



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



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

Datos Generales

Nombre: MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 46 años

Nombramientos

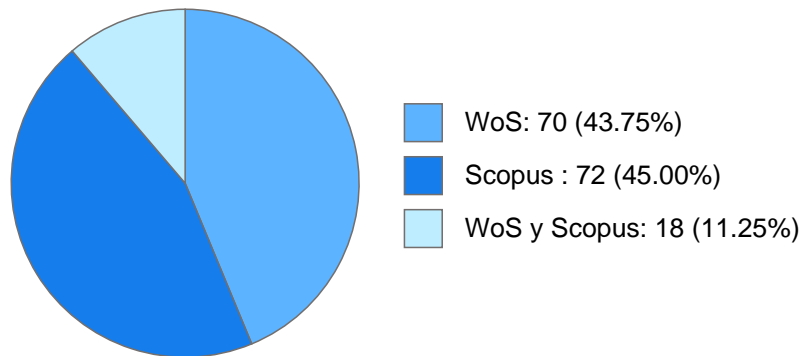
Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 16-12-2015

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2016 - 2023
SNI I 2013 - 2015
PRIDE D 2016 - 2022
PRIDE C - 2015

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Development of SCAR Markers for Genetic Authentication of <i>Metarhizium acridum</i>	CONCEPCION TORIELLO NAJERA ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON et al.	Journal Of Fungi	2024
2	Fungal coinfection/superinfection in COVID-19 patients in a tertiary hospital in Mexico;	JOSE ALEXANDRO BONIFAZ TRUJILLO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	Biomedica	2024
3	Phenotypic and Genotypic Identification of Dermatophytes from Mexico and Central American Countries	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON BEATRIZ MERAZ RIOS et al.	Journal Of Fungi	2023
4	Central Nervous System Histoplasmosis: An Updated Insight	JOSE ANTONIO RAMIREZ BARCENAS MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES et al.	Pathogens	2023
5	Clinical Cases of Coccidioidomycosis in the Americas in the Period 1950–2021: Epidemiology Data, Diagnosis, and Treatment	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	LIFE-BASEL	2023
6	Detection and Molecular Identification of Eight <i>Candida</i> Species in Clinical Samples by Simplex PCR	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE García-Salazar E. et al.	Microorganisms	2022

7	Vaccines Against COVID-19: A Review	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE Carlos U. Torres-Estrella et al.	Vaccines	2022
8	Selection of Polymorphic Patterns Obtained by RAPD-PCR through Qualitative and Quantitative Analyses to Differentiate <i>Aspergillus fumigatus</i>	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	Journal Of Fungi	2022
9	Considerations about the Geographic Distribution of <i>Histoplasma</i> Species	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES et al.	APPLIED AND ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY	2022
10	<i>Aspergillus</i> -SARS-CoV-2 Coinfection: What Is Known?	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	Pathogens	2022
11	Phylogenetic Identification, Diversity, and Richness of <i>Aspergillus</i> from Homes in Havana, Cuba	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	Microorganisms	2021
12	Sporotrichosis in Mexico	CONCEPCION TORIELLO NAJERA CAROLINA ANGELICA BRUNNER MENDOZA ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY	2021
13	Diagnostic accuracy of antigen detection in urine and molecular assays testing in different clinical samples for the diagnosis of progressive disseminated histoplasmosis in patients living with HIV/AIDS: A prospective multicenter study in Mexico	ROSA ARELI MARTINEZ GAMBOA NANCY GUADALUPE VELAZQUEZ ZAVALA ARMANDO GAMBOA DOMINGUEZ et al.	PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES	2021
14	Dermatophytosis caused by <i>Nannizzia nana</i>	MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON LAURA GABRIELA MORENO COUTIÑO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	JOURNAL DE MYCOLOGIE MEDICALE	2021
15	<i>Histoplasma capsulatum</i> Isolated from <i>Tadarida brasiliensis</i> Bats Captured in Mexico Form a Sister Group to North American Class 2 Clade	TANIA MAYELA VITE GARIN DAVID SEBASTIAN GERNANDT MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	Journal Of Fungi	2021

16	Molecular identification of yeasts from the order Trichosporonales causing superficial infections	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ROBERTO ARENAS GUZMAN et al.	REVISTA IBEROAMERICAN A DE MICOLOGIA	2021
17	Thermotolerance of <i>Histoplasma capsulatum</i> at 40°C predominates among clinical isolates from different Latin American regions	GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO et al.	Brazilian Journal of Infectious Diseases	2020
18	Identification of CSP types and genotypic variability of clinical and environmental isolates of <i>aspergillus fumigatus</i> from different geographic origins	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES Frías-de-león M.G. et al.	Microorganism s	2020
19	A review on the genus <i>Metarhizium</i> as an entomopathogenic microbial biocontrol agent with emphasis on its use and utility in Mexico	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA Brunner-Mendoza C. et al.	BIOCONTROL SCIENCE AND TECHNOLOGY	2019
20	Phenotypic and molecular analysis of Mexican <i>Metarhizium anisopliae</i> strains	HORTENSIA NAVARRO BARRANCO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2019
21	Genotyping of <i>Leptospira interrogans</i> isolates from Mexican patients	RAFAEL GARCIA GONZALEZ ANGELICA REYES TORRES MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	Revista Do Instituto De Medicina Tropical De Sao Paulo	2019
22	Analyses of the genetic diversity and population structures of <i>Histoplasma capsulatum</i> clinical isolates from Mexico, Guatemala, Colombia and Argentina, using a randomly amplified polymorphic DNA-PCR assay	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	EPIDEMIOLOGY AND INFECTION	2019
23	Usefulness of a multiplex PCR for the rapid identification of <i>Candida glabrata</i> species complex in Mexican clinical isolates	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE ROBERTO ARENAS GUZMAN et al.	Revista Do Instituto De Medicina Tropical De Sao Paulo	2019
24	Dimorphism and Dissemination of <i>Histoplasma capsulatum</i> in the Upper Respiratory Tract after Intranasal Infection of Bats and Mice with Mycelial Propagules	MIRIAM DEL SOCORRO BERZUNZA CRUZ INGEBORG DOROTHEA BECKER FAUSER ARMANDO PEREZ TORRES et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2019

25	Design and evaluation of an AFLP molecular marker for the detection of <i>Coccidioides</i> spp. in biological samples	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE Maria Guadalupe Frias-De-Leon et al.	Brazilian Journal of Infectious Diseases	2019
26	Selection of Specific Peptides for <i>Coccidioides</i> spp. Obtained from Antigenic Fractions through SDS-PAGE and Western Blot Methods by the Recognition of Sera from Patients with Coccidioidomycosis	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON LUZ GISELA MARTINEZ GARCIA et al.	Molecules	2018
27	Identification of <i>Aspergillus tubingensis</i> in a primary skin infection	MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	JOURNAL DE MYCOLOGIE MEDICALE	2018
28	Design and use of oligonucleotides to identify eight species of <i>Candida</i> in blood samples	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON et al.	MEDICAL MYCOLOGY	2018
29	Molecular typing of environmental isolates of <i>Aspergillus fumigatus</i> from Mexico using the CSP microsatellite	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	MEDICAL MYCOLOGY	2018
30	Genetic diversity and reproductive mode of <i>Histoplasma capsulatum</i> clinical isolates from Mexico, Guatemala, Colombia, and Argentina	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO DANIEL ALFONSO ESTRADA BARCENAS ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	MEDICAL MYCOLOGY	2018
31	Multilocus phylogeny of clinical and environmental <i>Sporothrix</i> isolates reveals an indeterminate clade	CONCEPCION TORIELLO NAJERA HORTENSIA NAVARRO BARRANCO AMELIA DE LOS ANGELES PEREZ MEJIA et al.	MEDICAL MYCOLOGY	2018
32	Usefulness of molecular markers in the diagnosis of occupational and recreational histoplasmosis outbreaks	MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON JOSE ANTONIO RAMIREZ BARCENAS GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES et al.	FOLIA MICROBIOLOGICA	2017
33	Diagnosis of coccidioidomycosis in a non-endemic area: Inference of the probable geographic area of an infection	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON MARIA ELISA VEGA MEMIJE et al.	REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA	2017
34	Physiological and phylogenetic variability of Mexican <i>Metarhizium</i> strains	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA Brunner-Mendoza, Carolina et al.	Biocontrol	2017



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



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

35	Current status of the etiology of candidiasis in Mexico	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE Martinez-Herrera, Erick et al.	REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA	2017
36	Diversity and characterization of airborne bacteria at two health institutions	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE RAFAEL GARCIA GONZALEZ MARITONA RAMIREZ PEREZ et al.	Aerobiologia	2016
37	Fungal diversity and Aspergillus in hospital environments	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE CONCEPCION TORIELLO NAJERA MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	ANNALS OF AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE	2016
38	The habitat of Coccidioides spp. and the role of animals as reservoirs and disseminators in nature	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE Ameyali Perez-Huitron, Maria et al.	BMC INFECTIOUS DISEASES	2016
39	Molecular markers in the epidemiology and diagnosis of coccidioidomycosis	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE Erick Martinez Herrera MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA	2014
40	Molecular markers: an important tool in the diagnosis, treatment and epidemiology of invasive aspergillosis	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	CIRUGIA Y CIRUJANOS	2014
41	Genotipificación de aislamientos clínicos de Aspergillus flavus y su relación con aislamientos ambientales de un centro oncohematológico	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES Refojo, Nicolas et al.	REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA	2013
42	Study of the persistence and viability of Metarhizium acridum in Mexico's agricultural area	CESAR GUERRERO GUERRA MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA et al.	Aerobiologia	2013
43	AFLP analysis reveals high genetic diversity but low population structure in Coccidioides posadasii isolates from Mexico and Argentina	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE LAURA ROSIO CASTAÑON OLIVARES MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	BMC INFECTIOUS DISEASES	2013
44	Community structure and diversity of marine ascomycetes from coastal beaches of the southern Gulf of Mexico	Patricia Velez MARIA DEL CARMEN AUXILIO GONZALEZ VILLASEÑOR JOAQUIN CIFUENTES BLANCO et al.	FUNGAL ECOLOGY	2013



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



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

45	Development of Specific Sequence-Characterized Amplified Region Markers for Detecting Histoplasma capsulatum in Clinical and Environmental Samples	MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON GABINA ARENAS LOPEZ MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO et al.	JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY	2012
46	Genetic diversity of Histoplasma and Sporothrix species complexes using the internal transcribed spacer (ITS) region	CONCEPCION TORIELLO NAJERA R. de la Torre DANIEL ALFONSO ESTRADA BARCENAS et al.	Mycoses	2012
47	Specific molecular marker for the identification of Aspergillus fumigatus section Fumigati	MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON CONCEPCION TORIELLO NAJERA ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	Mycoses	2012
48	Molecular detection of the airborne entomopathogen fungus Metarhizium acridum using specific oligonucleotides	MARIA DEL CARMEN LETICIA CALDERON EZQUERRO I. Santiago Lopez C. Guerrero Guerra et al.	Aerobiologia	2012
49	Sporothrix schenckii complex and sporotrichosis, an emerging health problem	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ARMANDO PEREZ TORRES CONCEPCION TORIELLO NAJERA et al.	FUTURE MICROBIOLOGY	2011
50	Phenotypic characteristics of isolates of Aspergillus section Fumigati from different geographic origins and their relationships with genotypic characteristics	MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON Montserrat Zavala Ramirez ESPERANZA DUARTE ESCALANTE et al.	BMC INFECTIOUS DISEASES	2011
51	An Isaria fumosorosea SCAR marker for evaluation of soil, insect, and airborne samples	M. A. Ayala Zermeno MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES E. Arroyo Vazquez et al.	BIOCONTROL SCIENCE AND TECHNOLOGY	2011
52	An unusual outbreak of histoplasmosis in residents of the state of Mexico	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES Corcho-Berdugo, Alexander Munoz-Hernandez, Bertha et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2011
53	Genetic diversity of Taenia solium cysticerci from naturally infected pigs of central Mexico	RAUL JOSE BOBES RUIZ GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	VETERINARY PARASITOLOGY	2010
54	Molecular characterization of Histoplasma capsulatum isolated from an outbreak in treasure hunters	MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO et al.	BMC INFECTIOUS DISEASES	2010

55	Identification of the source of histoplasmosis infection in two captive maras (<i>Dolichotis patagonum</i>) from the same colony by using molecular and immunologic assays	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES ARMANDO PEREZ TORRES et al.	REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA	2009
56	Genetic diversity of <i>Taenia solium</i> cysticerci from naturally infected pigs of central Mexico	RAUL JOSE BOBES RUIZ GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	TROPICAL MEDICINE & INTERNATIONAL HEALTH	2009
57	Genetic polymorphism in <i>Taenia solium</i> cysticerci recovered from experimental infections in pigs	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ANA FLISSER STEINBRUCH Maravilla, Pablo et al.	INFECTION GENETICS AND EVOLUTION	2008
58	Molecular findings of disseminated histoplasmosis in two captive snow leopards (<i>Uncia uncia</i>)	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES Armando Perez Torrez et al.	JOURNAL OF ZOO AND WILDLIFE MEDICINE	2008
59	Low Degree of Genetic Diversity Within and Among <i>Taenia solium</i> Cysticerci from Natural Infected Pigs of Central Mexico	RAUL JOSE BOBES RUIZ GLADIS DEL CARMEN FRAGOSO GONZALEZ M. Avila et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES	2008
60	Virulence testing and extracellular subtilisin-like (Pr1) and trypsin-like (Pr2) activity during propagule production of <i>Paecilomyces fumosoroseus</i> isolates from whiteflies (Homoptera: Aleyrodidae)	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA Castellanos-Moguel J. et al.	REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA	2007
61	Geographical distribution of genetic polymorphism of the pathogen <i>Histoplasma capsulatum</i> isolated from infected bats, captured in a central zone of Mexico	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES Chávez-Tapia C.B. et al.	FEMS IMMUNOL MED MIC	2005
62	Electrophoresis karyotype and chromosome-length polymorphism of <i>Histoplasma capsulatum</i> clinical isolates from Latin America	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO JULIO GRANADOS ARRIOLA et al.	FEMS IMMUNOL MED MIC	2005
63	Identification of the infectious source of an unusual outbreak of histoplasmosis, in a hotel in Acapulco, state of Guerrero, Mexico	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO GUILLERMO MIGUEL RUIZ PALACIOS Y SANTOS MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	FEMS IMMUNOL MED MIC	2005
64	Phenotyping and genotyping of <i>Sporothrix schenckii</i> isolates according to geographic origin and clinical form of sporotrichosis	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES AMELIA DE LOS ANGELES PEREZ MEJIA HORTENSIA NAVARRO BARRANCO et al.	JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY	2002



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



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

65	Molecular typing of Histoplasma capsulatum isolated from infected bats, captured in Mexico	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES Chávez-Tapia C.B.	FUNGAL GENETICS AND BIOLOGY	2000
66	Current knowledge on the strain typing of the pathogenic fungus Histoplasma capsulatum var. capsulatum: A review of the findings [Estado actual de la tipificación del hongo patógeno Histoplasma capsulatum var. capsulatum: Una revisión de	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO Curiel-Quesada E. et al.	REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA	2000
67	Relatedness analyses of Histoplasma capsulatum isolates from Mexican patients with AIDS-associated histoplasmosis by using histoplasmin electrophoretic profiles and randomly amplified polymorphic DNA patterns	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO et al.	JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY	1999
68	Environmental conditions favoring bat infection with Histoplasma capsulatum in Mexican shelters	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES CONCEPCION TORIELLO NAJERA et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	1999
69	Interaction of murine macrophage-membrane proteins with components of the pathogenic fungus Histoplasma capsulatum	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	CLINICAL AND EXPERIMENTAL IMMUNOLOGY	1998
70	Typing of Histoplasma capsulatum clinical isolated by phenotype and genotype methods [Tipificación de aislados clínicos de Histoplasma capsulatum por métodos fenotípicos y genotípicos]	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO Bobadilla-del Valle M.C. et al.	Revista Del Instituto Nacional De Enfermedades Respiratorias	1998
71	I. Bats as reservoirs and responsible of Histoplasma capsulatum spreading in nature. II. The role of molecular markers of the fungus isolated from infected bats [I. El murcielago como reservorio y responsable de la dispersion de Histoplasma	GABRIELA RODRIGUEZ ARELLANES MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO et al.	Revista Del Instituto Nacional De Enfermedades Respiratorias	1998



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



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

72	Immunolocalization of the polysaccharide-protein complex (PPCD-Histo) in the Histoplasma capsulatum mycelium and yeast phase ultrastructures [Inmunolocalización del complejo polisacárido-proteína en ultraestructuras de la fase micelial y lev	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA MARIA CONCEPCION AGUNDIS MATA et al.	Revista Del Instituto Nacional De Enfermedades Respiratorias	1998
73	Genotypic characterization of Histoplasma capsulatum isolates from AIDS associated-histoplasmosis-patients by using restriction fragments length polymorphisms (RFLP) [Genotipificación de cepas de Histoplasma capsulatum aisladas de pacientes	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO Salas-Rios M.A. et al.	Revista Del Instituto Nacional De Enfermedades Respiratorias	1998
74	Production of fungal antigens from local strains for the immunodiagnosis of mycoses in Mexico [Producción de antígenos fúngicos autóctonos en el inmunodiagnóstico de micosis en México]	CONCEPCION TORIELLO NAJERA MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO	REVISTA DE INVESTIGACION CLINICA-CLINICAL AND TRANSLATIONAL INVESTIGATION	1997
75	Two-dimensional immunoelectrophoresis of histoplasmin and a purified polysaccharide-protein antigen of Histoplasma capsulatum	CONCEPCION TORIELLO NAJERA MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO et al.	Mycopathologia	1993
76	Immunosuppression transfer by spleen cells from young to adult mice previous to Histoplasma capsulatum infection	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO García-Camacho M.P. et al.	Mycopathologia	1988
77	Relationship between age and cellular suppressive activity in resistance to Histoplasma capsulatum infection	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO Casasola J. et al.	Sabouraudia Journal Of Medical And Veterinary Mycology	1985
78	Relationship between age and cellular suppressive activity in resistance to histoplasma capsulatum infection	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO Casasola J. et al.	MEDICAL MYCOLOGY	1985
79	Antigens from Histoplasma capsulatum and Blastomyces dermatitidis - I. Immunological comparative studies from polysaccharide-protein complexes of both fungi	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO et al.	Mycopathologia	1982



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

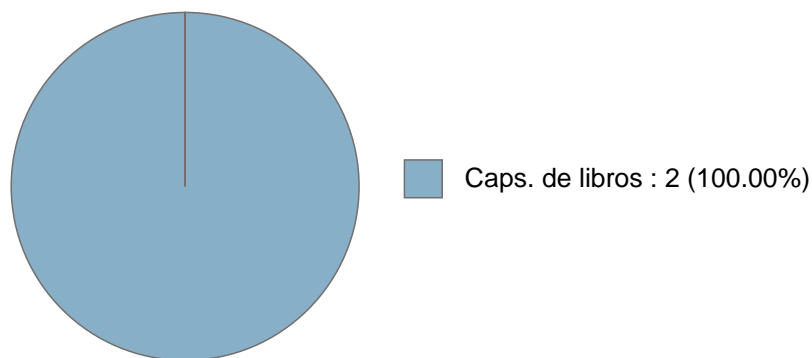


MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

80	Immunology of histoplasmosis: Humoral and cellular activity from a polysacchari-de-protein complex and its deproteinized fraction in experimentally immunized mice	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ALBERTO RICARDO LACHICA FLORES et al.	Mycopathologi a	1980
----	--	---	--------------------	------

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

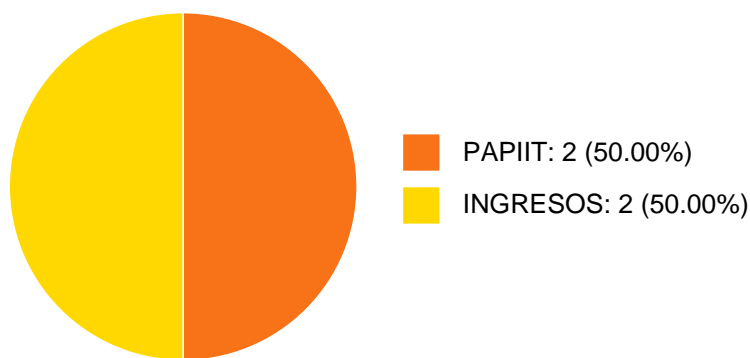
Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Dermatophytes and dermatophytosis	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES ESPERANZA DUARTE ESCALANTE MARIA GUADALUPE FRIAS DE LEON et al.	Capítulo de un Libro	2017	9783319641133
2	Fungal cell-wall antigens for the diagnosis of invasive fungal infections	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES CONCEPCION TORIELLO NAJERA Ruiz-Baca E. et al.	Capítulo de un Libro	2013	9781626182295

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

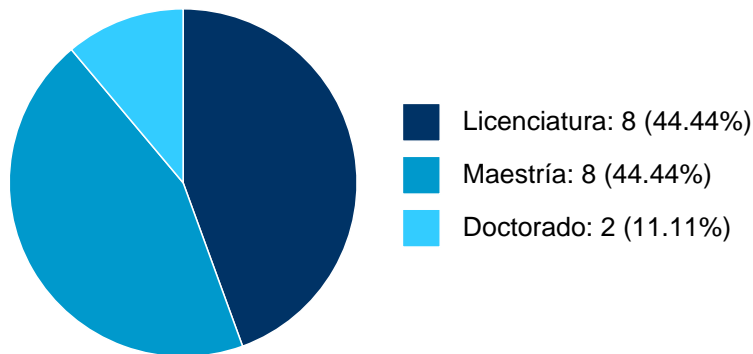
Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Análisis filogenético y estimación de la diversidad fúngica de dermatofitos procedentes de diferentes orígenes geográficos.	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES	Ingresos Propios	17-01-2017	17-01-2020
2	Obtención de secuencias caracterizadas de regiones amplificadas para la identificación de seis especies de importancia médica de las secciones de Aspergillus para el diagnóstico de la aspergilosis.	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020
3	Análisis filogenético y estimación de la diversidad fúngica de dermatofitos procedentes de diferentes orígenes geográficos	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023
4	Obtención de marcadores SCAR a través de RAPD-PCR, para identificar Coccidioides immitis y C. posadasii.	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES	Ingresos Propios	01-01-2021	21-12-2024

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Diagnóstico clínico de la aspergilosis mediante la obtención de patrones polimórficos RAPD-PCR para la identificación de cinco especies de aspergillus con importancia médica	Tesis de Maestría	MARIA DEL CARMEN AUXILIO GONZALEZ VILLASEÑOR,	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES, CONCEPCION TORIELLO NAJERA, et al.	Facultad de Medicina, Instituto de Biología,	2022
2	"Análisis filogenético de dermatofitos procedentes de diferentes orígenes geográficos"	Tesis de Maestría	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Pérez Rodríguez, Angélica,	Facultad de Medicina,	2022
3	Identificación fenotípica y genotípica de aislados clínicos de dermatofitos procedentes de Guatemala	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Pérez Rodríguez, Angélica,	Facultad de Medicina,	2018
4	Identificación de dermatofitos aislados de pacientes en México con base en secuencias del gene de β -tubulina y la región ITS	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	PATRICIA VIDAL MILLAN, González Reséndiz, Ana Lilia,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Medicina,	2018

5	Análisis fenotípico y genotípico de dermatofitos procedentes de México y República Dominicana	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Moreno Bonilla, Diego Jhonatan,	Facultad de Medicina,	2017
6	Estructura de poblaciones de aislados de coccidioides spp procedentes de México y Argentina y obtención de marcadores scars para su identificación	Tesis de Doctorado	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Duarte Escalante, Esperanza,	Facultad de Medicina,	2014
7	Obtención de marcadores moleculares para identificar aspergillus fumigatus y detectar su resistencia a itraconazol en aislados clínicos	Tesis de Doctorado	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Frías de León, María Guadalupe,	Facultad de Medicina,	2012
8	Obtención de un marcador molecular para la identificación del hongo entomopatógeno Metarhizium Anisopliae	Tesis de Maestría	MARIA DEL CARMEN LETICIA CALDERON EZQUERRO,	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES, CONCEPCION TORIELLO NAJERA, et al.	Centro de Ciencias de la Atmósfera, Facultad de Medicina,	2012
9	Aportación a la Filogeografía de Histoplasma Capsulatum: análisis multigénico de aislados de murciélagos y humanos, procedentes de Latinoamérica	Tesis de Maestría	JOAQUIN CIFUENTES BLANCO,	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES, MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina,	2011
10	Caracterización genotípica por RAPD-PCR de aislamientos clínicos de Histoplasma capsulatum de diferentes orígenes geográficos	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	puebla Amado, Maribel,	Facultad de Medicina,	2008



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



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

11	Obtención de marcadores SCARs a partir de patrones AFLP, para la identificación del hongo Paecilomyces fumosoroseus	Tesis de Maestría	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Arroyo Vázquez, Erika,	2007
12	Evaluación y comparación de dos marcadores SCARs para la detección de Histoplasma capsulatum	Tesis de Maestría	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Frías de León, María Guadalupe,	2007
13	Obtención de marcadores de regiones amplificadas de secuencias caracterizadas, para la identificación del hongo Metarhizium anisopliae var. acridum	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Arroyo Vazquez, Erika,	2005
14	Generación de oligonucleótidos específicos de Histoplasma capsulatum usando marcadores rapd-pcr	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Frias de Leon, Maria Guadalupe,	2004
15	Relación genética entre cepas de Histoplasma capsulatum aisladas de pacientes con diferentes formas clínicas de histoplasmosis	Tesis de Maestría	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	MARIA LUCIA TAYLOR DA CUNHA E MELLO, Rios Rosas, Claudia,	2002
16	Caracterización de aislados clínicos y de la naturaleza de Sporothrix schenckii por el polimorfismo del DNA obtenido por amplificación al azar utilizando iniciadores arbitrarios (RAPD-PCR) y su correlación con métodos fenotípicos	Tesis de Maestría	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Mesa Arango, Ana Cecilia,	2000



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

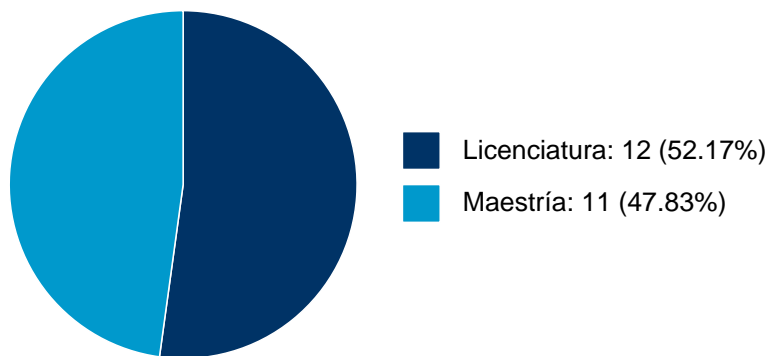


MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

17	Obtencion y purificacion de macofagos de calastro humano. Interaccion in vitro, con trofozoitos de Entamoeba histolytica	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	Rocha Ramirez, Luz Maria,	1986
18	Caracterización de poblaciones celulares supresoras presentes en bazo de ratones balb/c machos menores de un mes, de un mes, comprometidas con la susceptibilidad hacia la infección histoplasmosa	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES,	García Camacho, Martha Patricia,	1985

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	37	2023-0
2	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	48	2022-0
3	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	46	2022-0
4	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	40	2021-0
5	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	38	2021-0
6	Maestría	TEMAS SELECTOS,HONGOS PATOGENOS: ASPECTOS BIOLOGICOS Y GENETICOS	Facultad de Ciencias	1	2018-2
7	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	30	2015-0
8	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2015-1
9	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2014-2
10	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2014-1
11	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	27	2014-0
12	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2013-2
13	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2013-1
14	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	31	2013-0
15	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	29	2013-0
16	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2012-2
17	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	28	2012-0
18	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Facultad de Medicina	1	2010-2
19	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Instituto de Geología	1	2010-2
20	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Instituto de Biología	1	2009-2
21	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOG.	Facultad de Medicina	30	2009-0
22	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Facultad de Medicina	1	2008-2



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

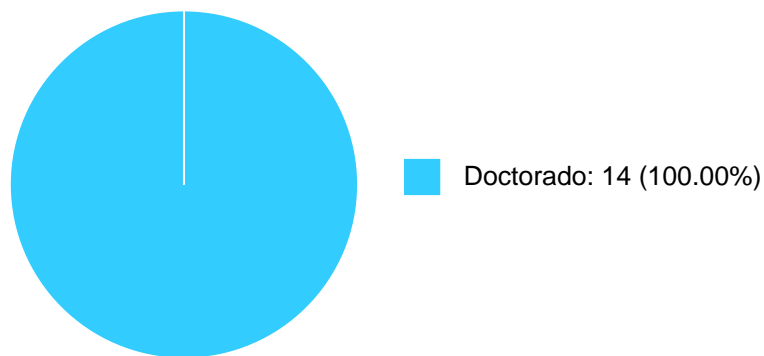


MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

23 Licenciatura MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOG. Facultad de Medicina 26 2008-0

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2012	2012-2
2	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2011-2
3	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2012-1
4	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2011-2
5	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2012-1
6	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2010-2
7	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2011-1
8	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2010-2
9	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2011-1
10	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2009	2009-2
11	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2009	2010-1
12	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2009	2009-2
13	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2009	2010-1
14	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2008	2009-1



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



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

PATENTES

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

MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES



MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES

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