



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



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

## Datos Generales

**Nombre:** ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 30 años

---

## Nombramientos

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

---

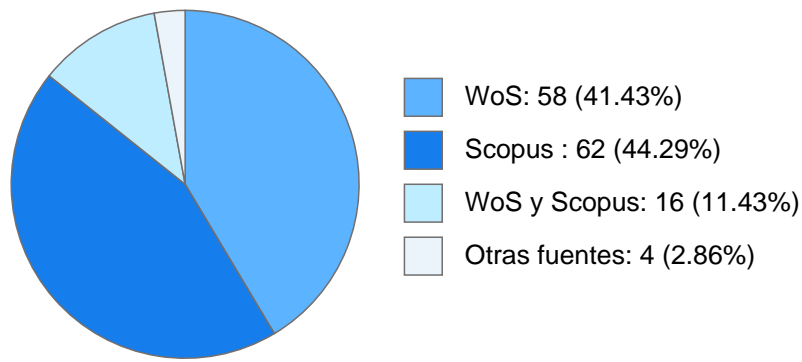
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2019 - VIGENTE  
SNI II 2015 - 2018  
SNI I 2009 - 2014  
PRIDE D 2011 - VIGENTE  
PRIDE C - 2011

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Molecular study of the transcription factor SKN-1 and its putative relationship with genes that encode GST and antioxidant enzymes in <i>Haemonchus contortus</i>	VERONICA JIMENEZ JACINTO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES ROSA ISABEL HIGUERA PIEDRAHITA et al.	VETERINARY PARASITOLOGY	2024
2	Partial biochemical and immunological characterization of an isolated 52.1 kDa pregnancy-associated glycoprotein charge variant	JOSE GERARDO PERERA MARIN EVERARDO GONZALEZ PADILLA CLARA MURCIA MEJIA et al.	REPRODUCTIVE BIOLOGY	2024
3	Development and validation of a pentaplex assay for the identification of antibodies against common viral diseases in cattle	ANA DELIA RODRIGUEZ CORTEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES ARANTZATZU LETICIA LASSALA IRUESTE et al.	Access Microbiology	2023
4	Detection and genetic characterization of feline retroviruses in domestic cats with different clinical signs and hematological alterations	ROSA ELENA SARMIENTO SILVA ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Acevedo-Jiménez G.E. et al.	ARCHIVES OF VIROLOGY	2023
5	Assembly and Analysis of <i>Haemonchus contortus</i> Transcriptome as a Tool for the Knowledge of Ivermectin Resistance Mechanisms	VERONICA JIMENEZ JACINTO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES MIGUEL ANGEL ALONSO DIAZ et al.	Pathogens	2023

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

6	Genetic parameters, correlations and trends of reproductive traits in Holstein cattle from Mexico	CAROLINA DURAN ALVAREZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES LUIS ENRIQUE EGUIARTE FRUNS et al.	Revista Mexicana De Ciencias Pecuarias	2023
7	Genome Variability of Infectious Bronchitis Virus in Mexico: High Lineage Diversity and Recurrent Recombination	AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ VIANEY RAMIREZ ANDONEY ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	Viruses-Basel	2023
8	Identification of Eimeria tenella sporozoite immunodominant mimotopes by random phage-display peptide libraries-a proof of concept study	MARCO ANTONIO JUAREZ ESTRADA AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	Frontiers In Veterinary Science	2023
9	Equine Placentitis in Mares Induces the Secretion of Pro-Inflammatory Cytokine <i>IL-1<math>\beta</math></i> and the Active Extracellular Matrix Metalloproteinase (MMP)-9	EUROPA MEZA SERRANO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES SERGIO HAYEN VALLES et al.	Veterinary Sciences	2023
10	Molecular Mechanisms Involved in MAFLD in Cholecystectomized Patients: A Cohort Study	SHREYA CARMEN PAL LUIS ENRIQUE DIAZ OROZCO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	GENES	2023
11	Attachment and in Vitro Transfection Efficiency of an Anti-Rabies Chitosan-DNA Nanoparticle Vaccine	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Mendoza-Guevara C.C. Ramon-Gallegos E. et al.	IEEE TRANSACTIONS ON NANOBIOSCIENCE	2022
12	Immunogenic and antigenic analysis of recombinant NSP1 and NSP11 of PRRS virus	GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ RENE ALVARO SEGURA VELAZQUEZ JACQUELYNNE BRENDA CERVANTES TORRES et al.	Veterinary Medicine and Science	2022
13	Combined Subcutaneous-Intranasal Immunization With Epitope-Based Antigens Elicits Binding and Neutralizing Antibody Responses in Serum and Mucosae Against PRRSV-2 and SARS-CoV-2	AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ SILVIA REYES MAYA ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	FRONTIERS IN IMMUNOLOGY	2022
14	Research Note: High genetic diversity of infectious bronchitis virus from Mexico	AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ VIANEY RAMIREZ ANDONEY ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	POULTRY SCIENCE	2022
15	Immunotherapy With Egg Yolk Eimeria sp.-Specific Immunoglobulins in SPF Leghorn Chicks Elicits Successful Protection Against Eimeria tenella Infection	MARCO ANTONIO JUAREZ ESTRADA FELIX DOMINGO SANCHEZ GODOY ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	Frontiers In Veterinary Science	2021

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

16	Protective Immunity Induced by an Eimeria tenella Whole Sporozoite Vaccine Elicits Specific B-Cell Antigens	MARCO ANTONIO JUAREZ ESTRADA AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	Animals	2021
17	A transdisciplinary approach to disease ecology: Emerging coronaviruses	RAFAEL OJEDA FLORES PAOLA MARTINEZ DUQUE ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	VETERINARIA MEXICO	2021
18	Distribución de hongos entomopatógenos en suelos de unidades de producción bovina y factores asociados a su presencia en el trópico mexicano	AGUSTIN FERNANDEZ SALAS ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES MIGUEL ANGEL ALONSO DIAZ	Tropical And Subtropical Agroecosystem s (en Línea)	2020
19	Comparative study of transcription profiles of the P-glycoprotein transporters of two Haemonchus contortus isolates: Susceptible and resistant to ivermectin	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES MIGUEL ANGEL ALONSO DIAZ Reyes-Guerrero D.E. et al.	MOLECULAR AND BIOCHEMICAL PARASITOLOGY	2020
20	Genetic diversity and population structure of Yucatan black hairless pig using SNP50K chip	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES HUGO OSWALDO TOLEDO ALVARADO Lemus-Flores Clemente et al.	Abanico Veterinario	2020
21	Kappa-casein genotyping in tropical milking Criollo and its association to milk production and composition	MARIA SANTOS BECERRIL PEREZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ et al.	TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION	2020
22	Tumor prevalence in cats: experience from a reference diagnostic center in Mexico City (2006-2018)	JUAN MIGUEL PEREZ ENRIQUEZ LAURA PATRICIA ROMERO ROMERO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	VETERINARIA MEXICO	2020
23	Phenotypical, Clinical, and Molecular Aspects of Adults and Children With Homozygous Familial Hypercholesterolemia in Iberoamerica	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES VIRGINIA PATRICIA BUSTOS ARCOS CARLOS ALBERTO AGUILAR SALINAS et al.	ARTERIOSCLERO SIS THROMBOSIS AND VASCULAR BIOLOGY	2020
24	Effect of entomopathogenic native fungi from paddock soils against Rhipicephalus microplus larvae with different toxicological behaviors to acaricides	AGUSTIN FERNANDEZ SALAS MIGUEL ANGEL ALONSO DIAZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES	EXPERIMENTAL PARASITOLOGY	2019
25	Chimeric Myostatin-Tetanic Toxin Epitopes and Heterologous Prime-boost Immunization Improve Immune Response Stimulating Muscle Growth in Mice	AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ JORGE ENRIQUE VAZQUEZ BUCHELI ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	BIOTECHNOLOG Y AND BIOPROCESS ENGINEERING	2019

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

26	Metagenomic sequencing of rumen microorganisms of cattle fed a corn stover-based diet	LAURA PIÑA GONZALEZ JUAN MIRANDA RIOS ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE	2019
27	Molecular characterization of the ORF2 of Torque teno sus virus 1a and Torque teno sus virus 1b detected in cases of postweaning multisystemic wasting syndrome in Mexico	ALEJANDRO VARGAS RUIZ LUCIA ANGELICA GARCIA CAMACHO HUGO RAMIREZ ALVAREZ et al.	TRANSBOUNDAR Y AND EMERGING DISEASES	2018
28	Phylogenetic Relationships and Acaricidal Effects of Beauveria bassiana Obtained from Cattle Farm Soils Against Rhipicephalus microplus	MIGUEL ANGEL ALONSO DIAZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Agustin Fernandez-Salas et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	2018
29	Identification and genotyping of porcine circovirus type II (PCV2) in Mexico	MARIA ELENA TRUJILLO ORTEGA SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	VirusDisease	2018
30	Mitochondrial DNA sequence analysis of the Mexican Creole sheep (Ovis aries) reveals a narrow Iberian maternal origin	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES RAUL ULLOA ARVIZU AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ	Mitochondrial Dna Part A	2017
31	The presence of VEGF and Notch2 during preantral-antral follicular transition in infantile rats: Anatomical evidence and its implications	GABRIEL GUTIERREZ OSPINA BLANCA MARGARITA GOMEZ CHAVARIN CLARA MURCIA MEJIA et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOG Y	2017
32	Frecuencias genotípicas y alélicas de la $\beta$ -caseína en el bovino Criollo Lechero Tropical de México	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ Duifhuis Rivera T. et al.	Archivos De Zootecnia	2016
33	Association of histological features with potential risk factors and survival in canine mammary tumors	ENRIQUE MARTIN ABURTO FERNANDEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES HORTENSIA CORONA MONJARAS et al.	VETERINARIA MEXICO	2016
34	Histological Association with potential risk factors and survival time in canine mammary tumor	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES HORTENSIA CORONA MONJARAS LAURA PATRICIA ROMERO ROMERO et al.	VETERINARIA MEXICO	2016
35	Frecuencias genotípicas y alélicas de la $\beta$ -caseína en el bovino Criollo Lechero Tropical de México	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ Duifhuis Rivera, T. et al.	Archivos De Zootecnia	2016
36	Porcine reproductive and respiratory syndrome (PRRS). Review	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES López-Heydeck S.M. Mendieta-Zerón H. et al.	Revista Mexicana De Ciencias Pecuarias	2015

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

37	Genes with major effect on fertility in sheep. Review	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Palomera C.L.	Revista Mexicana De Ciencias Pecuarias	2014
38	The SRY gene of the y chromosome successfully identifies gender of endemic Mexican shrews (Mammalia: Soricomorpha)	FERNANDO ALFREDO CERVANTES REZA Jesica Arcangeli ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES	Mammalia	2013
39	Effective Population Size, Genetic Variation, and Their Relevance for Conservation: The Bighorn Sheep in Tiburon Island and Comparisons with Managed Artiodactyls	JAIME GASCA PINEDA IVONNE CASSAIGNE GUASCO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	PLOS ONE	2013
40	Genetic and antigenic changes in porcine rubulavirus	JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT MARIA ELENA TRUJILLO ORTEGA Susana E. Mendoza et al.	CANADIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH-REVUE CANADIENNE DE RECHERCHE VETERINAIRE	2012
41	Additive and dominance effects of the alpha(s1)-casein locus on milk yield and composition traits in dairy goats	HUGO HORACIO MONTALDO VALDENEGRO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ et al.	JOURNAL OF DAIRY RESEARCH	2012
42	Proteolytic activity in Fasciola hepatica is reduced by the administration of cathepsin L mimotopes.	A. Villa Mancera HECTOR MANELIC QUIROZ ROMERO MARIA DOLORES CORREA BELTRAN et al.	JOURNAL OF HELMINTHOLOGY	2011
43	Association between major histocompatibility complex microsatellites, fecal egg count, blood packed cell volume and blood eosinophilia in Pelibuey sheep infected with Haemonchus	JUAN ANTONIO FIGUEROA CASTILLO RUBEN DANILO MENDEZ MEDINA JOSE MANUEL BERRUECOS VILLALOBOS et al.	VETERINARY PARASITOLOGY	2011
44	Immunogenic peptides from phage display libraries with potential of protecting mice against the Pseudorabies virus	KARLEN GAZARIAN Tatiana Gazarian JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT et al.	VETERINARY MICROBIOLOGY	2011
45	Evaluation of metabolic, endocrine and growth features in the Mexican hairless pig to determinate its potential as model for obesity in comparison with commercial pigs	CARLOS GUILLERMO GUTIERREZ AGUILAR RAFAEL OLEA PEREZ MARCO ANTONIO HERRADORA LOZANO et al.	ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE	2010



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

46	Increased Expression of a Reporter Plasmid by Crotalid Venom Fraction	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Alvarado Islas, Arcelia Sandoval Trujillo, Angel Horacio et al.	J ANIM VET ADV	2010
47	Proteolytic activity in Fasciola hepatica is reduced by the administration of cathepsin L mimotopes	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Villa-Mancera A. Quiroz-Romero H. et al.	JOURNAL OF HELMINTHOLOGY	2010
48	Genetic diversity and variation of ESR, RBP4 and FUT1 genes in Mexican creole and Yorkshire pig populations	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Lemus-Flores C. Mejía-Martínez K. et al.	Journal Of Biological Sciences	2009
49	Lipofection improves gene targeting efficiency in E14 TG2a mouse embryonic stem cells	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Lopez-Heydeck, Sandra M. Cajero-Juarez, Marcos et al.	VETERINARIA MEXICO	2009
50	Multiplex DNA amplification to detect Escherichia coli O157:H7 and Salmonella spp. in bovine carcasses	ESPERANZA GARCIA LOPEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ et al.	CYTA-JOURNAL OF FOOD	2009
51	Determining the genetic origin of Mexican creole sheep (Ovis aries) by cytochrome C oxidase subunit I gene analysis	RAUL ULLOA ARVIZU AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES	Técnica Pecuaria En México	2009
52	Molecular characterization of the hemagglutinin-neuraminidase gene of porcine rubulavirus isolates associated with neurological disorders in fattening and adult pigs	JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES JOSE MIGUEL DOPORTO DIAZ et al.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2008
53	Genetic analysis of Mexican Criollo cattle populations	RAUL ULLOA ARVIZU AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	JOURNAL OF ANIMAL BREEDING AND GENETICS	2008
54	Endocrine, molecular and growth performance characteristics associated to the obesity of the Mexican Hairless pig	Carmen Camacho Rea Roberto Martinez Rodriguez ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES et al.	Técnica Pecuaria En México	2008
55	Induction of immunity in sheep to Fasciola hepatica with mimotopes of cathepsin L selected from a phage display library	A. Villa Mancera HECTOR MANELIC QUIROZ ROMERO MARIA DOLORES CORREA BELTRAN et al.	Parasitology	2008
56	Crotalic Venom Fraction as Promoter of the Transfection Mechanism of a Genic Vaccine (Naked DNA) Against Rabies	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Alvarado Islas, Arcelia Sandoval Trujillo, Angel Horacio et al.	J ANIM VET ADV	2008

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

57	Genetic polymorphism of the alpha s1-casein locus in five populations of goats from Mexico	JOSE ANTONIO TORRES VAZQUEZ HUGO HORACIO MONTALDO VALDENEGRO RAUL ULLOA ARVIZU et al.	Electronic Journal Of Biotechnology	2008
58	Rabies DNA vaccination by the intranasal route in dogs	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Cruz E.T. González R.H. et al.	Developments in Biologicals	2006
59	Effect of candidate genes on reproductive traits of sows [Efecto de genes candidatos sobre características reproductivas de hembras porcinas]	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Hernández López S.H. Lemus Flores C. et al.	REVISTA CIENTIFICA-FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS	2006
60	Could the homologous sequence of anti-inflammatory pentapeptide (MLIF) produced by Entamoeba histolytica in the N protein of rabies virus affect the inflammatory process?	MARIA GUADALUPE TRINIDAD RICO ROSILLO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Morales M.E. et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2006
61	Analysis of restriction profiles of mitochondrial DNA from Sporothrix schenckii	DOLORES MINERVA MORA CABRERA ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES RAUL ULLOA ARVIZU et al.	MEDICAL MYCOLOGY	2001
62	Genetic analysis of Mexican hairless pig populations	RAUL ULLOA ARVIZU ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Lemus-Flores C. et al.	JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE	2001
63	Effect of complex catalytic supplementation with non-protein nitrogen on the ruminal ecosystem of growing goats pasturing on shrub land in Mexico	MIGUEL ANGEL GALINA HIDALGO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Guerrero M. et al.	SMALL RUMINANT RESEARCH	2000
64	Achondroplastic dog breeds have no mutations in the transmembrane domain of the FGFR-3 gene	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Martínez S. Valdés J.	CANADIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH-REVUE CANADIENNE DE RECHERCHE VETERINAIRE	2000
65	A distinct Mendelian autosomal recessive syndrome involving the association of anotia, palate agenesis, bifid tongue, and polydactyly in the dog	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Villagómez D.A.F.	CAN VET J	1998
66	Effect of somatic cell count on lactation and soft cheese yield by dairy goats	MIGUEL ANGEL GALINA HIDALGO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES López B. et al.	SMALL RUMINANT RESEARCH	1996





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



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

67	Reproductive performance of Pelibuey and Blackbelly sheep under tropical management systems in Mexico	MIGUEL ANGEL GALINA HIDALGO ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES Silva E. et al.	SMALL RUMINANT RESEARCH	1996
----	---	--	-------------------------------	------



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



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

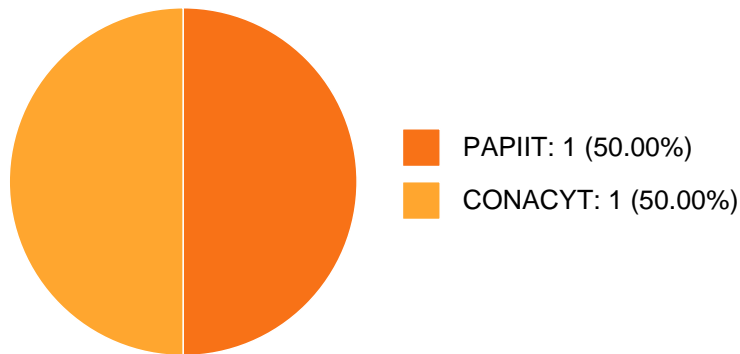
**No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:**

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**Histórico de participación en proyectos**

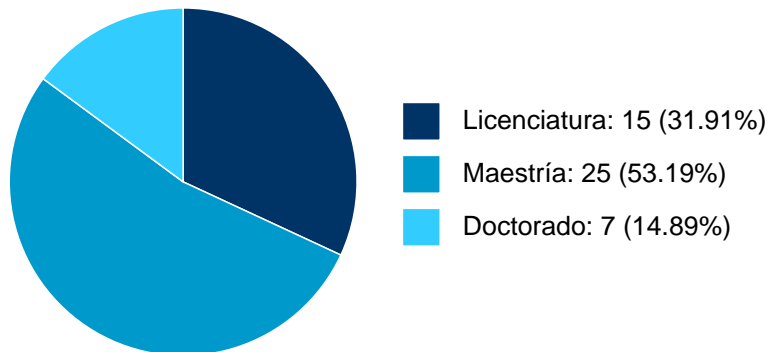


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Nuevos vectores de inmunización para administración mucosal en el control del síndrome respiratorio y reproductivo porcino (PRRS)	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES	Recursos CONACYT	13-03-2017	13-03-2019
2	Desarrollo y evaluación de vectores de inmunización para intervenir sistemas Fisiológicos - Miostatina como modelo en Ratones.	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2022

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Antígenos de larva 3 de Haemonchus contortus reconocidos por IgG sérica de corderos inmunizados con mimótopos del parásito	Tesis de Licenciatura	FERNANDO ALBA HURTADO,	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES, MARCO ANTONIO MUÑOZ GUZMAN, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2023
2	Actividad inmunogénica de mimotopos del esporozoito de Eimeria tenella seleccionados por bibliotecas de Phage display	Tesis de Doctorado	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Juárez Estrada, Marco Antonio,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2022
3	Nivel de la alfa-fetoproteína y expresión de los mRNAs-21 y -374 en yeguas con gestaciones normales y placentitis	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	ANA MYRIAM BOETA ACOSTA, Meza Serrano, Europa,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2021

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

4	Evaluación del antígeno recombinante E2 y viriones en el diagnóstico serológico del virus de diarrea viral bovina mediante Elisa indirecto	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ, Torres Pérez, Darinka,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2020
5	Evaluación de una vacuna de ADN contra miostatina	Tesis de Doctorado	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Ramírez Andoney, Vianey,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2019
6	Desarrollo de estrategias de secuenciación y análisis de genomas completos de virus animales	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT , Muñoz Mejía, Ronald Randy,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2017
7	Aislamiento de suelos, identificación molecular y efecto acaricida in vitro de hongos entomopatógenos nativos del trópico mexicano contra la garrapata Rhipicephalus microplus	Tesis de Doctorado	MIGUEL ANGEL ALONSO DIAZ,	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES, Fernández Salas, Agustín,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2017
8	Efecto de la fragmentación y perturbación del hábitat en dos especies de anuros del interior de selva en los Tuxtlas, Veracruz	Tesis de Doctorado	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	BERTHA PATRICIA ESCALANTE PLIEGO, JOSE JAIME ZUÑIGA VEGA, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Instituto de Biología,	2016
9	Clonación y expresión del gen virB3 de anaplasma marginales y su evaluación como antígeno recombinante	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	GUILLERMINA AVILA RAMIREZ, Rivera Lara, Paloma,	Facultad de Medicina, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2016

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

10	Evaluación del baculovirus como vehículo de inmunización para el virus de la rabia.	Tesis de Maestría	JOSE ALVARO AGUILAR SETIEN,	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES, ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015
11	Desarrollo de una vacuna de ADN para la castración inmunológica en caninos	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	CARLOS GUILLERMO GUTIERREZ AGUILAR, GABRIEL GUTIERREZ OSPINA, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Facultad de Psicología, Instituto de Investigaciones Biomédicas,	2015
12	Estudio comparativo del diagnóstico del virus del prrs por rt-pcr, pcr anidada y rt-pcr en tiempo real	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ, Uribe Villanueva, Zoalli Angélica,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015
13	Estandarización de la pcr tiempo real para la identificación y cuantificación de los virus bovinos dvb, hvb2, pib3, rsv y lvb	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA, ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015
14	Varroa destructor en México : variación genética, patogenicidad e influencia en la replicación de virus en abejas melíferas (apis mellifera l.) africanizadas	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	LAURA GUADALUPE ESPINOSA MONTAÑO, ERNESTO GUZMAN NOVOA, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

15	Análisis genético de la hemaglutinina (h) del virus de distemper canino en 21 cepas mexicanas y su expresión en baculovirus	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	González Delgado, Luz Selene,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015
16	Identificación de epitopos inmunodominantes de estadios juveniles de fasciola hepatica como candidatos a inmunógenos	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	HECTOR MANELIC QUIROZ ROMERO, Ortega Vargas, Samuel,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2014
17	Análisis de la variabilidad antigénica y genética del virus de síndrome reproductivo y respiratorio porcino (prsv) en cepas mexicanas	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, Toiber Estrella, Angélica Lizeth,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2014
18	Estado y evolución de la resistencia en la garrapata Rhipicephalus (Boophilus) microplus a ixodicidas, en dos municipios del estado de Tamaulipas	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Olvera Valencia, Francisco Alberto,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2011
19	Selección de clonas de una biblioteca combinatoria de despliegue de bacteriófagos Phage display con anticuerpos contra una fracción de productos secretados y excretados por fasciola hepatica	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Reyes Lugo, Alfonso,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2009
20	Estandarización de PCR en tiempo real para la identificación y cuantificación de virus en la industria avícola	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Chávez Maya, Fernando,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2009
21	Caracterización molecular de virus de influenza aviar aislados en México	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Molina Hernández, Jessica Alejandra,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2008

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

22	Selección y caracterización de clonas que expresan epítomos relevantes de Anaplasma marginale a partir de una biblioteca de despliegue en bacteriófagos filamentosos	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Ruiz Hernández, Mariana,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2008
23	Estudio de la diversidad y las relaciones genéticas de los bovinos criollos mexicanos a partir de dna mitocondrial	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Lezama Núñez, Paulina René,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2008
24	Caracterización endocrina y molecular de la obesidad del cerdo pelón mexicano	Tesis de Doctorado	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Camacho Rea, María del Carmen,		2007
25	Análisis filogenético de la oveja churra española, mediante secuenciación del ADN mitocondrial	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	RAUL ULLOA ARVIZU, Chávez Maya, Fernando,		2007
26	Efectos del gen de la caseína [alfa]S1 en la producción y composición de la leche de caprinos en México	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	HUGO HORACIO MONTALDO VALDENEGRO, Vázquez Flores, Felicitas,		2006
27	Caracterización molecular mediante secuenciación del gen s1 del virus de la bronquitis infecciosa aviar	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	NESTOR LEDESMA MARTINEZ, selvas Gomez, Abraham,		2005
28	Frecuencias de las variantes alélicas del gen de la caseína alfa s1 de cabras en México	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	RAUL ULLOA ARVIZU, Torres Vazquez, José Antonio,		2005

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

29	Relacion de los genotipos de k-caseína con la producción de leche, grasa y proteína de ganado bovino Holstein	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	RAUL ULLOA ARVIZU, Oropeza Montejo, Addi Minerva,	2004
30	Evaluación de la participación del complejo principal de histocompatibilidad (mhc) de bovinod (bola) en la resistencia y susceptibilidad hacia la garrapata (Boophilus microplus)	Tesis de Doctorado	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Acosta Rodriguez, Maria Rebeca,	2004
31	Estudio del origen y relaciones genéticas de la oveja criolla mexicana (Ovis aries) mediante la secuenciación del ADN mitocondrial	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Ascencao Rodriguez, Dalila Carolina de,	2004
32	Producción de la proteína recombinante gE del virus de la enfermedad de Aujeszky (pseudorrabia) en un sistema de baculovirus	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Espinosa Gonzalez, Mario Enrique,	2004
33	Construcción de bibliotecas genómica y de expresión genética para la identificación de antígenos de Anaplasma marginale	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Ocampo Espinoza, Veronica,	2004
34	Estudio genético molecular y endocrinológico del enanismo en el perro chihuahueño	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Reyes Maya, Silvia,	2003

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

35	Evaluación de mutaciones en el exon 3 del gen de la colagena tipo X (COL10A1) como candidato de la displasia metafisial en las razas de perros basset hound y dachshund	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Reyes Gutierrez, Noe,	2003
36	Análisis de secuencias de ADN del cromosoma y para la determinación del sexo en embriones preimplantados de rumiantes domésticos	Tesis de Doctorado	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Cortés Fernandez, Jesus Refugio,	2003
37	Estudio del origen genético del burro criollo mexicano (Equus asinus) a través del análisis de la región d-loop del DNA mitocondrial	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	López López, Cristina Doreen,	2003
38	Estudio ultraestructural de piel de perro Xoloitzcuintle o pelon mexicano	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	MARIA DE LOURDES JUAREZ MOSQUEDA, Perez Martinez, Sara Isabel,	2002
39	Detección de Salmonella spp., y Escherichia coli en canales de bovino usando un iniciador múltiple con la técnica de reacción en cadena de la polimerasa (PCR)	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	SUSANA PATRICIA MIRANDA CASTRO, MARIA SALUD RUBIO LOZANO, et al.	2002
40	Identificación de variantes genéticas del locus Nramp1 en bovinos de distintos linajes	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Vazquez Flores, Felicitas,	2002

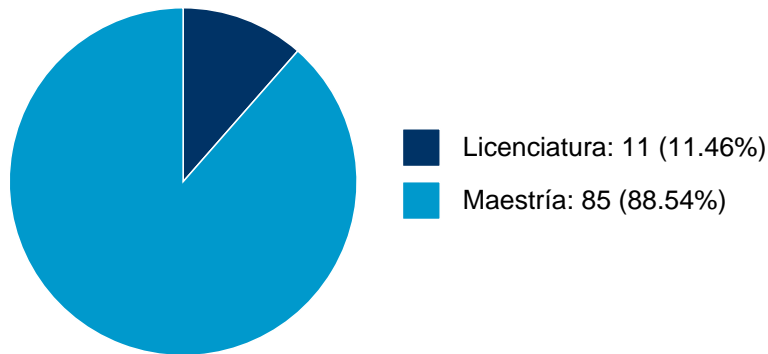
**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

41	Estimacion de la heterogeneidad genetica en poblaciones de bovinos criollos mexicanos utilizando marcadores moleculares	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	MOISES MONTAÑO BERMUDEZ, Ulloa Arvizu, Raul,	2001
42	Tipificacion del complejo principal de histocompatibilidad por metodos geneticos y de biologia molecular en bovinos	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Castro Mendez, Maria del Carmen Josefina,	2001
43	Estudio del origen y diversidad genetica del cerdo criollo mexicano (Sus scrofa) por análisis de la secuencia del DNA mitocondrial	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Huerta Lozano, Belen de Jesus,	2001
44	Evaluacion de secuencias de DNA para el diagnostico del sexo en embriones de bovinos (Bos taurus)	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Guerrero García, José Antonio,	1999
45	Analisis del polimorfismo en la region D-100p del DNA mitercondrial y el posible origen del cerdo criollo mexicano (suscrofa)	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	Huerta Lozano, Belem de Jesus,	1999
46	Estimacion de las frecuencias alelicas del gen de la k-caseina en bovinos criollos mediante la tecnica de la reaccion en cadena de la polimerasa	Tesis de Licenciatura	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	RAUL ULLOA ARVIZU, Hernandez Ponce de Leon, José Oscar,	1998
47	Analisis de la diversidad genetica en el cerdo pelon mexicano (Sus scrofa) mediante el uso de marcadores geneticos a nivel ADN	Tesis de Maestría	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES,	PEDRO OCHOA GALVAN, Salmeron Sosa, Frida,	1998

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	56	2024-1
2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2023-2
3	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2023-2
4	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2023-2
5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2023-1
6	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	57	2023-1
7	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2023-1
8	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2021-2
9	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2021-1
10	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2021-1
11	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	57	2021-1



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

12	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2020-2
13	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	58	2020-1
14	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2020-1
15	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2020-1
16	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	10	2019-2
17	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2019-2
18	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2019-1
19	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	53	2019-1
20	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	9	2018-2
21	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2018-1
22	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	9	2018-1
23	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	55	2018-1
24	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2017-2
25	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL-395254	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2017-1
26	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL-395158	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2017-1
27	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	56	2017-1
28	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2016-2
29	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-2
30	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
32	Maestría	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2016-1

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

33	Maestría	TEMAS SELECTOS DE MEDICINA VETERINARIA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2016-1
34	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-2
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-2
36	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2015-2
37	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2015-1
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2015-1
40	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
41	Maestría	TEMAS SELECTOS DE MEDICINA VETERINARIA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2015-1
42	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
43	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
44	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2014-2
46	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	8	2014-2
47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2014-1
49	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	8	2014-1
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
53	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2013-2

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

54	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	13	2013-2
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
56	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
57	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-1
58	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	10	2013-1
59	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2013-1
60	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2012-2
61	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2012-2
62	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2012-1
63	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	55	2012-1
64	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2012-1
65	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2012-1
66	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2011-2
67	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2011-2
68	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2011-2
69	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2011-2
70	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2011-1
71	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2011-1
72	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	14	2011-1
73	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	54	2011-1
74	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2011-1

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

75	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2011-1
76	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2010-2
77	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-2
78	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-2
79	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-1
80	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-1
81	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2010-1
82	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-1
83	Maestría	GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN MEDICINA Y BIOTECNOLOGIA ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2010-1
84	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2009-2
85	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	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 II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2009-1
89	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2009-1
90	Licenciatura	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	59	2009-1
91	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2008-2
92	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2008-2
93	Licenciatura	GENETICA Y MEJORAMIENTO ANIMAL	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	45	2008-2
94	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2008-2
95	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2008-1



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



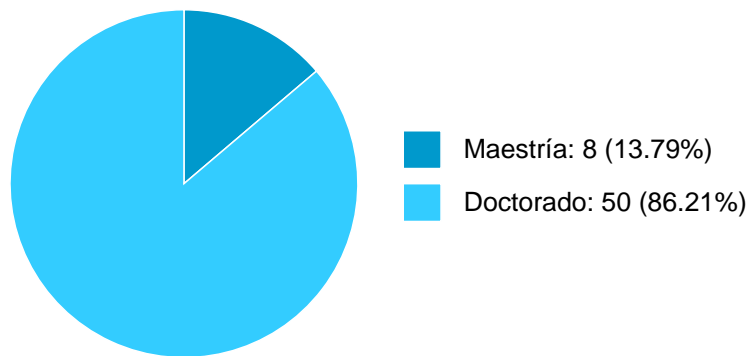
**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

96	Maestría	GENETICA MOLECULAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2008-1
----	----------	--------------------	--	---	--------

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

**Histórico de tutorías en posgrado**



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2021	2021-2
2	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2021	2021-2
3	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2020	2020-2
4	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2020	2020-2
5	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2019	2019-2
6	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2019	2020-1
7	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2019	2019-2
8	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2019	2020-1
9	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2018	2019-1
10	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2018	2018-2
11	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2018	2019-1



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

12	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2018	2019-1
13	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2018	2018-2
14	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2018	2019-1
15	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2017	2017-2
16	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2017	2018-1
17	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2017	2017-2
18	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2017	2018-1
19	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2017	2017-2
20	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2016-2
21	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2017-1
22	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2016-2
23	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2017-1
24	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2016-2
25	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2017-1
26	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2016-2
27	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2016	2017-1
28	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2015-2
29	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2016-1
30	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2015-2
31	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2016-1
32	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2015-2

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

33	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2016-1
34	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2015-2
35	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2015	2016-1
36	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2014	2014-2
37	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2014	2015-1
38	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2014	2014-2
39	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2014	2015-1
40	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2013	2013-2
41	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2013	2014-1
42	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2013	2013-2
43	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2013	2014-1
44	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción y Salud Animal	2013	2014-1
45	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2012	2012-2
46	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2012	2013-1
47	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2011	2011-2
48	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2011	2012-1
49	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2011	2011-2
50	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2011	2012-1
51	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2011	2011-2
52	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2010	2010-2
53	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2010	2011-1



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



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

54	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2010	2010-2
55	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2010	2011-1
56	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2010	2010-2
57	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Doctorado	Doctorado en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2010	2011-1
58	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Maestría	Maestría en Ciencias de la Producción de la Salud Animal	2009	2010-1



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



**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**PATENTES**

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

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES**

**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