



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



RUBEN MERINO GUZMAN

Datos Generales

Nombre: RUBEN MERINO GUZMAN

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 27 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
Desde 01-08-2017

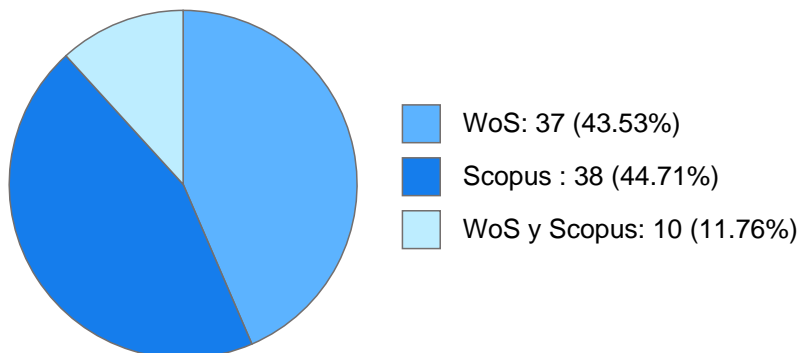
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2019 – VIGENTE
PRIDE C – 2024
PASPA Estancias Sabáticas 2015 – 2016

RUBEN MERINO GUZMAN

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Assessment of the Impact of Humic Acids on Intestinal Microbiota, Gut Integrity, Ileum Morphometry, and Cellular Immunity of Turkey Poult Fed an Aflatoxin B1-Contaminated Diet	MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ SERGIO GOMEZ ROSALES BRUNO SOLIS CRUZ et al.	Toxins	2024
2	Humic Acids Preparation, Characterization, and Their Potential Adsorption Capacity for Aflatoxin B1 in an In Vitro Poultry Digestive Model	MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ SERGIO GOMEZ ROSALES BRUNO SOLIS CRUZ et al.	Toxins	2023
3	Evaluation of the efficacy of humic acids to counteract the toxic effects of aflatoxin B1 in turkey poult	MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ SERGIO GOMEZ ROSALES BRUNO SOLIS CRUZ et al.	Frontiers In Veterinary Science	2023
4	Corrigendum: Evaluation of the efficacy of humic acids to counteract the toxic effects of aflatoxin B1 in turkey poult(Front. Vet. Sci., (2023), 10, (1276754), 10.3389/fvets.2023.1276754)	MARIA DE JESUS NAVA RAMIREZ BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN et al.	Frontiers In Veterinary Science	2023
5	Effect of the Addition of Humic Substances on Morphometric Analysis and Number of Goblet Cells in the Intestinal Mucosa of Broiler Chickens	SERGIO GOMEZ ROSALES HECTOR JIMENEZ SEVERIANO RUBEN MERINO GUZMAN et al.	Animals	2023

Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

6	Effects of humic acids on the recovery of different bacterial strains in an in vitro chicken digestive model	BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN RUBEN MERINO GUZMAN et al.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2022
7	Whole-Genome Sequence and Interaction Analysis in the Production of Six Enzymes From the Three Bacillus Strains Present in a Commercial Direct-Fed Microbial (Norum (TM)) Using a Bliss Independence Test	DANIEL HERNANDEZ PATLAN BRUNO SOLIS CRUZ RUBEN MERINO GUZMAN et al.	Frontiers In Veterinary Science	2022
8	Mitigation of AFB(1)-Related Toxic Damage to the Intestinal Epithelium in Broiler Chickens Consumed a Yeast Cell Wall Fraction	JUAN OMAR HERNANDEZ RAMIREZ RUBEN MERINO GUZMAN ALMA GUADALUPE VAZQUEZ DURAN et al.	Frontiers In Veterinary Science	2021
9	The effect of moderate-dose aflatoxin B1 and Salmonella Enteritidis infection on intestinal permeability in broiler chickens	JUAN OMAR HERNANDEZ RAMIREZ RUBEN MERINO GUZMAN ALMA GUADALUPE VAZQUEZ DURAN et al.	MYCOTOXIN RESEARCH	2020
10	Evaluation of Oral Administration of Lactobacillus plantarum CAM6 Strain as an Alternative to Antibiotics in Weaned Pigs	RUBEN MERINO GUZMAN XOCHITL HERNANDEZ VELASCO Cesar Betancur et al.	Animals	2020
11	Effect of Bacillus?direct-fed microbial on leaky gut, serum peptide YY concentration, bone mineralization, and ammonia excretion in neonatal female turkey poulets fed with a rye-based diet	RUBEN MERINO GUZMAN XOCHITL HERNANDEZ VELASCO Tellez G. et al.	POULTRY SCIENCE	2020
12	Evaluation of the antimicrobial and intestinal integrity properties of boric acid in broiler chickens infected with Salmonella enteritidis: Proof of concept	DANIEL HERNANDEZ PATLAN BRUNO SOLIS CRUZ XOCHITL HERNANDEZ VELASCO et al.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2019
13	Evaluation of Cellulosic Polymers and Curcumin to Reduce Aflatoxin B1 Toxic Effects on Performance, Biochemical, and Immunological Parameters of Broiler Chickens	BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN VICTOR MANUEL PETRONE GARCIA et al.	Toxins	2019
14	Identification of Serum Biomarkers for Intestinal Integrity in a Broiler Chicken Malabsorption Model	RUBEN MERINO GUZMAN XOCHITL HERNANDEZ VELASCO Mikayla F. A. Baxter et al.	Frontiers In Veterinary Science	2019
15	Evaluation of the Dietary Supplementation of a Formulation Containing Ascorbic Acid and a Solid Dispersion of Curcumin with Boric Acid against Salmonella Enteritidis and Necrotic Enteritis in Broiler Chickens	DANIEL HERNANDEZ PATLAN BRUNO SOLIS CRUZ XOCHITL HERNANDEZ VELASCO et al.	Animals	2019

Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

16	Impact of a Bacillus Direct-Fed Microbial on Growth Performance, Intestinal Barrier Integrity, Necrotic Enteritis Lesions, and Ileal Microbiota in Broiler Chickens Using a Laboratory Challenge Model	DANIEL HERNANDEZ PATLAN BRUNO SOLIS CRUZ XOCITL HERNANDEZ VELASCO et al.	Frontiers In Veterinary Science	2019
17	Construction and expression of a single-chain variable fragment antibody against chicken DEC 205 for targeting the bacterial expressed hemagglutinin-neuraminidase of Newcastle disease virus	MARIA MARTHA PEDRAZA ESCALONA RUBEN MERINO GUZMAN LOURIVAL DOMINGOS POSSANI POSTAY et al.	VETERINARY IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY	2019
18	Evaluation of Intestinal Permeability and Liver Bacterial Translocation in Two Modern Broilers and Their Jungle Fowl Ancestor	RUBEN MERINO GUZMAN XOCITL HERNANDEZ VELASCO Mikayla F. A. Baxter et al.	Frontiers in Genetics	2019
19	Evaluation of ascorbic acid or curcumin formulated in a solid dispersion on Salmonella enteritidis infection and intestinal integrity in broiler chickens	DANIEL HERNANDEZ PATLAN BRUNO SOLIS CRUZ XOCITL HERNANDEZ VELASCO et al.	Pathogens	2019
20	Evaluation of a Bacillus -Based Direct-Fed Microbial on Aflatoxin B1 Toxic Effects, Performance, Immunologic Status, and Serum Biochemical Parameters in Broiler Chickens	BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN VICTOR MANUEL PETRONE GARCIA et al.	AVIAN DISEASES	2019
21	Evaluation of the efficacy of a candidate turkey cellulitis/dermatitis oil emulsion vaccine on immune response and mortality under laboratory and commercial conditions	RUBEN MERINO GUZMAN Graham B.D. Robbins K.M. et al.	JOURNAL OF APPLIED POULTRY RESEARCH	2019
22	Litter reuse reduces Eimeria spp oocyst counts and improves the performance in broiler chickens reared in a tropical zone in Ecuador	RUBEN MERINO GUZMAN J. Garces-Gudino A. L. Cevallos-Gordon	EUROPEAN POULTRY SCIENCE	2018
23	Effects of Humic Acids on Recovery of Salmonella Enterica Serovar Enteritidis	BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN RUBEN MERINO GUZMAN et al.	ANN ANIM SCI	2018
24	Characterization and evaluation of lactic acid bacteria candidates for intestinal epithelial permeability and Salmonella Typhimurium colonization in neonatal Turkey poult	XOCITL HERNANDEZ VELASCO RUBEN MERINO GUZMAN Yang Y. et al.	POULTRY SCIENCE	2018



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

25	Assessment of a Nutritional Rehabilitation Model in Two Modern Broilers and Their Jungle Fowl Ancestor: A Model for Better Understanding Childhood Undernutrition	RUBEN MERINO GUZMAN XOCHITL HERNANDEZ VELASCO Mikayla F. A. Baxter et al.	Frontiers In Nutrition	2018
26	Evaluation of a solid dispersion of curcumin with polyvinylpyrrolidone and boric acid against salmonella enteritidis infection and intestinal permeability in broiler chickens: A pilot study	DANIEL HERNANDEZ PATLAN BRUNO SOLIS CRUZ XOCHITL HERNANDEZ VELASCO et al.	FRONTIERS IN MICROBIOLOGY	2018
27	Effect of humic acids on intestinal viscosity, leaky gut and ammonia excretion in a 24hr feed restriction model to induce intestinal permeability in broiler chickens	BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN RUBEN MERINO GUZMAN et al.	ANIMAL SCIENCE JOURNAL	2018
28	Erratum: Characterization and evaluation of lactic acid bacteria candidates for intestinal epithelial permeability and <i>Salmonella Typhimurium</i> colonization in neonatal turkey poult (Poultry science (2018) 97 2 (515-521))	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO RUBEN MERINO GUZMAN Yang Y. et al.	POULTRY SCIENCE	2018
29	In ovo evaluation of FloraMax (R)-B11 on Marek's disease HVT vaccine protective efficacy, hatchability, microbiota composition, morphometric analysis, and <i>Salmonella enteritidis</i> infection in broiler chickens	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO RUBEN MERINO GUZMAN Teague, K. D. et al.	POULTRY SCIENCE	2017
30	Evaluation of Chitosan and Cellulosic Polymers as Binding Adsorbent Materials to Prevent Aflatoxin B1, Fumonisin B1, Ochratoxin, Trichothecene, Deoxynivalenol, and Zearalenone Mycotoxicoses Through an In Vitro Gastrointestinal Model for Poultry	BRUNO SOLIS CRUZ DANIEL HERNANDEZ PATLAN XOCHITL HERNANDEZ VELASCO et al.	POLYMERS	2017
31	Risks Involved in the Use of Enrofloxacin for <i>Salmonella Enteritidis</i> or <i>Salmonella Heidelberg</i> in Commercial Poultry	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO RUBEN MERINO GUZMAN VICTOR MANUEL PETRONE GARCIA et al.	Frontiers In Veterinary Science	2016
32	Evaluation of <i>Bacillus</i> spp. as direct fed microbial (DFM) candidates for aflatoxin B1 biodegradation in broiler chickens	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO RUBEN MERINO GUZMAN Galarza-Seeber R. et al.	International Journal of Probiotics and Prebiotics	2016



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

33	Leaky Gut and Mycotoxins: Aflatoxin B1 Does Not Increase Gut Permeability in Broiler Chickens	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO RUBEN MERINO GUZMAN Galarza-Seeber R. et al.	Frontiers In Veterinary Science	2016
34	Molecular epidemiology of newcastle disease in Mexico and the potential spillover of viruses from poultry into wild bird species	Miguel A. Marquez RUBEN MERINO GUZMAN Garcia, Stivalis Cardenas et al.	APPLIED AND ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY	2013
35	Rapid test for avian influenza detects swine influenza virus	RUBEN MERINO GUZMAN NESTOR LEDESMA MARTINEZ JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT et al.	VET REC	2013
36	Comparison of the virulence of pathogenic newcastle disease viruses belonging to the same or different genotypes	RUBEN MERINO GUZMAN JOSE ANTONIO CELESTINO QUINTANA LOPEZ NORMA LETICIA CALDERON APODACA et al.	International Journal of Poultry Science	2011
37	Characterization of Newcastle disease viruses isolated from chicken, gamefowl, pigeon and quail in Mexico	RUBEN MERINO GUZMAN JOSE ANTONIO CELESTINO QUINTANA LOPEZ NORMA LETICIA CALDERON APODACA et al.	VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS	2009
38	Biological and Phylogenetic Characterization of Virulent Newcastle Disease Virus Circulating in Mexico	RUBEN MERINO GUZMAN NORMA LETICIA CALDERON APODACA Perozo, F. et al.	AVIAN DISEASES	2008
39	Molecular characterization and phylogenetic analysis of Mexican Newcastle disease virus isolates.	RUBEN MERINO GUZMAN NORMA LETICIA CALDERON APODACA Perozo, F. et al.	POULTRY SCIENCE	2008



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

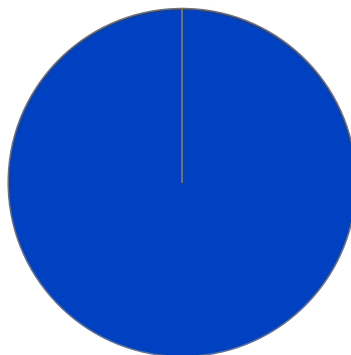


Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



Libros completos: 3 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Introducción a la Zootecnia del Pollo y la Gallina	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO ERNESTO AVILA GONZALEZ JUAN RUBEN CARMONA MEDERO et al.	Libro Completo	2017 4	978607029855
2	Introducción a la Zootecnia del Pollo y la Gallina	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO ERNESTO AVILA GONZALEZ JUAN RUBEN CARMONA MEDERO et al.	Libro Completo	2017	9786070298561
3	Enfermedades comunes de la gallina productora de huevo para consumo	RUBEN MERINO GUZMAN ODETTE URQUIZA BRAVO XOCHITL HERNANDEZ VELASCO et al.	Libro Completo	2009	9786070207778



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



RUBEN MERINO GUZMAN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

RUBEN MERINO GUZMAN



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

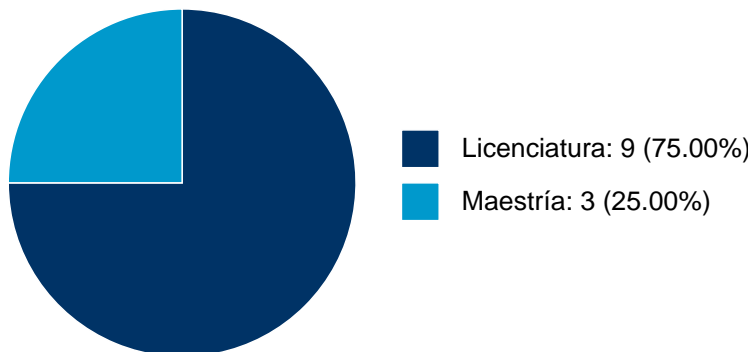


Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efecto de la fumonisina (FB1) y deoxinivalenol (DON) sobre la morfología y el citoesqueleto en cultivo primario de epitelio intestinal de pollo (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	Tesis de Maestría	CARLOS GERARDO GARCIA TOVAR,	RUBEN MERINO GUZMAN, JUAN CARLOS DEL RIO GARCIA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2024
2	Presencia de campylobacter spp. durante el procesamiento primario del pollo de engorda en un establecimiento tipo inspección federal	Tesis de Maestría	RUBEN MERINO GUZMAN,	CECILIA ROSARIO CORTES, ANTONIO VERDUGO RODRIGUEZ, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2017
3	Evaluación de diferentes dosis de una vacuna recombinante comercial contra la enfermedad de Newcastle aplicadas en pollos comerciales y desafiados con una cepa virulenta del virus de Newcastle	Tesis de Maestría	RUBEN MERINO GUZMAN,	Osorio Reyes, Ignacio Armando,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

4	Comparación de la titulación de vacunas contra la enfermedad de Newcastle (ENC) y bronquitis infecciosa (BI) utilizando embrión convencional y embrión Alpes(R)	Tesis de Licenciatura	NORMA LETICIA CALDERON APODACA,	RUBEN MERINO GUZMAN, Molina Flores, Genoveva,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2009
5	Identificacion de Salmonella enteritidis mediante el uso de pruebas serologicas y bacteriologicas en huevos comerciales	Tesis de Licenciatura	RUBEN MERINO GUZMAN,	ODETTE URQUIZA BRAVO, Chapero Tovar, Esmeralda,		2006
6	Estudio comparativo de la proteccion contra la enfermedad de Newcastle con una combinacion de vacunas activas e inactivas frente a un desafio con virus de Newcastle velogenico viscerotropico en pollos de engorda estirpe Ross/Ross	Tesis de Licenciatura	RUBEN MERINO GUZMAN,	Rojas Zuñiga, Adriana,		2005
7	Efecto de un producto de exclusion competitiva comercial de tipo definido e indefinido sobre la infección por Salmonella enterica serovariedad enteritidis en aves leghorn	Tesis de Licenciatura	MARCO ANTONIO JUAREZ ESTRADA,	RUBEN MERINO GUZMAN, Gonzalez Soto, Lourdes,		2004
8	Determinación de la reacción cruzada de un dispositivo de inmunocaptura para la detección de E. Coli 0157:H7 con diferentes bacterias	Tesis de Licenciatura	RUBEN MERINO GUZMAN,	CECILIA ROSARIO CORTES, Christy Santiago, Nancy Alejandra,		2004



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

9	Efecto de la adición de un prebiótico (harina de Aspergillus sp) en el alimento sobre la inmunidad humoral intestinal de los pollos contra salmonella enteritidis y eimeria spp.	Tesis de Licenciatura	MARCO ANTONIO JUAREZ ESTRADA,	RUBEN MERINO GUZMAN, Grajeda Gomez, Dulce Angélica,	2003
10	Evaluación de un complejo enzimático (amilasa, xilasa y proteasa) y harina de Aspergillus spp., en la respuesta a la coccidiosis aviar	Tesis de Licenciatura	MARCO ANTONIO JUAREZ ESTRADA,	RUBEN MERINO GUZMAN, Peña Romero, Agustín Horacio,	2003
11	Estudio de campo con un ensayo elisa comercial para la detección de clenbuterol en muestras de hígado de ave, res y cerdo	Tesis de Licenciatura	RUBEN MERINO GUZMAN,	Reyes Montes, Jesus,	2003
12	Evaluación serológica y morfológica de la respuesta inmune humoral en pollos de engorda vacunados a los 1 y 9 de edad con cepas medianamente virulentas del virus de la infección de la bolsa de Fabricio	Tesis de Licenciatura	XOCHITL HERNANDEZ VELASCO,	RUBEN MERINO GUZMAN, VICTOR MANUEL PETRONE GARCIA, et al.	2001



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

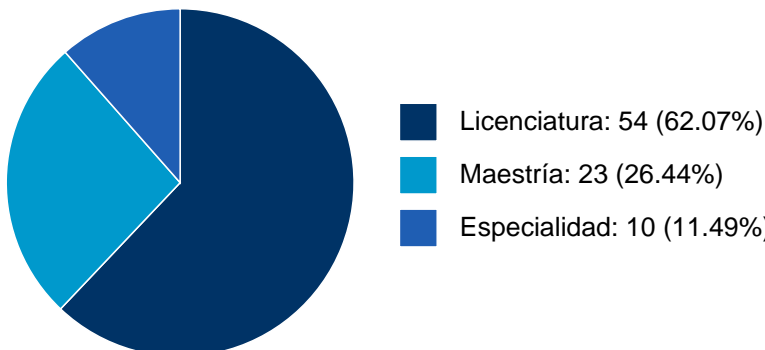


Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2024-2
2	Maestría	ACTIVIDADES PARA LA GRADUACIÓN	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2024-2
3	Especialidad	PRODUCCIÓN DE HUEVO PARA CONSUMO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	10	2024-2
4	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2024-1
5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2024-1
6	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA EN AVES	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2024-1
7	Especialidad	PRODUCCIÓN DE POLLO DE ENGORDA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	10	2024-1
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2023-2
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2023-1
10	Maestría	ENFERMEDADES VIRALES DE LAS AVES	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2022-2
11	Maestría	LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA AVIAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2022-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

12	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2022-2
13	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	17	2022-1
14	Especialidad	EVALUACIÓN DE EMPRESAS AVÍCOLAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2021-2
15	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2021-2
16	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2021-1
17	Maestría	ENFERMEDADES VIRALES DE LAS AVES	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2021-1
18	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2021-1
19	Especialidad	EVALUACIÓN DE EMPRESAS AVÍCOLAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2020-2
20	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	22	2020-2
21	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2020-1
22	Maestría	LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA AVIAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2020-1
23	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2020-1
24	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2019-2
25	Especialidad	EVALUACIÓN DE EMPRESAS AVÍCOLAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2019-2
26	Maestría	DIAGNÓSTICO DE SITUACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2019-2
27	Maestría	ENFERMEDADES VIRALES DE LAS AVES	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2019-1
28	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	10	2019-1
29	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2019-1
30	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2019-1
31	Maestría	LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA AVIAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-2
32	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2018-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

33	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2018-2
34	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2018-2
35	Especialidad	PRODUCCIÓN DE HUEVO PARA CONSUMO	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2018-2
36	Maestría	ENFERMEDADES VIRALES DE LAS AVES	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2018-1
37	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2018-1
38	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2018-1
39	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2018-1
40	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2017-2
41	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2017-2
42	Maestría	LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA AVIAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2017-2
43	Especialidad	EVALUACIÓN DE EMPRESAS AVÍCOLAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2017-2
44	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2017-1
45	Maestría	ENFERMEDADES VIRALES DE LAS AVES-395141	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2017-1
46	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2017-1
47	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2017-1
48	Maestría	ENFERMEDADES VIRALES DE LAS AVES	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2015-2
49	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2015-2
50	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2015-2
51	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2015-2
52	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2015-2
53	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2015-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

54	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2015-1
55	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2015-1
56	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2015-1
57	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2015-1
58	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2015-1
59	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
60	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
61	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2014-2
62	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2014-2
63	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2014-2
64	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-2
65	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
66	Licenciatura	INTRODUCCION A LA ZOOTECNIA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	56	2014-1
67	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
68	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2014-1
69	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2014-1
70	Maestría	LABORATORIO DE INMUNOLOGIA AVIAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
71	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2013-2
72	Especialidad	EVALUACIÓN DE EMPRESAS AVÍCOLAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2013-2
73	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
74	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2013-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

75	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2013-2
76	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2013-1
77	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2013-1
78	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2012-2
79	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	13	2012-2
80	Licenciatura	PRACTICA DE MEDICINA ZOOTEC.AVICOL.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2012-2
81	Especialidad	EVALUACIÓN DE EMPRESAS AVÍCOLAS	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2012-2
82	Maestría	LABORATORIO DE INMUNOLOGIA AVIAR	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2012-2
83	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2012-1
84	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2011-2
85	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2011-1
86	Licenciatura	MEDICINA Y ZOOTECNIA AVICOLA I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2010-2
87	Curso de Licenciatura	Situación de la Influenza en Humanos y en Animales	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	0	
88	Especialidad	SISTEMAS DE PRODUCCION ANIMAL I (AVES)	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2008-1



Sistema Integral de Información Académica

**Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional**

Reporte individual



RUBEN MERINO GUZMAN

PATENTES

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

RUBEN MERINO GUZMAN



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

RUBEN MERINO GUZMAN

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