



MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

Datos Generales

Nombre: MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 35 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"
Desde 01-01-2022

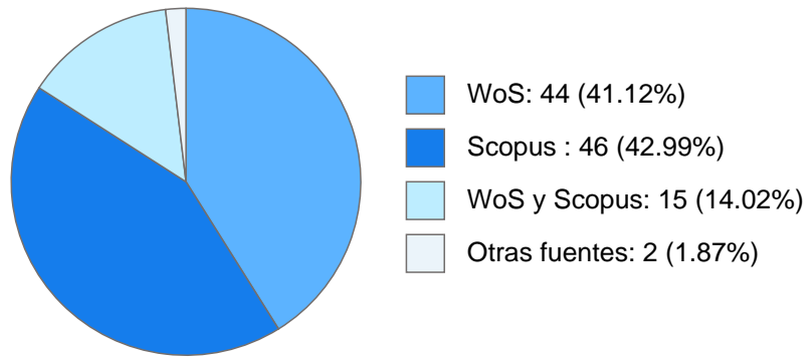
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI IIVIGENTE
SNI I 2009 - 2023
PRIDE D 2022 - VIGENTE
PRIDE C 2009 - 2022
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2008, 24 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 24 horas asignadas

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Effect of Mexican Propolis on Wound Healing in a Murine Model of Diabetes Mellitus	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Canales-Alvarez O. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2024
2	Botanical Origin and Biological Properties of Honey and Propolis from Cuautitlan, State of Mexico, Mexico	JOSE JUAN ALCIVAR SALDAÑA MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LIBORIO CARRILLO MIRANDA et al.	Antioxidants	2024
3	Biological Activity of <i>Bursera schlechtendalii</i> Essential oil and the Roles of Its Chemical Components in the Wound Healing Process	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Espinosa-Espinosa L. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2023
4	Anti-Inflammatory and Histological Analysis of Skin Wound Healing through Topical Application of Mexican Propolis	ROBERTO SANCHEZ SANCHEZ Alejandro Cabrera Wrooman MARGARITA CANALES MARTINEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2023
5	Current Knowledge of the Melliferous Florae in Mexico Using Methodologies to Understand Bee-Plant-Human Interactions	JOSE JUAN ALCIVAR SALDAÑA MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ	APPLIED SCIENCES-BASE L	2023

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

6	Essential Oil of <i>Bursera morelensis</i> Promotes Cell Migration on Fibroblasts: In Vitro Assays	JUDITH SALAS OROPEZA MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY MANUEL JIMENEZ ESTRADA et al.	Molecules	2023
7	Activity of propolis from Mexico on the proliferation and virulence factors of <i>Candida albicans</i>	YOLI MARIANA MEDINA ROMERO MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS et al.	BMC MICROBIOLOGY	2023
8	The Wound-Healing Effect of Mango Peel Extract on Incision Wounds in a Murine Model	LUIS BARBO HERNANDEZ PORTILLA MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY et al.	Molecules	2022
9	Effect of the Essential Oils of <i>Bursera morelensis</i> and <i>Lippia graveolens</i> and Five Pure Compounds on the Mycelium, Spore Production, and Germination of Species of <i>Fusarium</i>	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ NORMA LAURA DELGADO BUENROSTRO et al.	Journal Of Fungi	2022
10	Antimicrobial activity of the methanolic leaf extract of <i>Prosopis laevigata</i>	ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2022
11	Evaluation of the gastroprotective effects of Chihuahua propolis on indomethacin-induced gastric ulcers in mouse	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Ruiz-Hurtado P.A. et al.	BIOMEDICINE & PHARMACOTHE RAPHY	2021
12	<i>Jatropha Neopauciflora</i> Pax Latex Exhibits Wound-Healing Effect in Normal and Diabetic Mice	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ Ana Bertha Hernandez-Hernandez et al.	Journal of Evidence-Base d Integrative Medicine	2021
13	Wound Healing Activity of alpha-Pinene and alpha-Phellandrene	JUDITH SALAS OROPEZA MANUEL JIMENEZ ESTRADA ARMANDO PEREZ TORRES et al.	Molecules	2021
14	Propolis and Its Gastroprotective Effects on NSAID-Induced Gastric Ulcer Disease: A Systematic Review	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Porfirio Alonso Ruiz-Hurtado et al.	Nutrients	2021
15	Essential oils of <i>Bursera morelensis</i> and <i>Lippia graveolens</i> for the development of a new biopesticides in postharvest control	ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2021
16	Novel CBI receptor antagonist BAR-1 modifies pancreatic islet function and clinical parameters in prediabetic and diabetic mice	MARTHA MARIA DE LOURDES FREGOSO PADILLA MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY ANA VICTORIA VEGA SALCEDO et al.	NUTRITION & DIABETES	2020

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

17	Wound healing activity of the essential oil of <i>Bursera morelensis</i> , in mice	JUDITH SALAS OROPEZA MANUEL JIMENEZ ESTRADA ARMANDO PEREZ TORRES et al.	Molecules	2020
18	Evaluación del efecto gastroprotector del un propóleo de Chihuahua en un modelo murino	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Ruiz-Hurtado P.A. Garduño-Siciliano L. et al.	Revista Latinoamericana De Química	2019
19	Protección antioxidante del extracto etanólico del "Pochote" en un modelo de colitis experimental	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Rivas R.J. Margarita Canales Martínez Ma.	Revista Latinoamericana De Química	2019
20	Efecto del propóleo de Mexican, B.C. en un modelo de úlceras gástricas	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Valentin Vanegas S.I. et al.	Revista Latinoamericana De Química	2019
21	A plant used in Mexican traditional medicine improves colitis due to regulation of antioxidant mechanisms	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ M. Rodriguez-Canales et al.	PLANTA MEDICA	2019
22	Protective effects of ethanol extract of a Mexican propolis on indomethacin-induced gastric mucosal damage in mice.	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY V Pilar et al.	PLANTA MEDICA	2019
23	Hypoglycaemic and Antioxidant Effects of Propolis of Chihuahua in a Model of Experimental Diabetes	OSCAR DE JESUS NIETO YAÑEZ MANUEL JIMENEZ ESTRADA MAXIMILIANO IBARRA BARAJAS et al.	EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE	2018
24	Comparison of Biological Properties of Two Medicinal Extracts of the Tehuacan-Cuicatlan Valley	KARLA STEPHANIE MARTINEZ ELIZALDE MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY CESAR MATEO FLORES ORTIZ et al.	EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE	2018
25	ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF BURSERA MORELENSIS RAMÍREZ ESSENTIAL OIL	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ JUDITH SALAS OROPEZA MANUEL JIMENEZ ESTRADA et al.	AFRICAN JOURNAL OF TRADITIONAL COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINES	2017

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

26	BIOLOGICAL PROPERTIES AND CHEMICAL COMPOSITION OF JATROPHA NEOPAUCIFLORA PAX	ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ MANUEL JIMENEZ ESTRADA LUIS BARBO HERNANDEZ PORTILLA et al.	AFRICAN JOURNAL OF TRADITIONAL COMPLEMENTAR Y AND ALTERNATIVE MEDICINES	2017
27	Antimicrobial and anti-inflammatory activities, wound-healing effectiveness and chemical characterization of the latex of <i>Jatropha neopauciflora Pax</i>	ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ OSCAR DE JESUS NIETO YAÑEZ ANGEL DURAN DIAZ et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY	2017
28	NUTRACEUTICAL PROPERTIES OF <i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Boud	NAYELI MOCTEZUMA PEREZ MARTHA MARTINEZ GARCIA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS et al.	Interciencia	2017
29	IN VIVO AND IN VITRO ANTILEISHMANIAL EFFECTS OF METHANOLIC EXTRACT FROM BARK OF <i>BURSERA APTERA</i>	MIRIAM RODRIGUEZ SOSA IMELDA JUAREZ AVELAR MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ et al.	AFRICAN JOURNAL OF TRADITIONAL COMPLEMENTAR Y AND ALTERNATIVE MEDICINES	2017
30	Anti-candida activity of <i>bursera morelensis ramirez</i> essential oil and two compounds, α -pinene and β -terpinene-an in vitro study	MANUEL JIMENEZ ESTRADA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS CESAR MATEO FLORES ORTIZ et al.	Molecules	2017
31	Protective Effect of <i>Amphipterygium adstringens</i> Extract on Dextran Sulphate Sodium-Induced Ulcerative Colitis in Mice	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ OSCAR DE JESUS NIETO YAÑEZ YADIRA LEDESMA SOTO et al.	MEDIATORS OF INFLAMMATION	2016
32	ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF THE FIBER PRODUCED BY "POCHOTE" <i>CEIBA AESCULIFOLIA</i> SUBSP <i>PARVIFOLIA</i>	MANUEL JIMENEZ ESTRADA ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ ANGEL DURAN DIAZ et al.	AFRICAN JOURNAL OF TRADITIONAL COMPLEMENTAR Y AND ALTERNATIVE MEDICINES	2016
33	Evaluation of the medicinal properties of <i>Cyrtocarpa procera</i> Kunth fruit extracts	KARLA STEPHANIE MARTINEZ ELIZALDE MANUEL JIMENEZ ESTRADA CESAR MATEO FLORES ORTIZ et al.	BMC COMPLEMENTAR Y AND ALTERNATIVE MEDICINE	2015

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

34	Naegleria fowleri: Contact-dependent secretion of electrondense granules (EDG)	MARITZA AURELIA OMAÑA MOLINA MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Chavez-Munguia, Bibiana et al.	EXPERIMENTAL PARASITOLOGY	2014
35	Macrophage migration inhibitory factor has a role controlling colorectal cancer	MIRIAM RODRIGUEZ SOSA Thalia Pacheco Fernandez IMELDA JUAREZ AVELAR et al.	FASEB JOURNAL	2014
36	Chemical Composition and In vivo Anti-inflammatory Activity of Bursera morelensis Ramírez Essential Oil	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ Claudia Alina, Carrera-Martinez et al.	JOURNAL OF ESSENTIAL OIL BEARING PLANTS	2014
37	Naegleria fowleri glycoconjugates with residues of α -d-mannose are involved in adherence of trophozoites to mouse nasal mucosa	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY PATRICIA BONILLA LEMUS Campos-Rodriguez, Rafael et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2013
38	Evaluation of the antimicrobial activity of acalyphya monostachya cav. (euphorbiales: Euphorbiaceae)	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ CLAUDIA TZASNA HERNANDEZ DELGADO MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY et al.	AFR J PHARM PHARMACO	2011
39	Striking Activation of NALT and Nasal Passages Lymphocytes Induced by Intranasal Immunization with Cry1Ac protoxin	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LETICIA MORENO FIERROS	SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY	2010
40	Transformed Cell Suspension Culture of Galphimia glauca Producing Sedative Nor-friedelanes	ALEXANDRE TOSHIRRICO CARDOSO TAKETA MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY JOSE DE JESUS ARELLANO GARCIA et al.	PLANTA MEDICA	2010
41	Protection against Naegleria fowleri infection in mice immunized with Cry1Ac plus amoebic lysates is dependent on the STAT6 Th2 response	MARIA MARICELA CARRASCO YEPEZ MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LUIS IGNACIO TERRAZAS VALDES et al.	PARASITE IMMUNOLOGY	2010
42	ARABINO GALACTAN PROTEINS IN PLANT CELL CULTURES	Arianna Michelle Hernandez Sanchez MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Gabriela Sepulveda Jimenez et al.	Interciencia	2009
43	Intranasal immunization with Naegleria fowleri lysates and Cry1Ac induces metaplasia in the olfactory epithelium and increases IgA secretion	LETICIA MORENO FIERROS MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY Jarillo-Luna, A. et al.	PARASITE IMMUNOLOGY	2008
44	Antimicrobial Activity of the Extracts and Essential Oil of Viguiera dentata	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ CLAUDIA TZASNA HERNANDEZ DELGADO MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY et al.	PHARMACEUTIC AL BIOLOGY	2008

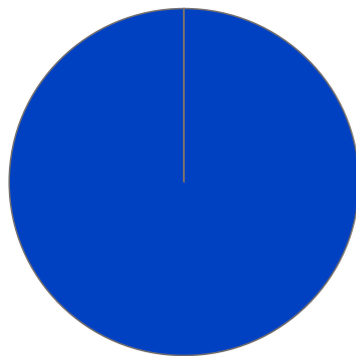
MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

45	Phenotypic and functional differences between lymphocytes from NALT and nasal passages of mice	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LETICIA MORENO FIERROS Rojas-Hernández S.	SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY	2007
46	Nitric oxide production and nitric oxide synthase immunoreactivity in <i>Naegleria fowleri</i>	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LETICIA MORENO FIERROS MARIA MARICELA CARRASCO YEPEZ et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2007
47	Immunohistochemical characterization of the initial stages of <i>Naegleria fowleri</i> meningoencephalitis in mice	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LETICIA MORENO FIERROS Rojas-Hernández S. et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2004
48	Human IgA inhibits adherence of <i>Acanthamoeba polyphaga</i> to epithelial cells and contact lenses	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY VICTOR MANUEL RIVERA AGUILAR Campos-Rodríguez R. et al.	CANADIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY	2004
49	Intranasal coadministration of the Cry1Ac protoxin with amoebal lysates increases protection against <i>Naegleria fowleri</i> meningoencephalitis	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LETICIA MORENO FIERROS Rojas-Hernández S. et al.	INFECTION AND IMMUNITY	2004

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



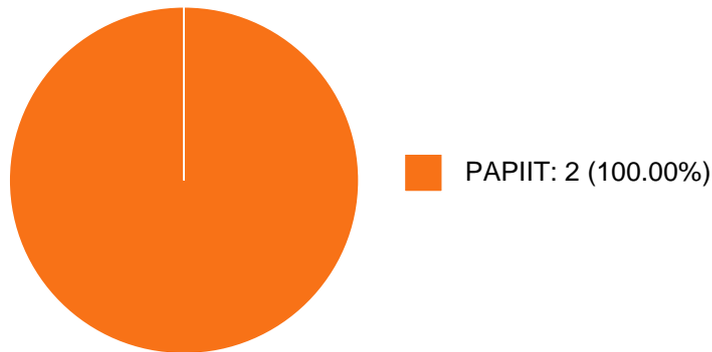
■ Libros completos: 2 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Manual de Inmunología de mucosas	SILVIA LETICIA VERDIN TERAN MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LETICIA MORENO FIERROS et al.	Libro Completo	2014	9786070260902
2	Manual de Inmunología de mucosas	SILVIA LETICIA VERDIN TERAN MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY LETICIA MORENO FIERROS et al.	Libro Completo	2014	9786070263309

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

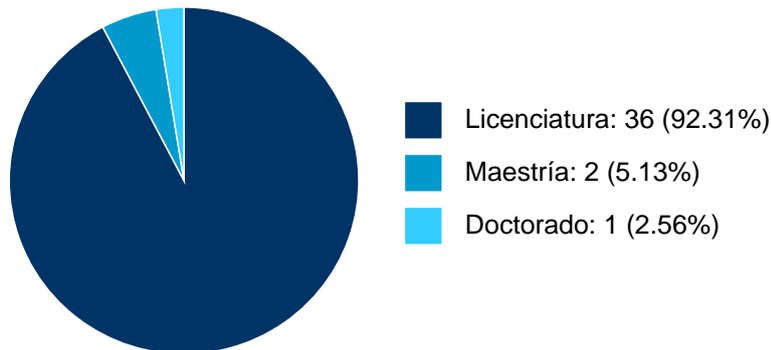


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Eficacia del uso terapéutico de diferentes propóleos mexicanos en dos modelos de enfermedades gastrointestinales (úlceras gástricas y colitis ulcerativa).	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020
2	Evaluación del efecto cicatrizante de un propóleo originario de Chihuahua en un modelo de diabetes experimental	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Productos naturales y cáncer de colon asociado a colitis"	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Andrade Cordeiro, Cinthya,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2022
2	Evaluación de las propiedades biomédicas de <i>Chenopodium murale</i> L. relacionadas al proceso de cicatrización	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Cordero Torres, José Antonio,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021
3	Evaluación de la actividad antibacteriana de un propóleo de <i>Apis mellifera</i> (Tribu apini)	Tesis de Licenciatura	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ,	ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ, LUIS BARBO HERNANDEZ PORTILLA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021
4	Evaluación de la actividad gastroprotectora del extracto etanólico de un propóleo de México	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Valentín Vanegas, Saúl Ibran,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2019
5	Evaluación del efecto del extracto etanólico de un propóleo de México en un modelo experimental de lesión gástrica	Tesis de Maestría	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Domínguez Verano, Pilar,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2019

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

6	Evaluación de la actividad cicatrizante del propóleo de Chihuahua	Tesis de Maestría	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Balderas Cordero, Daniela,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2019
7	Evaluación de la actividad antibacteriana de una muestra de propóleo de Michoacán	Tesis de Licenciatura	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ,	ANGEL DURAN DIAZ, ANA BERTHA HERNANDEZ HERNANDEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
8	Propiedades biológicas del extracto etanólico del propóleo de Chihuahua, en un modelo de cicatrización	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Nava Torres, Alma Delia,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
9	Caracterización del efecto hipoglucemiante del propóleo en un modelo experimental de diabetes	Tesis de Doctorado	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Rivera Yáñez, Nelly,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
10	Evaluación del extracto etanólico del propóleo de Chihuahua en un modelo de colitis experimental	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Domínguez Verano, Pilar,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
11	Actividad cicatrizante del propóleo de Chihuahua	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Chávez Sandoval, Icaua Acoyani,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
12	Efecto in vitro del extracto metanólico de Tagetes lucida sobre Naegleria fowleri	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Salinas de la Cruz, María Isabel,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
13	Propiedades biológicas de Ulomoides dermestoides (gorgojo chino)	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Saint Remy Hernández, Stephanie,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
14	Comparación de algunas propiedades biomédicas de dos propóleos de diferentes estados de la República Mexicana	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Argueta Rodríguez, Fátima Ileana,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

15	Actividad terapéutica del extracto etanólico de <i>Juliania adstringens</i> en un modelo murino de colitis experimental	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Jiménez Rivas, Rubén,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016
16	Actividad anti-leishmánica del propóleo de Chihuahua	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Balderas Cordero, Daniela,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016
17	sustentante Efecto in vitro del extracto metanólico de <i>Cyrtocarpa procera</i> Kunth sobre <i>Naegleria fowleri</i>	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Cuellar Díaz, Claudia,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015
18	Caracterización del efecto del extracto metanólico de la corteza de <i>Bursera morelensis</i> sobre leishmania mexicana	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	García López, Ana Judith,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015
19	Caracterización del efecto del extracto metanólico de la corteza de <i>Bursera arida</i> sobre leishmania mexicana	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Ávila González, Jessica Vanessa,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015
20	Efecto hipoglucemiante del propóleo de Chihuahua en un modelo de diabetes mellitus	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Villanueva Campos, Miguel Ángel,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2015
21	Efecto in vitro de la Pinocembrina de la resina de <i>Gymnosperma glutinosum</i> , preng, Less, sobre <i>Acanthamoeba castellanii</i>	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Guerrero Rangel, Maribel,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014
22	Actividad anti-leishmánica del extracto metanólico de <i>Bursera aptera</i> Ramírez	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Ruiz Hurtado, Porfirio Alonso,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014
23	Efecto amebicida de los extractos metanólicos de tres especies del género <i>Bursera</i> contra <i>Naegleria fowleri</i>	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Rodríguez Canales, Mario,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

24	Actividad anti-leishmánica del extracto metanólico de bursera arida (rose) standl	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Gorgua Jiménez, Gustavo,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014
25	Importancia y uso de lectinas de pleurotus spp	Tesis de Licenciatura	JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS,	MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ, LUIS ANTONIO HERNANDEZ GONZALEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2013
26	Efecto de la inmunización intranasal con la toxina crylac en células linfocitarias del nalt	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Alvarez Ovalle, Cinthya Nalleli,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2013
27	Efecto in vitro del extracto metanólico de hojas y pétalos de la rosa de castilla (Rosa centifolia L.), sobre Naegleria fowleri y caracterización de algunas de sus propiedades medicinales	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Lorenzo Andrés, Graciela,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2013
28	Caracterización del efecto adyuvante de la toxina CrylAc	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Castillo Rodríguez, Omar,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2012
29	Efecto in vitro de la flavanona eriodictiol presente en la resina de gymnosperma glutinosum (Spreng.) Less. Sobre Naegleria fowleri	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Mendoza García, Roberto,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2012
30	Efectos de la obesidad sobre la respuesta inflamatoria	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Fuentes Solís, Yaneth Yeredi,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2011

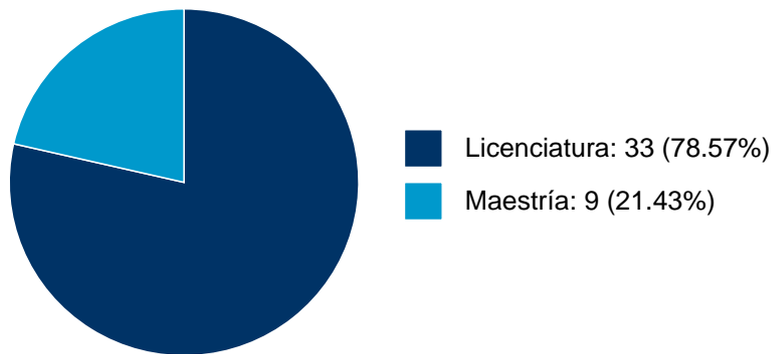
MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

31	Caracterización de la respuesta inmune en el Nalt después de la inmunización con pCry1Ac en la infección por Naegleria fowleri	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Nieto Yáñez, Oscar de Jesús,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2010
32	Vacunas : nuevas tecnologías	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Méndez Hernández, Omar Alejandro,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
33	Antimicrobianos : estructura y función	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Calzada Mata, José Antonio,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
34	Efecto in vitro de la resina de Gymnosperma glutinosum (Spreng.) Less. sobre Naegleria fowleri	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Peña Juárez, María Concepción,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
35	Retos en el tratamiento de las enfermedades ocasionadas por amibas de vida libre	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Granados Chacón, Myrna Guadalupe,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2009
36	Meningoencefalitis amebiana primaria caracterización actual del agente causal	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Blanco Díaz, Sergio Ricardo,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2008
37	Incidencia en alimentos de Listeria monocytogenes	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Domínguez Fernández, José,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2008
38	Importancia biomédica del género Acanthamoeba	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Segovia Silva, Sheila,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2008
39	Tipos adyuvantes y su papel en la modulación de la respuesta inmune	Tesis de Licenciatura	MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY,	Alcazar Sujul, Marcela,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2008

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	35	2024-1
2	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	32	2023-2
3	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	33	2023-1
4	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	30	2022-2
5	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	27	2022-1
6	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	32	2021-2
7	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	32	2021-1
8	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2020-2
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
11	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2019-1
12	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

14	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	28	2018-2
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
19	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	26	2018-1
20	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	32	2017-2
21	Licenciatura	M. METODOS DE INVESTIGACION III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	33	2017-1
22	Licenciatura	LABORATORIO II-93093	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2016-2
23	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)-55985	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2016-1
24	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2015-2
25	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	31	2015-2
26	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	33	2015-1
27	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	29	2014-2
28	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	32	2014-1
29	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2013-2
30	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2013-1
31	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	2	2012-2
32	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	36	2012-1
33	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	35	2011-2
34	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	37	2011-1
35	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	26	2010-2
36	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	28	2010-1
37	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	24	2009-2



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



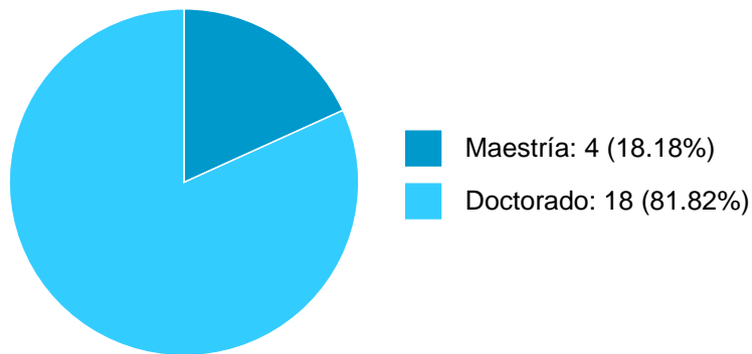
MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

38	Licenciatura	INSTRUMENTACION(LABORATOR.I)	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	29	2009-1
39	Licenciatura	LABORATORIO II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	21	2008-2
40	Licenciatura	LABORATORIO IV	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	24	2008-2
41	Licenciatura	LABORATORIO IV	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	14	2008-2
42	Licenciatura	LABORATORIO IV	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2008-2

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2021	2021-2
2	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2020	2021-1
3	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2020	2020-2
4	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2019	2019-2
5	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2019	2020-1
6	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2019	2019-2
7	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2019	2019-2
8	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2019-1
9	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2019-1
10	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2018	2019-1
11	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2018-2

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

12	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2017	2017-2
13	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2017	2018-1
14	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2017	2017-2
15	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2017	2018-1
16	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2016	2017-1
17	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2016	2016-2
18	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2016	2017-1
19	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2015	2015-2
20	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2015	2016-1
21	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2014	2014-2
22	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biomédicas	2014	2015-1



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



MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

PATENTES

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

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

MARCO AURELIO RODRIGUEZ MONROY

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2024
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024