUZAN AZPIRI, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2014
8	Micronúcleos en reticulocitos de ardilla gris (sciurus aureogaster) en respuesta a contaminantes atmosféricos de la Ciudad de México	Tesis de Maestría	RAFAEL AVILA FLORES,	Hernández Barboza, Juan Carlos,		2014
9	Influencia de actividades antropogénicas y características del paisaje en la seroprevalencia de orthopoxvirus en poblaciones de ardilla gris (sciurus aureogaster) del Distrito Federal	Tesis de Licenciatura	RAFAEL AVILA FLORES,	GERARDO SUZAN AZPIRI, Martínez Duque, Paola,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2013



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



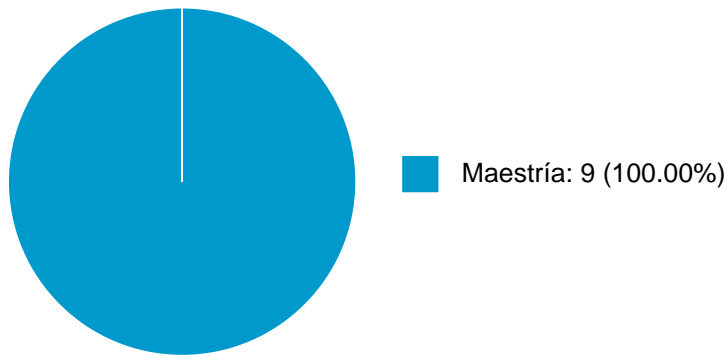
RAFAEL AVILA FLORES

10	Desarrollo del protocolo epidemiológico para la reintroducción de perritos de la pradera de cola negra (cynomys ludovicianus) en el Municipio de Santa Cruz Sonora, México: como modelo para los lineamientos de reintroducción de especies silvestres	Tesis de Maestría	RAFAEL AVILA FLORES,	GERARDO SUZAN AZPIRI, Zapata Valdes, Carinthia,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2012
----	--	-------------------	----------------------	---	---	------

RAFAEL AVILA FLORES

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
7	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-1



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



RAFAEL AVILA FLORES

PATENTES

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

RAFAEL AVILA FLORES

RAFAEL AVILA FLORES

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2026
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2026
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	2008-2026
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2026
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2026
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024