



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



GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

Datos Generales

Nombre: GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC No Definitivo
Centro de Ciencias de la Complejidad
Desde 01-09-2023

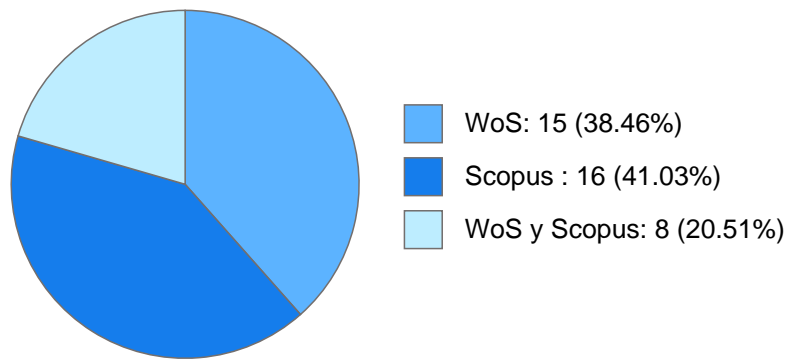
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2017 - 2023

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Water Pollution Increases the Risk of Chytridiomycosis in Mexican Amphibians	MONICA JACINTO MALDONADO CONSTANTINO GONZALEZ SALAZAR MARIA DELIA BASANTA et al.	Ecohealth	2023
2	Drivers of flea abundance in wild rodents across local and regional scales in the Chihuahuan Desert, northwestern Mexico	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA GERARDO SUZAN AZPIRI Paulina A. Pontifes et al.	Ecosphere	2022
3	Land-use change and rodent-borne diseases: hazards on the shared socioeconomic pathways	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA GERARDO SUZAN AZPIRI V Rubio et al.	PHILOSOPHICAL TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2021
4	Chiggers (Acariformes: Trombiculoidea) do not increase rates of infection by Batrachochytrium dendrobatidis fungus in the endemic Dwarf Mexican Treefrog Tlalocohyla smithii (Anura: Hylidae)	MONICA JACINTO MALDONADO GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA RICARDO PAREDES LEON et al.	INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY- PARASITES AND WILDLIFE	2020
5	Does land-use change increase the abundance of zoonotic reservoirs? Rodents say yes	HUGO MENDOZA TELLEZ GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA GERARDO SUZAN AZPIRI et al.	EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH	2020

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

6	Insights into the Host Specificity of Mosquito-Borne Flaviviruses Infecting Wild Mammals	JOSE DE JESUS SOTOMAYOR BONILLA GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA OSCAR RICO CHAVEZ et al.	Ecohealth	2019
7	Current Situation and Perspectives on Hantaviruses in Mexico	ANA LAURA VIGUERAS GALVAN GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA OSCAR RICO CHAVEZ et al.	Viruses-Basel	2019
8	The Ecology and Phylogeny of Hosts Drive the Enzootic Infection Cycles of Hantaviruses	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA Milholland M.T. Castro-Arellano I. et al.	Viruses-Basel	2019
9	Global Diversity and Distribution of Hantaviruses and Their Hosts	GERARDO SUZAN AZPIRI GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA Matthew T. Milholland et al.	Ecohealth	2018
10	Macroecology of birds potentially susceptible to West Nile virus	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA OSCAR RICO CHAVEZ GERARDO SUZAN AZPIRI et al.	PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2018
11	Macroecological and macroevolutionary patterns emerge in the universe of GNU/Linux operating systems	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA Keil P. MacDonald A.A.M. et al.	Ecography	2018
12	Ecology and Feeding Habits Drive Infection of Water Bugs with Mycobacterium ulcerans	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA Meyin A. Ebong S. Pluot-Sigwalt D. et al.	Ecohealth	2017
13	Parental cooperation in a changing climate: fluctuating environments predict shifts in care division	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA SALVADOR GOMEZ DEL ANGEL Vincze, Orsolya et al.	GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY	2017
14	Does the impact of biodiversity differ between emerging and endemic pathogens? The need to separate the concepts of hazard and risk	GERARDO SUZAN AZPIRI GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA Hosseini, Parvies R. et al.	PHILOSOPHICAL TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2017
15	Niche-based host extinction increases prevalence of an environmentally acquired pathogen	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA GERARDO SUZAN AZPIRI Garchitorena, Andres et al.	Oikos	2016
16	Topography and Land Cover of Watersheds Predicts the Distribution of the Environmental Pathogen Mycobacterium ulcerans in Aquatic Insects	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA Carolan K. Garchitorena A. et al.	PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES	2014



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



GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA



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



GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

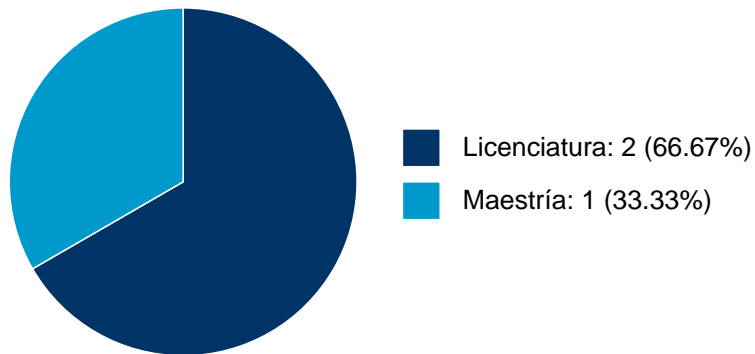
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

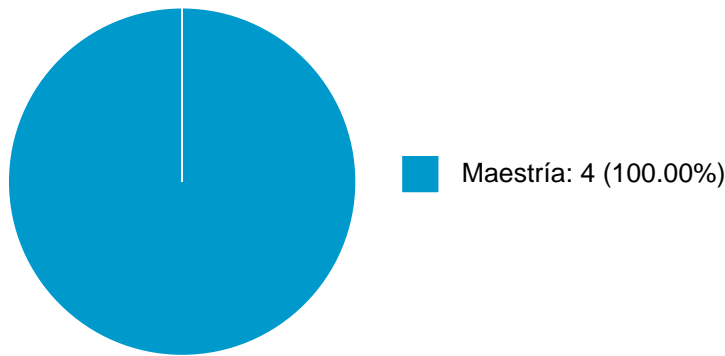


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Distribución y abundancia de roedores reservorios de patógenos zoonóticos en ambientes antropizados	Tesis de Maestría	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA,	ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, GERARDO SUZAN AZPIRI, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2019
2	Efecto del cambio de uso de suelo en las comunidades de murciélagos de México : implicaciones para su riqueza viral	Tesis de Licenciatura	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA,	OSCAR RICO CHAVEZ, HELIOT ZARZA VILLANUEVA, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2017
3	Asociación de diversidad de hospederos y la evolución de los morbillivirus en mamíferos	Tesis de Licenciatura	GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA,	OSCAR RICO CHAVEZ, ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, et al.	Dirección General de Asuntos del Personal Académico, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2016

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS SOBRE MANEJO DE RECURSOS NATURALES,METODOS DE ANALISIS EN ECOLOGIA Y EVOLUCION DE ENFERMEDADES ZONOTICAS INFECCIOSAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-1
2	Maestría	TEMAS SELECTOS SOBRE MANEJO DE RECURSOS NATURALES MÉTODOS DE ANÁLISIS EN ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS INFECCIOSAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2017-2
3	Maestría	TEMAS SELECTOS SOBRE MANEJO DE RECURSOS NATURALES-395250	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2017-1
4	Maestría	TEMAS SELECTOS SOBRE MANEJO DE RECURSOS NATURALES	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2016-2



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



GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA



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



GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

PATENTES

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

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

GABRIEL ERNESTO GARCIA PEÑA

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