



## **FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

### **Datos Generales**

**Nombre:** FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 34 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo  
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia  
Desde 16-03-2017

---

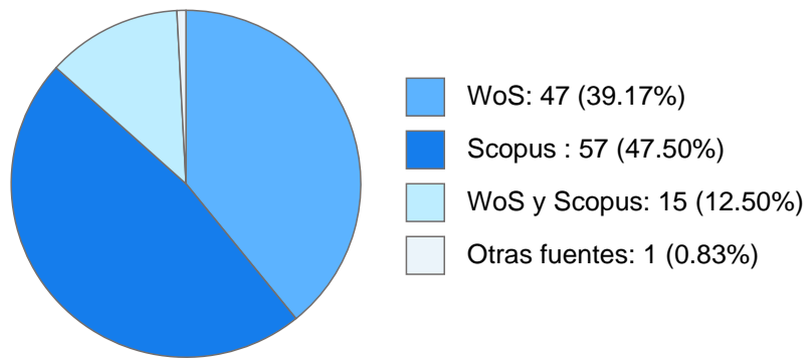
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI III 2024 - VIGENTE  
SNI II 2010 - 2023  
SNI I - 2009  
PRIDE D - 2024  
PRIDE C 2008  
PASPA Estancias Sabáticas 2010 - 2011  
RDUNJA Docencia en ciencias naturales 2004

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Long-term synergies and trade-offs among ecosystem services for silvopasture management in temperate forests of Chapa de Mota (Mexico)	ROBERTO IGNACIO MARQUEZ HERNANDEZ AGUSTIN ROBERTO BOBADILLA HERNANDEZ FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	AGROFORESTRY SYSTEMS	2025
2	[IMPORTANCE OF INSTITUTIONAL NETWORKS IN THE DISSEMINATION OF SUSTAINABLE PRACTICES FOR LIVESTOCK PRODUCTION IN THE STATE OF YUCATAN, MEXICO]; [IMPORTANCIA DE LAS REDES INSTITUCIONALES EN LA DIFUSIÓN DE PRÁCTICAS SOSTENIBLES PARA LA PRODUCCIÓN PECUARIA EN EL ESTADO DE YUCATÁN, MEXICO ?]	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO JESUS MARIO SIQUEIROS GARCIA Gutiérrez E.E. et al.	Tropical And Subtropical Agroecosystems (en Línea)	2024
3	The science of animal welfare in the One Health?One Welfare agenda: local solutions for global challenges	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Marchant J.N. Tadich T.	REVUE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE-OFFICE INTERNATIONAL DES EPIZOOTIES	2024

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

4	Intensive Silvopastoral Systems Mitigate Enteric Methane Emissions from Cattle	JUAN HEBERTH HERNANDEZ MEDRANO DANIEL DIAZ ESPINOSA DE LOS MONTEROS FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	ATMOSPHERE	2023
5	Cortisol and pain-related behavior in hot-iron disbudded goat kids sedated with xylazine and locally infiltrated with lidocaine	LORENZO ALVAREZ RAMIREZ ANGELICA MARIA TERRAZAS GARCIA SUSANA ROJAS MAYA et al.	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR-CLINICAL APPLICATIONS AND RESEARCH	2023
6	Greenhouse Gas Emissions and Crossbred Cow Milk Production in a Silvopastoral System in Tropical Mexico	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Lucero Sarabia-Salgado Bruno J. R. Alves et al.	Animals	2023
7	EVALUATION OF THE SUSTAINABLE PERFORMANCE OF NATIVE AND INTENSIVE SILVOPASTORAL SYSTEMS IN THE MEXICAN TROPICS USING THE MESMIS FRAMEWORK	NAHIELI NOEMI ZYANYA SILVA CASSANI KAREN FABIOLA MANCERA ALARCON FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	Tropical And Subtropical Agroecosystems (en Línea)	2022
8	Consequences of long-distance transport on the behavior and health of young-bulls that may affect their fitness to adapt to feedlots	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Valadez-Noriega M. Estévez-Moreno L.X. et al.	LIVESTOCK SCIENCE	2022
9	Animal welfare in Latin America: Trends and characteristics of scientific publications	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Gallo C. Véjar L. et al.	Frontiers In Veterinary Science	2022
10	Assessing Sustainability in Cattle Silvopastoral Systems in the Mexican Tropics Using the SAFA Framework	KAREN FABIOLA MANCERA ALARCON GERARDO SUZAN AZPIRI HOMERO JULIO EUDES CAMPO ALVES et al.	Animals	2021
11	Cattle welfare assessment at the slaughterhouse level: Integrated risk profiles based on the animal's origin, pre-slaughter logistics, and iceberg indicators	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Losada-Espinosa N. Estévez-Moreno L.X. et al.	PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE	2021
12	Análisis comparativo de dos herramientas para evaluar la sostenibilidad ganadera en el contexto mexicano	FERNANDA PEREZ LOMBARDINI FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO MARIA SALUD RUBIO LOZANO et al.	Tropical And Subtropical Agroecosystems (en Línea)	2020
13	Effects of greenhouse roofs on thermal comfort, behavior, health, and finishing performance of commercial zebu steers in cold arid environments	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Marcela Valadez-Noriega Maria C. Mendez-Gomez-Humaran et al.	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR-CLINICAL APPLICATIONS AND RESEARCH	2020

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

14	Review: Strategies for enteric methane mitigation in cattle fed tropical forages	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO J. C. Ku-Vera O. A. Castelan-Ortega et al.	Animal	2020
15	Effects of land use change from natural forest to livestock on soil c, n and p dynamics along a rainfall gradient in Mexico	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA HOMERO JULIO EUDES CAMPO ALVES et al.	SUSTAINABILITY	2020
16	Community composition and phyllospecificity of bat ectoparasites in agricultural landscapes in Veracruz, Mexico.	OSCAR RICO CHAVEZ ANGEL RODRIGUEZ MORENO GRISELDA MONTIEL PARRA et al.	Ecosistemas Y Recursos Agropecuarios	2020
17	A pilot study on the foraging behaviour of heifers in intensive silvopastoral and monoculture systems in the tropics	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Améndola L. Solorio F.J. et al.	Animal	2019
18	Análisis de ciclo de vida de tres sistemas ganaderos tropicales en Campeche, México: Caso de estudio	MARIBEL MOLINA RIVERA RAFAEL OLEA PEREZ FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	Tropical And Subtropical Agroecosystems (en Línea)	2019
19	Livestock hauliers' attitudes, knowledge and current practices towards animal welfare, occupational wellbeing and transport risk factors: A Mexican survey	MARIA SALUD RUBIO LOZANO FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Valadez-Noriega M. et al.	PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE	2018
20	Integrating links between tree coverage and cattle welfare in silvopastoral systems evaluation	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Mancera K.F. Zarza H. et al.	AGRONOMY FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT	2018
21	Plasticity and consistency of lying and ruminating behaviours of heifers exposed to different cubicle availability: A glance at individuality	NORHAN CORTES FERNANDEZ DE ARCIPRESTE GIULIANA GIANNINA MIGUEL PACHECO FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	2018
22	Correction to: Integrating links between tree coverage and cattle welfare in silvopastoral systems evaluation (Agronomy for Sustainable Development, (2018), 38, 2, (19), 10.1007/s13593-018-0497-3)	HELIOT ZARZA VILLANUEVA FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Karen F. Mancera et al.	AGRONOMY FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT	2018
23	The welfare of pigs in rustic and technified production systems using the Welfare Quality protocols of pigs in Mexico: Validity of indicators of animal welfare as part of the sustainability criteria of pig production systems	MARIA ELENA TRUJILLO ORTEGA FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Natyeli Losada-Espinosa	VETERINARIA MEXICO	2017

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

24	Children's recognition of working donkeys' needs in Tuliman, Mexico: Preliminary observations	LUIS ALBERTO HUERTA LOPEZ FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Tadich, Tamara A. et al.	VETERINARIA MEXICO	2016
25	West Nile virus in resident birds from Yucatan, Mexico	JOSE DE JESUS SOTOMAYOR BONILLA FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO ROSA ELENA SARMIENTO SILVA et al.	JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES	2016
26	Children's recognition of working donkeys' needs in Tuliman, Mexico: Preliminary observations	LUIS ALBERTO HUERTA LOPEZ FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Tadich T.A. et al.	VETERINARIA MEXICO	2016
27	Cortisol and pain-related behavior in disbudded goat kids with and without cornual nerve block	LORENZO ALVAREZ RAMIREZ J. B. De Luna D. Gamboa et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2015
28	Effect of an allostatic modulator on stress blood indicators and meat quality of commercial young bulls in Mexico	MARIA SALUD RUBIO LOZANO RUBEN DANILO MENDEZ MEDINA MARIA ELENA RUBIO GARCIA et al.	MEAT SCIENCE	2015
29	Drivers of animal welfare policy in the Americas	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Huertas, S. M. Gallo, C.	REVUE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE-OFF ICE INTERNATIONAL DES EPIZOOTIES	2014
30	Influence of social dominance on production, welfare and the quality of meat from beef bulls	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO la Lama, G. C. Miranda-de Pascual-Alonso, M. et al.	MEAT SCIENCE	2013
31	Behavior and salivary cortisol of captive dolphins ( <i>Tursiops truncatus</i> ) kept in open and closed facilities	Cristian Ugaz FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Valdez, Ricardo A. et al.	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR-CLINI CAL APPLICATIONS AND RESEARCH	2013
32	Environmental enrichment and social rank affects the fear and stress response to regular handling of dairy goats	Genaro C. Miranda de la Lama HUGO HORACIO MONTALDO VALDENEGRO ANDRES ERNESTO DUCOING WATTY et al.	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR-CLINI CAL APPLICATIONS AND RESEARCH	2013

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

33	Identity profiles based on social strategies, morphology, physiology, and cognitive abilities in goats	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Pascual-Alonso, M. Maria, G. A. et al.	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR-CLINICAL APPLICATIONS AND RESEARCH	2013
34	Shade effects on feeding behavior, feed intake, and daily gain of weight in female goat kids	LORENZO ALVAREZ RAMIREZ N. Guevara M. Reyes et al.	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR-CLINICAL APPLICATIONS AND RESEARCH	2013
35	Sustainable, efficient livestock production with high biodiversity and good welfare for animals	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Broom, D. M. Murgueitio, E.	PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2013
36	Sustainable, efficient livestock production with high biodiversity and good welfare for animals	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Broom D.M. Murgueitio E.	PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2013
37	The effect of zoo visitors on the behaviour and faecal cortisol of the Mexican wolf ( <i>Canis lupus baileyi</i> )	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Pifarre, M Valdez, Ricardo et al.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	2012
38	Consumer attitudes and perceptions towards sustainable animal production attributes in Mexico City	Eduardo Santurtun Oliveros GRACIELA GUADALUPE TAPIA PEREZ CARLOS GONZALEZ REBELES ISLAS et al.	VETERINARIA MEXICO	2012
39	Maintenance behaviour and cortisol levels in bottlenose dolphins ( <i>tursiops truncatus</i> ) in closed and open facilities	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Blasio A.L. Pardo M.R. et al.	VETERINARIA MEXICO	2012
40	Social strategies associated with identity profiles in dairy goats	Genaro C. Miranda de la Lama HUGO HORACIO MONTALDO VALDENEGRO FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	2011
41	Stress in Wildlife Species: Noninvasive Monitoring of Glucocorticoids	Marta C. Romano ALBA ZULEMA RODAS MARTINEZ Ricardo A. Valdez et al.	NEUROIMMUNO MODULATION	2010
42	Serum cortisol in California sea lion pups ( <i>Zalophus californianus californianus</i> )	C. Pedemera Romano DULCE MARIA BROUSSET HERNANDEZ JAUREGUI FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	ANIMAL WELFARE	2010

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

43	Aggressiveness and Productive Performance of Piglets Supplemented with Tryptophan	LUIS FELIPE RODARTE COVARRUBIAS FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Martinez-Trejo, G. et al.	J ANIM VET ADV	2009
44	Effect of electro-ejaculation on the serum cortisol response of Criollo goats ( <i>Capra hircus</i> )	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Ortiz-de-Montellano M. Cavazos-Arizpe E.O. et al.	SMALL RUMINANT RESEARCH	2007
45	Preliminary observations on the characteristics of the owned dog population in Roseau, Dominica	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Davis B.W. Alie K. et al.	JOURNAL OF APPLIED ANIMAL WELFARE SCIENCE	2007
46	Attitudes towards Dogs and other "Pets" in Roseau, Dominica	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Alie K. Witkind Davis B. et al.	Anthrozoos	2007
47	Experimental evaluation of attachment behaviors in owned cats	ALBERTO TEJEDA PEREA FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Edwards C. et al.	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR-CLINICAL APPLICATIONS AND RESEARCH	2007
48	Salivary cortisol in captive dolphins ( <i>Tursiops truncatus</i> ): A non-invasive technique	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Pedernera-Romano C. Valdez R.A. et al.	ANIMAL WELFARE	2006
49	Approaches to teaching animal welfare at 13 veterinary schools worldwide	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Hewson C.J. Baranyiová E. et al.	JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL EDUCATION	2005
50	The effect of environmental manipulation on behavior, salivary cortisol, and growth of piglets weaned at 14 days of age	LUIS FELIPE RODARTE COVARRUBIAS ANDRES ERNESTO DUCOING WATTY FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO et al.	JOURNAL OF APPLIED ANIMAL WELFARE SCIENCE	2004
51	The behaviour of free ranging pigs in the Mexican tropics and its relationships with human faeces consumption	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Copado F. De Aluja A.S. et al.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	2004
52	The effect of social rank on the physiological response during repeated stressful handling in Zebu cattle ( <i>Bos indicus</i> )	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO CARLOS SALVADOR GALINA HIDALGO Solano J. et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2004
53	Behaviour and adrenal activity of first parturition and multiparous cows under a competitive situation	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO González M. Yabuta A.K.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	2003

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

54	Social dominance of female goats affects their response to the male effect	LORENZO ALVAREZ RAMIREZ FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO LUIS ALBERTO ZARCO QUINTERO et al.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	2003
55	Gastric gross and microscopic lesions caused by the UNAM-97 variant strain of infectious bronchitis virus after the eighth passage in specific pathogen-free chicken embryos	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Escorcia M. Fortoul T.I. et al.	POULTRY SCIENCE	2002
56	The effects of lameness on social and individual behavior of dairy cows	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Broom D.M.	JOURNAL OF APPLIED ANIMAL WELFARE SCIENCE	2002
57	A note on possible link between behaviour and the occurrence of lameness in dairy cows	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Broom D.M. Jackson P.G.G.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	2000
58	The relationships between social behaviour of dairy cows and the occurrence of lameness in three herds	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Broom D.M.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2000

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**

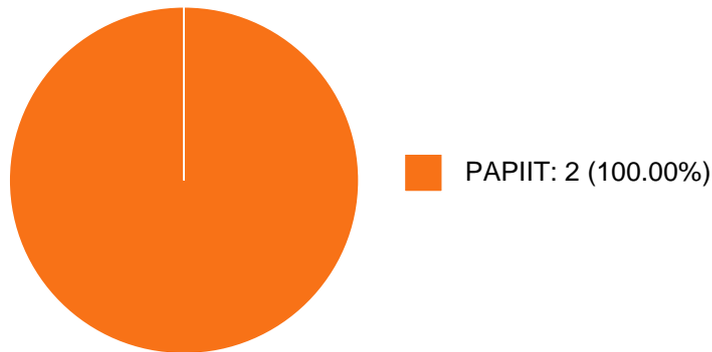


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Tropical Trees and Shrubs for Healthy Agroecosystems,; Including Animal Health and Welfare	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Sarabia L. Solorio F. et al.	Capítulo de un Libro	2023	9781000838350
2	Integrating animal welfare as a component of sustainable farming systems	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO Canén S.M.H. Gallo C. et al.	Capítulo de un Libro	2023	9781789249491
3	The development of applied ethology in Latin America	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO GIULIANA GIANNINA MIGUEL PACHECO Tadich T. et al.	Capítulo de un Libro	2016	9789086868285

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**Histórico de participación en proyectos**

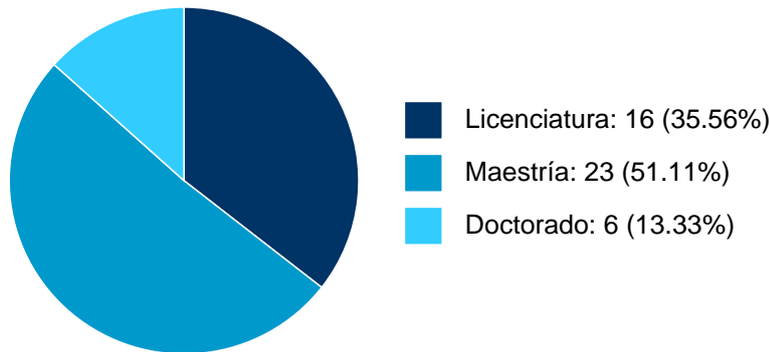


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Integración de indicadores de sostenibilidad para la evaluación y la restauración agroecológica del socioecosistema ganadero en la Península de Yucatán	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023
2	Desarrollo y validación de una guía de campo para la evaluación de la biodiversidad, bienestar animal y sostenibilidad en socioecosistemas ganaderos de la península de Yucatán	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO	Recursos PAPIIT	01-01-2024	31-12-2026

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Relaciones sociales durante la alimentación entre hermanos al destete en dos especies de mamíferos : una comparación entre el gato doméstico y el perro doméstico"	Tesis de Doctorado	ROBYN ELIZABETH HUDSON,	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO , González Cervantes, Ruben Daniel,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Instituto de Investigaciones Biomédicas,	2024
2	Transporte de larga distancia de bovinos de carne en México : caracterización e impactos post-transporte en el bienestar, la salud y la productividad	Tesis de Doctorado	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	MARIA SALUD RUBIO LOZANO, Valadez Noriega, Marcela,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2022
3	Individualidad en el comportamiento de becerros (Bos taurus) de raza Holstein Friesian, tras la separación madre-cría y la integración a un grupo	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Cázares Cañal, Andrea,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2021

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

4	Diferencias individuales en el comportamiento de bovinos lecheros, su relación con la actividad adrenal y calidad de la leche	Tesis de Doctorado	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Cortés Fernández de Arcipreste, Norhan,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2020
5	Análisis de los efectos sinérgicos y compensatorios del silvopastoreo a largo plazo en un bosque de encino del centro de México	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	RAFAEL OJEDA FLORES, Márquez Hernández, Roberto Ignacio,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2020
6	Evaluación de indicadores de sustentabilidad mediante el análisis de ciclo de vida en sistemas de producción de huevo de gallina para plato en el centro de México	Tesis de Maestría	ERNESTO AVILA GONZALEZ,	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO , Ríos Ortiz, Leonardo Adrián,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2018
7	Valoración de indicadores de sustentabilidad en sistemas de pastoreo de monocultivo y silvopastoriles de bovinos de carne y leche en el trópico subhúmedo de Yucatán, México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Pérez Lombardini, Fernanda,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2017
8	Valoración de indicadores de sustentabilidad (ambientales, bienestar animal, económicos y sociales) en sistemas artesanales y tecnificados de cerdos en México	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Losada Espinosa, Natyeli,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2016

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

9	Evaluación integral de dimensiones de sustentabilidad (ambiental, bienestar animal, económica y social) de sistemas ganaderos (monocultivo, silvopastoril y monte) en diferentes unidades de paisaje en el trópico mexicano	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	ANGELICA MARIA TERRAZAS GARCIA, Silva Cassani, Nahieli Noemi Zyanya,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2016
10	Conducta social y de mantenimiento de bovinos (Bos Indicus) en sistemas silvopastoriles	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	CARLOS GONZALEZ REBELES ISLAS, Améndola Saavedra, Lucia,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2013
11	Diferencias individuales en la respuesta conductual al estrés en el gato doméstico en desarrollo	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	GABRIEL GUTIERREZ OSPINA, Saldaña Sánchez, Amor Aline,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Facultad de Psicología, Instituto de Investigaciones Biomédicas,	2013
12	Evaluación del comportamiento y parámetros fisiológicos en bovinos productores de carne en condiciones de pastoreo extensivo bajo diferente estructura de vegetación en el trópico húmedo	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	CARLOS GONZALEZ REBELES ISLAS, Rodríguez Hernández, Claudia Nadiezhda,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2012
13	Evaluación de algunos indicadores de sostenibilidad en sistemas de bovinos en pastoreo en el estado de Veracruz	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Mancera Alarcón, Karen Fabiola,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2011

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

14	Actitudes, percepciones y conocimientos de consumidores en tres delegaciones de la Ciudad de México hacia cinco atributos que integran el marco conceptual de la producción sustentable de alimentos de origen animal	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Santurtún Oliveros, Eduardo,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2009
15	Evaluación del comportamiento y bienestar de delfines Tursiops truncatus en delfinarios de México	Tesis de Doctorado	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Ugaz Ruíz, Cristian Marcel,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2009
16	Presencia de Leptospira spp. y moquillo canino en poblaciones de perros y carnívoros silvestres en la Isla Cozumel	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Mena González, Horacio,		2007
17	Comportamiento sexual de 13 parejas de lobo mexicano (Canis lupus baileyi) en cautiverio durante 4 temporadas reproductivas (2000-2004)	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	JUAN ARTURO RIVERA REBOLLEDO, Sanchez Ferrer, José Carlos,		2007
18	Análisis sobre los criterios de diseño y evaluación de programas de enriquecimiento ambiental en zoológicos	Tesis de Licenciatura	DULCE MARIA BROUSSET HERNANDEZ JAUREGUI,	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO , Briseño Garzon, Alejandra,		2007
19	Fundamentos éticos del trato a los animales	Tesis de Doctorado	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Vanda Canton, Beatriz,		2007
20	Distribución, abundancia y comportamiento de perros y gatos en la Isla de Cozumel	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Torres Villegas, Claudia Paola,		2006

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

21	Efecto del público sobre comportamiento y cortisol fecal en el lobo mexicano ( <i>Canis lupus baileyi</i> ) en cautiverio	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Pifarre i Olive, Maria,	2005
22	Estrategias sociales y el efecto del enriquecimiento ambiental sobre la reactividad al manejo y la actividad adrenocortical en cabras lecheras ( <i>Capra hircus</i> )	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Miranda de la Lama, Genaro Cvabodni,	2005
23	Efecto de la reagrupación y la dominancia social sobre la conducta social y producción de leche de cabras alpino frances	Tesis de Licenciatura	LORENZO ALVAREZ RAMIREZ,	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO , Fernandez Parrilla, Manuel Adrian,	2004
24	Medición del comportamiento y cortisol fecal en oso negro ( <i>Ursus americanus</i> ) bajo diferentes condiciones ambientales	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Gutierrez Domínguez, Miriam,	2004
25	Análisis de la conducta de apego de gatos domésticos ( <i>Felis catus</i> ) hacia sus dueños en una situación experimental : primera aproximación	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Edwards patino, Claudia Teresa,	2004
26	Regionalización de la presencia de anticuerpos contra <i>Leptospira</i> spp, niveles de cortisol y valores hemáticos en once colonias de lobos marinos <i>Zalophus californianus californianus</i> en el Golfo de California	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Pedernera Romano, Cecilia,	2004

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

27	Medición del comportamiento y cortisol salival de delfines de acuerdo a las actividades que realizan en cautiverio	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Miguel Mejia, Clementina,	2004
28	Efecto del enriquecimiento ambiental sobre el bienestar de tres especies de felinos mexicanos en peligro de extinción (ocelote, margay y jaguarundi) mantenidos en cautiverio	Tesis de Doctorado	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Brousset Hernández Jauregui, Dulce María,	2003
29	Caracterización de las vocaciones emitidas por el macho cabrio durante el cortejo sexual y su participación en el efecto macho	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	ANGELICA MARIA TERRAZAS GARCIA, Paredes Tecuatl, Edmee Andrea,	2003
30	Prevalencia de enfermedades virales en pequeños mamíferos silvestres en el noreste de México 1999-2000	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	JORGE LUIS TORTORA PEREZ, Viniegra Cantera, María Flor,	2002
31	Conducta del delfín manchado ( <i>Stenella attenuata</i> ) durante la maniobra de pesca del atún aleta amarilla ( <i>Thunnus albacares</i> ) en el Océano Pacífico Oriental	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Santurtun Oliveros, Eduardo,	2002
32	Mediciones de conducta y cortisol fecal como indicadores no invasivos de bienestar en jaguares ( <i>Panthera onca</i> ) cautivos y silvestres	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Ojeda Chávez, Javier,	2002

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

33	Efecto del enriquecimiento ambiental sobre el bienestar de lechones destetados a 14 días de edad	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Rodarte, Luis Felipe,	2001
34	Comportamiento reproductivo de tres parejas de ocelote ( <i>Leopardus pardalis</i> ) en cautiverio	Tesis de Licenciatura	DULCE MARIA BROUSSET HERNANDEZ JAUREGUI,	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO , Alcaraz Sosa, Luz Elena,	2001
35	Evaluación de la respuesta conductual al enriquecimiento ambiental en cerdos destetados a 14 días	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	MARIA ELENA TRUJILLO ORTEGA, Barragan Ramirez, Andrés,	2001
36	El efecto del enriquecimiento ambiental sobre los niveles de actividad, el uso del espacio y la interacción social en pumas ( <i>Felis concolor</i> ) y lince ( <i>Lynx rufus</i> ) albergados en el zoológico Los Coyotes	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Díaz Negrete, Mariana,	2001
37	Efecto del enriquecimiento ambiental sobre la conducta, parámetros de producción y respuesta inmune en pollos de engorda	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Tejeda Perea, Alberto,	2001
38	Loci y efectos genéticos que afectan el comportamiento productivo y componentes del comportamiento defensivo de las abejas melíferas ( <i>Apis mellifera</i> L.)	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	ERNESTO GUZMAN NOVOA, Uribe Rubio, José Luis,	2001

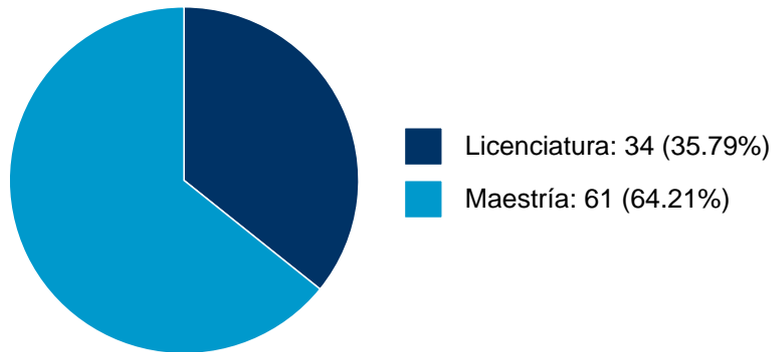
**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

39	Conducta individual y social de vacas de primer parto y multiparas	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	MARCELA DEL ROSARIO GONZALEZ DE LA VARA, Ledezma Rivera, Rocio Ines,	2000
40	Compartimiento social de las vacas lecheras en sistemas intensivos de producción y su relación con el estrés	Tesis de Maestría	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	González de la Vara, Marcela del Rosario,	2000
41	Efecto del enriquecimiento ambiental sobre la incidencia de interacciones agresivas en un grupo de tigres ( <i>Panthera tigris</i> ) en confinamiento	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Cassaigne Guasco, Ivonne,	1999
42	Despliegue conductual durante el acoplamiento de una pareja de águila real ( <i>Aquila chrysaetos</i> ) en cautiverio en México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Rivera Cruz, Adriana,	1998
43	Análisis de las estrategias sociales en un grupo de chimpances ( <i>Pan troglodytes</i> ) en cautiverio y su relación con la susceptibilidad individual a padecer enfermedades	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Cataño Lara, Ana Estela,	1997
44	Comportamiento alimenticio de la tortuga Carey ( <i>Eretmochelys imbricata</i> ) en los arrecifes de Isla Cozumel, Quintana Roo México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Hernandez Alonso, Isabel,	1997
45	La impronta y la relevancia de su estudio para la medicina veterinaria y zootecnia : estudio recapitulativo	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO,	Berruecos Vila, Ana María,	1997

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2024-2
2	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2024-2
3	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2024-1
4	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2024-1
5	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2023-2
6	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2023-2
7	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2023-1
8	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2023-1
9	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2022-2
10	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2022-2
11	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	8	2022-1

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

12	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2022-1
13	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2021-2
14	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2021-1
15	Licenciatura	COMPORTAMIENTO MANEJO Y BIENEST.ANI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	58	2021-1
16	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2020-2
17	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2020-2
18	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2020-1
19	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA II	Facultad de Ciencias	1	2020-1
20	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2020-1
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
22	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	10	2019-2
23	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2019-2
24	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA I	Facultad de Ciencias	1	2019-2
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
26	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2019-1
27	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2019-1
28	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2018-2
29	Maestría	ACTIVIDADES PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Facultad de Ciencias	1	2018-2
30	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2018-2
31	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	10	2018-2
32	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-1
34	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2018-1
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
36	Maestría	SESIONES DE TUTORIA	Instituto de Ecología	1	2018-1

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

37	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2018-1
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2017-2
39	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2017-2
40	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2017-2
41	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2017-2
42	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II-393871	Facultad de Ciencias	1	2017-1
43	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA-322759	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2017-1
44	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2017-1
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-2
46	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2016-2
47	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2016-2
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-2
49	Maestría	ETOLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2016-1
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-1
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-2
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-2
54	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2015-2
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-2
56	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
57	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	8	2015-1
58	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2015-1
59	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

60	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	8	2014-2
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
63	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	8	2014-1
64	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2014-1
65	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2013-2
66	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2013-2
67	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
68	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-1
69	Licenciatura	COMPORTAMIENTO MANEJO Y BIENEST.ANI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	52	2013-1
70	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2013-1
71	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2012-2
72	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2012-2
73	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2012-2
74	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2012-1
75	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2012-1
76	Licenciatura	COMPORTAMIENTO MANEJO Y BIENEST.ANI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	32	2010-2
77	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	12	2010-2
78	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-2
79	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-1
80	Maestría	TEMAS SELECTOS DE CONDUCTA ANIMAL	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2010-1

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

81	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-1
82	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2010-1
83	Maestría	TEMAS SELECTOS DE CONDUCTA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2010-1
84	Licenciatura	TEMAS SELECTOS PROTEC.AMBIEN.CD.ECO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2009-2
85	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2009-2
86	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2009-2
87	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2009-2
88	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2009-1
89	Licenciatura	COMPORTAMIENTO MANEJO Y BIENEST.ANI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	57	2009-1
90	Licenciatura	COMPORTAMIENTO MANEJO Y BIENEST.ANI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	58	2009-1
91	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2008-2
92	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2008-2
93	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2008-1
94	Maestría	ETOLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2008-1
95	Licenciatura	COMPORTAMIENTO MANEJO Y BIENEST.ANI	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	57	2008-1



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



**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**PATENTES**

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

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**FRANCISCO AURELIO GALINDO MALDONADO**

**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