



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

## Datos Generales

**Nombre:** AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ

**Máximo nivel de estudios:** LICENCIATURA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 26 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** TECNICO ACADEMICO TITULAR A TC Definitivo  
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia  
Desde 16-11-2021

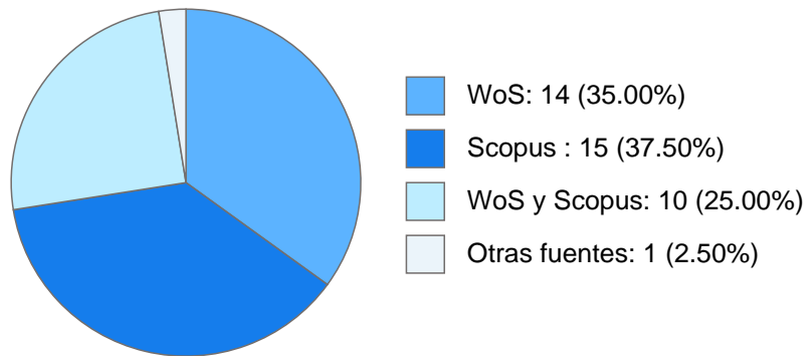
---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C 2021 - 2022  
PRIDE D 2018 - 2021  
PRIDE D 2016 - 2017  
PRIDE C - 2016

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	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
2	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
3	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
4	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
5	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



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

6	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
7	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
8	Mitochondrial DNA sequence analysis of the Mexican Creole sheep ( <i>Ovis aries</i> ) reveals a narrow Iberian maternal origin	ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES RAUL ULLOA ARVIZU AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ	Mitochondrial Dna Part A	2017
9	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
10	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
11	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
12	Association between major histocompatibility complex microsatellites, fecal egg count, blood packed cell volume and blood eosinophilia in Pelibuey sheep infected with <i>Haemonchus</i>	JUAN ANTONIO FIGUEROA CASTILLO RUBEN DANILLO MENDEZ MEDINA JOSE MANUEL BERRUECOS VILLALOBOS et al.	VETERINARY PARASITOLOGY	2011
13	Multiplex DNA amplification to detect <i>Escherichia coli</i> O157:H7 and <i>Salmonella</i> spp. in bovine carcasses	ESPERANZA GARCIA LOPEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ et al.	CYTA-JOURNAL OF FOOD	2009
14	Determining the genetic origin of Mexican creole sheep ( <i>Ovis aries</i> ) by cytochrome C oxidase subunit I gene analysis	RAUL ULLOA ARVIZU AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES	Técnica Pecuaria En México	2009
15	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



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

16	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
----	--	---	---	------



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

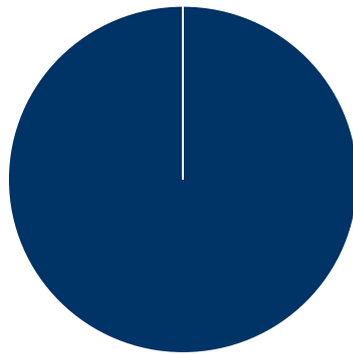
**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

## PARTICIPACIÓN EN TESIS

### Histórico de Colaboraciones en Tesis



■ Licenciatura: 3 (100.00%)

#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	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
2	Estudio comparativo de las características antigénicas de un aislado mexicano del virus de distemper canino contra dos clados genéticamente distantes	Tesis de Licenciatura	AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ,	Salazar Jiménez, Erika Nayeli,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2019
3	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



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

**PATENTES**

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

**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**



# Sistema Integral de Información Académica

## Dirección General de Evaluación Institucional



### Reporte de Producción Académica



**AMANDA GAYOSSO VAZQUEZ**

## 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	2008-2023
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