



HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

Datos Generales

Nombre: HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 35 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 - 2024 PRIDE C - 2024 PASPA Estancias Sabáticas 2012 - 2013 CATEDRA JOSE E. MOTA 2019 - 2020

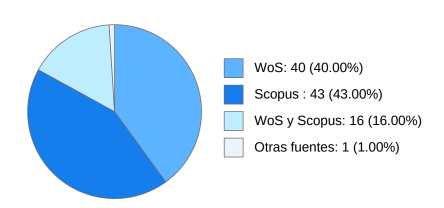




HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Seroepidemiology for Orthorubulavirus suis in Mexican Pigs by Development of an Indirect ELISA Based on a Recombinant NP Protein	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Lara-Romero R. Cerriteño-Sánchez J.L. et al.	Pathogens	2024
2	First identification and characterization of ovine gammaherpesvirus type 2 in horses and artiodactyla from an outbreak of malignant catarrhal fever in Mexico	JOSE MANUEL SAAVEDRA MONTAÑEZ ARMANDO PEREZ TORRES YESMIN MARIA DOMINGUEZ HERNANDEZ et al.	PLOS ONE	2023
3	Neutralizing Antibodies against the SARS-CoV-2 Ancestral Strain and Omicron BA.1 Subvariant in Dogs and Cats in Mexico	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Freddy Dehesa-Canseco Roxana Pastrana-Unzueta et al.	Pathogens	2023
4	Assessment of the hemagglutinating activity of the Porcine orthorubulavirus	RICARDO RODRIGO ALBARRAN RODRIGUEZ HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Castillo-Juarez H. et al.	COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES	2022





5	Immunogenicity of a recombinant hemagglutinin neuraminidase-Porcine rubulavirus produced by Escherichia coli of Porcine rubulavirus gives protective immunity of litter after challenge	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Cuevas-Romero J.S. Cerriteño-Sánchez J.L. et al.	JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE	2022
6 Comparison of hemagglutination JA inhibition tests, immunoperoxidase FF		JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	JOURNAL OF IMMUNOLOGICA L METHODS	2021
7	Prevalence, molecular detection, and pathological characterization of small ruminant lentiviruses in goats from Mexico	JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA EDUARDO MARTIN CABRERA DOMINGUEZ et al.	SMALL RUMINANT RESEARCH	2021
8	Swine health: history, challenges and prospects	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	Revista Mexicana De Ciencias Pecuarias	2021
9	Identification and genomic characterization of influenza viruses with different origin in Mexican pigs	JOSE MANUEL SAAVEDRA MONTAÑEZ LUIS ALFONSO VACA DOMINGUEZ HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	TRANSBOUNDAR Y AND EMERGING DISEASES	2019
10	Absence of adaptive evolution is the main barrier against influenza emergence in horses in Asia despite frequent virus interspecies transmission from wild birds	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Zhu H. Damdinjav B. et al.	PLOS PATHOGENS	2019
11	First report and phylogenetic analysis of porcine deltacoronavirus in Mexico	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT et al.	TRANSBOUNDAR Y AND EMERGING DISEASES	2019
12	Evaluation of the Cytotoxic Effect and PRRS Antiviral Activity of Glycyrrhizinic Acid in Aqueous Solution and with the Presence of Solid Lipid Nanoparticles	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA ANGEL JIMENEZ GARCIA DE LEON et al.	Journal Of Pharmaceutica I Research International	2018
13	Molecular characterization of the spike gene of the porcine epidemic diarrhea virus in Mexico, 2013?2016	SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ et al.	Virus Genes	2018
14	Phylogenetic analysis of ORF5 and ORF7 of porcine reproductive and respiratory syndrome (PRRS) virus and the frequency of wild-type PRRS virus in Mexico	EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE MARIA DEL CARMEN MERCADO GARCIA HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	TRANSBOUNDAR Y AND EMERGING DISEASES	2018





15	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
16	Acute neurologic disease in Porcine rubulavirus experimentally infected piglets	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA ARMANDO PEREZ TORRES JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ et al.	VIRUS RESEARCH	2017
17	Neuraminidase activity of blue eye disease porcine rubulavirus: Specificity, affinity and inhibition studies	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA JULIO ROBERTO REYES LEYVA Santos-López, G. et al.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2017
18	Serological study of influenza viruses in veterinarians working with swine in Mexico	JOSE MANUEL SAAVEDRA MONTAÑEZ JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ et al.	ARCHIVES OF VIROLOGY	2017
19	Molecular characterisation of Porcine rubulavirus (PorPV) isolates from different outbreaks in Mexico	ELISEO MANUEL HERNANDEZ BAUMGARTEN HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Cuevas-Romero, S. et al.	Virus Genes	2016
20	Co-infection of classic swine H1N1 influenza virus in pigs persistently infected with porcine rubulavirus	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ JOSE MANUEL SAAVEDRA MONTAÑEZ et al.	VETERINARY MICROBIOLOGY	2016
21	PROTECTIVE EFFECT OF A MEXICAN PROPOLIS ON MDBK CELLS EXPOSED TO AUJESZKY'S DISEASE VIRUS (PSEUDORABIES VIRUS)	Maria de Jesus Gonzalez Burquez MARIA DE LOURDES JUAREZ MOSQUEDA HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	AFRICAN JOURNAL OF TRADITIONAL COMPLEMENTAR Y AND ALTERNATIVE MEDICINES	2015
22	Preparation of ethyl cellulose nanoparticles by Solvent-Displacement using the conventional method and a recirculation system	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA SERGIO ALCALA ALCALA et al.	Journal Of The Mexican Chemical Society	2015
23	Molecular detection and isolation of avian metapneumovirus in Mexico	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ Rebeca Martinez Bautista HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	AVIAN PATHOLOGY	2014
24	Effect of porcine circovirus type 2 (PCV2) load in serum on average daily weight gain during the postweaning period	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Lopez-Soria, S. Sibila, M. et al.	VETERINARY MICROBIOLOGY	2014
25	Persistence of porcine rubulavirus in experimentally infected boars	Jose Francisco Rivera Benitez Rebeca Martinez Bautista ARMANDO PEREZ TORRES et al.	VETERINARY MICROBIOLOGY	2013
26	Development of a real-time RT-PCR method for detection of porcine rubulavirus (PoRV-LPMV)	Francisco Rivera Benitez HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Cuevas-Romero, Sandra et al.	JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS	2013





27	Efficacy of quantitative RT-PCR for detection of the nucleoprotein gene from different porcine rubulavirus strains	Jose Francisco Rivera Benitez JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	ARCHIVES OF VIROLOGY	2013
28	Respiratory disease in growing pigs after Porcine rubulavirus experimental infection	Jose Francisco Rivera Benitez ARMANDO PEREZ TORRES HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	VIRUS RESEARCH	2013
29	Retrospective serological survey of influenza viruses in backyard pigs from Mexico City	JOSE MANUEL SAAVEDRA MONTAÑEZ VICTOR MANUEL CARRERA AGUIRRE Francisco Rivera Benitez et al.	INFLUENZA AND OTHER RESPIRATORY VIRUSES	2013
30	Evidence of transmission and risk factors for influenza A virus in household dogs and their owners	LUIS ALFONSO RAMIREZ MARTINEZ MARIA JOSEFINA CONTRERAS LUNA JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ et al.	INFLUENZA AND OTHER RESPIRATORY VIRUSES	2013
31	Cytokine expression in growing pigs co-infected with porcine circovirus type 2 and porcine reproductive and respiratory syndrome virus	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Resendiz, Monica Montalvo-Corral, Maricela et al.	VETERINARIA MEXICO	2012
32	Identification of Antigenic Variants of the Porcine Rubulavirus in Sera of Field Swine and their Seroprevalence	A. C. Escobar Lopez JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA et al.	TRANSBOUNDAR Y AND EMERGING DISEASES	2012
33	Naturally Co-Infected Boars with both Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus and Porcine Circovirus Type 2	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Burgara-Estrella, A. Montalvo-Corral, M. et al.	TRANSBOUNDAR Y AND EMERGING DISEASES	2012
34	Post-weaning multisystemic wasting syndrome (PMWS) clinical expression under field conditions is modulated by the pig genetic background	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Lopez-Soria, Sergio Nofrarias, Miguel et al.	VETERINARY MICROBIOLOGY	2011
35	Retrospective serological survey of Porcine circovirus-2 infection in Mexico	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Castillo-Juarez, Hector Hernandez, Jesus et al.	CANADIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH-REV UE CANADIENNE DE RECHERCHE VETERINAIRE	2009
36	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





37	Porcine circovirus type 2 antibody detection in backyard pigs from Mexico City	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA MARIA DEL CARMEN MERCADO GARCIA Martínez C. et al.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2007
38	Identification of potential B cell epitope determinants by computer techniques, in hemagglutinin-neuraminidase from the porcine rubulavirus La Piedad michoacan	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA MARIA CONCEPCION AGUNDIS MATA ARTURO EDGAR ZENTENO GALINDO et al.	VIRAL IMMUNOLOGY	2007
39	Semen alterations in porcine rubulavirus-infected boars are related to viral excretion and have implications for artificial insemination	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA MARIA DEL CARMEN MERCADO GARCIA SARA GUADALUPE ESPINOSA DE LOS MONTEROS MONTES DE OCA et al.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2007
40	Detection of viremia in the Porcine rubulavirus experimental infection [Detección de viremia en la infección experimental por Rubulavirus porcino]	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Reyes-Leyva J. García-Morales O. et al.	ARCHIVOS DE MEDICINA VETERINARIA	2004
41	Experimental porcine rubulavirus (La Piedad-Michoacan virus) infection in pregnant cells	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA MARIA DEL CARMEN MERCADO GARCIA Hernández-Jáuregui P. et al.	JOURNAL OF COMPARATIVE PATHOLOGY	2004
42	Genetic influence on the expression of PCV disease [4]	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA López-Soria S. Segalés J. et al.	VET REC	2004
43	Proteins of Porcine rubulavirus: Structure, function and pathological implications [Estructura, función e implicaciones patológicas de las proteínas del Rubulavirus porcino]	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA Santos-Lopez G. Hernandez J. et al.	ARCHIVOS DE MEDICINA VETERINARIA	2004
44	Lesions in the reproductive tract of boars experimentally infected with porcine rubulavirus	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA ARTURO EDGAR ZENTENO GALINDO Hernandez-Jauregui P. et al.	JOURNAL OF COMPARATIVE PATHOLOGY	1997

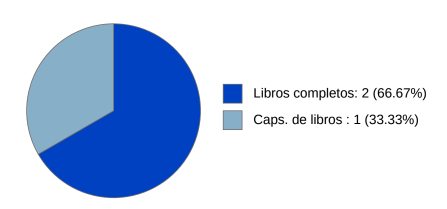




HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Cabras: Pastoreña de la Mixteca y Criolla de Chihuahua	ANDRES ERNESTO DUCOING WATTY HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA JACINTO EFREN RAMIREZ BRIBIESCA et al.	Libro Completo	2021	9786079061975
2	Avian Metapneumovirus	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ ANTONIO ALBERTO BRAVO BLAS et al.	Capítulo de un Libro	2015	9781498700375
3	Técnicas Diagnósticas en Virología Veterinaria	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ MARIA JOSEFINA CONTRERAS LUNA	Libro Completo	2013	9786070247293

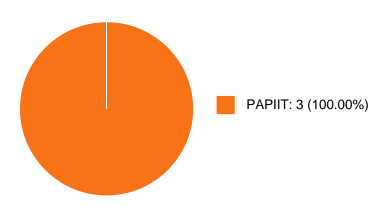




HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicia	Fecha fin
1	Estandarización de técnicas de diagnóstico para el control y erradicación de rubulavirus porcino en México.	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020
2	Aislamiento e identificación de Ovine Gammaherpesvirus tipo 2 en artiodáctilos y equinos, a partir de un brote de fiebre catarral maligna en México	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023
3	Diferentes estrategias para el estudio y control de influenza con un enfoque de "Una Salud"	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA	Recursos PAPIIT	01-01-2024	31-12-2026

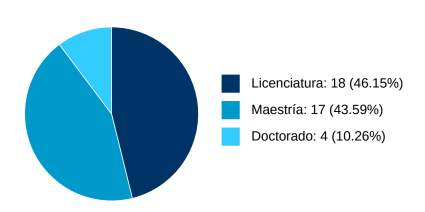




HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Seroprevalencia de anticuerpos neutralizantes contra Sars-CoV-2 en perros y gatos en México	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Dehesa Canseco, Freddy,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2023
2	Comparación de la técnica de virus suero neutralización a través de inmunofluorescencia y efecto citopático en el diagnóstico de la enfermedad de ojo azul en cerdos	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Salazar Jiménez, Erika Nayeli,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2023
3	Aislamiento e identificación del ovine gammaherpesvirus tipo 2 en artiodáctilos y equinos, a partir de un brote de fiebre catarral maligna en México	Tesis de Doctorado	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Madrigal Valencia, Tania Lucía,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2023
4	Identificación y caracterización molecular de lentivirus de pequeños rumiantes mantenidos en rebaños mixtos	Tesis de Doctorado	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Luz Armendáriz, Jazmín de la,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2021





5	Viroma de porcinos de traspatio y quirópteros no hematófagos	Tesis de Doctorado	GARY GARCIA ESPINOSA,	ELIZABETH LOZA RUBIO, HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2021
6	Detección y secuenciación del deltacoronavirus porcino en México	Tesis de Doctorado	SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, JOSE IVAN SANCHEZ BETANCOURT , et al.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2020
7	Estudio comparativo de la virulencia de una cepa epidémica y una cepa INDEL del virus de diarrea epidémica porcina	Tesis de Maestría	ARMANDO PEREZ TORRES,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2019
8	Evaluación de técnicas serológicas para el diagnóstico de rubulavirus porcino	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, Hidalgo Lara, Diego Rafael,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2017
9	Características histológicas de la mucosa nasal y del nalt de cerdos de 15 y 30 días, su reactividad a las lectinas maa y sna y la correlación con los sitios de unión de rubulavirus porcino	Tesis de Maestría	ARMANDO PEREZ TORRES,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, Aguilar Mejía, Enrique,	Facultad de Medicina, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015





1	10	Cinética de la infección natural del virus de la artritis encefalitis caprina, virus parainfluenza 3 y virus respiratorio sincitial en cabritos de un sistema de producción intensivo	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Luz Armendáriz, Jazmín de Ia,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2015
1	11	Genotipificación de virus de diarrea viral bovina presentes en hatos lecheros	Tesis de Maestría	LUIS PADILLA NORIEGA,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2014
1	12	Estudio de parvovirus porcino en granjas de La Piedad Michoacán	Tesis de Licenciatura	JOSE ABEL CIPRIAN CARRASCO,	SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA, HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán", Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2013
	13	Evaluación de la permisividad de diferentes líneas celulares y un cultivo primario al metapneumovirus aviar	Tesis de Maestría	LUIS PADILLA NORIEGA,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, ROSA ELENA SARMIENTO SILVA, et al.	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Instituto de Investigaciones Biomédicas,	2013
1	14	Identificación de virus de influenza en perros	Tesis de Maestría	ARMANDO PEREZ TORRES,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, Ramírez Martínez, Luis Alfonso,	Facultad de Medicina, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2013
	15	Distribución del virus de la enfermedad del ojo azul en cerdos infectados experimentalmente	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, Jasso Escutia, Miguel Angel,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2012





16	Participación de los roedores en la transmisión de los virus de encefalomiocarditis, de la enfermedad del ojo azul y de influenza en una granja porcina del Bajío		HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, Rosas Estrada, Karina,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2012
17	Determinación de paternidad y relaciones genéticas en camarón blanco del pacífico (Penaeus (Litopenaeus) vannamei) usando microsatélites	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Tapia García, Ana Laura,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2011
18	Interacciones virales con circovirus porcino tipo 2 en cerdos convencionales en la etapa de crecimiento	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Gutiérrez Dolores, Rosalba,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2010
19	Identificación y cuantificación de IgA, igG e IgM anti-rubulavirus porcino (RVP) en semen de cerdos infectados experimentalmente	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Martínez Bautista, Nancy Rebeca,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2010
20	Persistencia del Rubulavirus porcino en semen de verracos infectados experimentalmente	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Rivera-Benit ez, José Francisco,	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia,	2009
21	Efecto de la vacuna de fiebre porcina clasica (pav 250) y la inoculacion del virus de la enfermedad del ojo azul en cerdos pelon mexicano	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Soto Mendoza, Maria Martha,		2004
22	Alteraciones funcionales en la respuesta inmune de linfocitos y monocitos durante la fase inicial de la infeccion con el rubulavirus porcino en cerdos adultos	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Mercado García, María del Carmen,		2003





:	23	Viabilidad del semen diluido proveniente de cerdos infectados experimentalmente con el rubulavirus porcino	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Solis Hernandez, Mario,	2002
	24	Evaluacion de semen de verracos inoculados con el virus de la enfermedad del ojo azul	Tesis de Maestría	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Espinosa Hernandez, Susana,	2001
	25	Determinacion de los titulos de anticuerpos contra el virus de la enfermedad de ojo azul en animales para abasto procedentes del Bajio de la Republica Mexicana	Tesis de Licenciatura	ROSALBA CARREON NAPOLES,	MARIA DEL CARMEN MERCADO GARCIA, HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, et al.	2000
•	26	Evaluacion microbiologica de ensilados a base de excretas porcinas	Tesis de Maestría	ROBERTO ARNULFO CERVANTES OLIVARES,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, Martínez Gamba, Roberto Gustavo,	1999
	27	Control y erradicacion de la enfermedad de Aujeszky en un sistema multiple de tres sitios de produccion	Tesis de Maestría	JOSE MIGUEL DOPORTO DIAZ,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, MARIA ELENA TRUJILLO ORTEGA, et al.	1996
	28	Empleo del mercaptaetanol en la prueba de inhibicion de la hemoaglutinacion para el diagnostico del paramixovirus de ojo azul en cerdos	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL CARMEN MERCADO GARCIA,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, Espinoza Rangel, Guadalupe,	1995





29	Establecimiento de la productividad de una granja productora de lechones en Degollado, Jalisco, en la modalidad de : -produccion de cerdos	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Rivera Landin, José Angel,	1995
30	Perfil serologico contra la enfermedad de Aujeszky en una granja porcina donde se aplica una vacuna con delecion de la glicoproteina Gl	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL CARMEN MERCADO GARCIA,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, JOSE CARLOS ROSALES ORTEGA, et al.	1993
31	Inoculacion experimental del paramixovirus de ojo azul, en ratas de laboratorio (cepa Wistar), via intramuscular	Tesis de Licenciatura	JAIME CAMPUZANO GRANADOS,	ROSALBA CARREON NAPOLES, HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, et al.	1993
32	Inoculacion experimental del paramyxavirus del ojo azul, en la rata de laboratorio (Wistar), via oronasal y subcutanea	Tesis de Licenciatura	ROSALBA CARREON NAPOLES,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, Sandoval Flores, Martha Beatriz,	1993
33	Evaluacion de una vacuna experimental contra el paramyxovirus del ojo azul en cerdos	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Olvera Macias, Jesus,	1992
34	Inoculacion experimental del paromixovirus de ojo azul en el gato domestico (Felis catus)	Tesis de Licenciatura	ROSALBA CARREON NAPOLES,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, Arellanes Arellanes, Edith Camelia,	1992





35	Evaluacion serologica de las medidas de control para gastroenteritis transmisible enzootica en dos granjas porcinas	Tesis de Licenciatura	JOSE MIGUEL DOPORTO DIAZ,	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA, GRACIELA GUADALUPE TAPIA PEREZ, et al.	1992
36	Deteccion virologica y serologica del paramyxovirus del ojo azul en la rata	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Ramirez Hernandez, Gerardo,	1992
37	Muestreo serologico a nivel de rastro para detectar anticuerpos contra el virus de influenza porcina	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Rodriguez Torres, Jesus,	1992
38	Determinacion de los niveles sanguineos de calcio, fosforo, magnesio, hierro y cloro en cerdas alimentada con desperdicios de comida (escamocha)	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	Lozano Montano, Luis,	1989
39	Estudio epizootiologico de anticuerpos contra los virus de la parainflueza 3 y la rinotraqueitis infecciosa bovina en becerras del centro de recria de Tizayuca, Hidalgo	Tesis de Licenciatura	HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA,	FRANCISCO JOSE TRIGO TAVERA, Monroy Escamilla, Mercedes Marcela,	1987

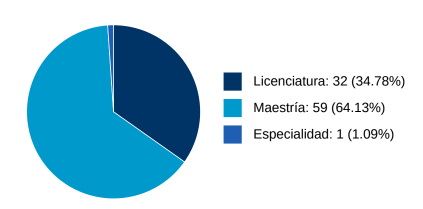




HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina 19 Veterinaria y Zootecnia		2025-2
2	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	30	2025-1
3	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	28	2024-2
4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2024-2
5	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2024-2
6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina 1 Veterinaria y Zootecnia		2024-1
7	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina 2 Veterinaria y Zootecnia		2024-1
8	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	13	2024-1
9	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	7	2023-2
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2023-2
11	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2023-2





12	Maestría	ACTIVIDADES PARA LA GRADUACIÓN	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2023-1
13	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	9	2023-1
14	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	33	2022-2
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2022-2
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2022-2
17	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	12	2022-1
18	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2022-1
19	Maestría	ACTIVIDADES PARA LA GRADUACIÓN	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2022-1
20	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	28	2021-2
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2021-2
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2021-2
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2021-1
24	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	13	2021-1
25	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2020-2
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2020-2
27	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2020-1
28	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	11	2020-1
29	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	4	2019-2
30	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	48	2019-2
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2019-2
32	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	16	2019-1
			,		





33	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina	3	2018-2
34	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Veterinaria y Zootecnia Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-2
35	Maestría	TEMAS SELECTOS DE MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA,VIROLOGÍA MOLECULAR APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-2
36	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	48	2018-2
37	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-1
38	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	39	2018-1
39	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2018-1
40	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2018-1
41	Maestría	TEMAS SELECTOS DE MICROBIOLOGÍA E INMUNOLOGÍA,VIROLOGÍA MOLECULAR APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2018-1
42	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2017-2
43	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2017-2
44	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2017-2
45	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	48	2017-2
46	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA-322780	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2017-1
47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I-395194	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2017-1
48	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	44	2017-1
49	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	48	2016-2
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-2
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-2
52	Maestría	VIROLOGÍA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-2





53	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2016-2
54	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2016-1
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2016-1
56	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	42	2016-1
57	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-2
58	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	48	2015-2
59	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
60	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	46	2015-1
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2015-1
62	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	48	2014-2
63	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	30	2014-1
64	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2014-1
65	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-2
66	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2013-1
67	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2012-2
68	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	44	2012-2
69	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	6	2012-2
70	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2012-2
71	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2012-1
72	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	45	2012-1
73	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2012-1





74	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2011-2
75	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2011-2
76	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	46	2011-2
77	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2011-1
78	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2010-2
79	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	16	2010-2
80	Especialidad	TEORÍA DE VIROLOGÍA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-2
81	Curso de Licenciatura	Situación de la Influenza en Humanos y en Animales	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	0	
82	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	5	2010-1
83	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1	2010-1
84	Curso de Licenciatura	ENFERMEDADES MICROBIANAS DE CAMPAÑA OFICIAL: transmisibilidad, patogenia, diagnóstico y control	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	0	
85	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	36	2009-2
86	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	38	2009-1
87	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2009-1
88	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2009-1
89	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2008-2
90	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	45	2008-2
91	Licenciatura	VIROLOGIA Y ENFERM.VIRALES ANIM.DOM	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	18	2008-1
92	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2008-1
93	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3	2008-1
94	Maestría	VIROLOGIA APLICADA	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	1	2008-1





HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

PATENTES

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





HUMBERTO RAMIREZ MENDOZA

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