



LILIANA CARMONA APARICIO

Datos Generales

Nombre: LILIANA CARMONA APARICIO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 14 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-02-2021

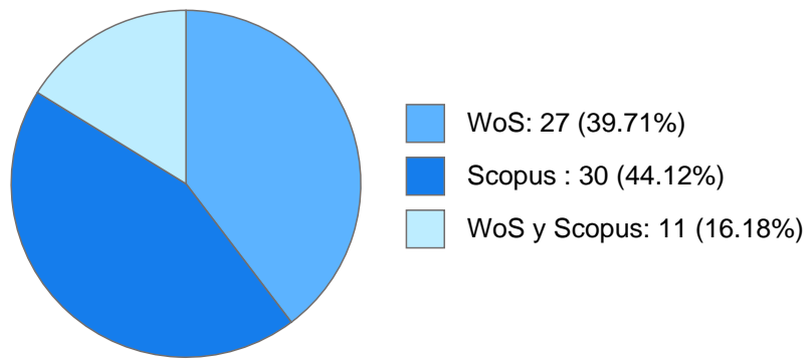
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2019 - VIGENTE
SNI I 2012 - 2018
SNI C 2010 - 2011
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2020 - 2022, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2020, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018 - 2019, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2016 - 2018, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2016, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2016, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2015 - 2016, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2014 - 2015, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2011 - 2012, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2011, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2010, 6 horas asignadas

LILIANA CARMONA APARICIO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	National Burden and Trends for 29 Groups of Cancer in Mexico from 1990 to 2019: A Secondary Analysis of the Global Burden of Disease Study 2019	RICARDO LASCURAIN LEDESMA LILIANA CARMONA APARICIO Beltran-Ontiveros S.A. et al.	Cancers	2024
2	Protective Effect of <i>Tilia americana</i> var. <i>mexicana</i> Against Kainic Acid-induced Damage in Brain, Liver, and Kidney: Behavioral and Biochemical Changes	ELVIA COBALLASE URRUTIA NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ LILIANA CARMONA APARICIO et al.	IRANIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH	2022
3	Effects of time-of-day on the concentration of defined excitatory and inhibitory amino acids in the cerebrospinal fluid of rats: a microdialysis study	FRANCISCO ESTRADA ROJO LILIANA CARMONA APARICIO VIRGINIA SELENE ARRIAGA AVILA et al.	Amino Acids	2021
4	Pharmacological and toxicological effects of <i>Ruta chalepensis</i> L. on experimentally induced seizures and electroencephalographic spectral power in mice	MARIA EVA GONZALEZ TRUJANO LILIANA CARMONA APARICIO Urbina-Trejo E. et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY	2021

LILIANA CARMONA APARICIO

5	Exposure to Sub-Lethal Doses of Permethrin Is Associated with Neurotoxicity: Changes in Bioenergetics, Redox Markers, Neuroinflammation and Morphology	ELVIA COBALLASE URRUTIA FRANCISCO ESTRADA ROJO AMERICA VANOYE CARLO et al.	Toxics	2021
6	Use of Antioxidants for the Neuro-Therapeutic Management of COVID-19	NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ AMERICA VANOYE CARLO SAUL GOMEZ MANZO et al.	Antioxidants	2021
7	Genetic variations associated with pharmacoresistant epilepsy (Review)	NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ LILIANA CARMONA APARICIO SAUL GOMEZ MANZO et al.	MOLECULAR MEDICINE REPORTS	2020
8	Ketogenic Diet Provided During Three Months Increases KCC2 Expression but Not NKCC1 in the Rat Dentate Gyrus	MIGUEL TAPIA RODRIGUEZ ARMANDO ROBERTO TOVAR PALACIO LILIANA CARMONA APARICIO et al.	FRONTIERS IN NEUROSCIENCE	2020
9	Comorbidity index as a predictor of mortality in pediatric patients with solid tumors	LILIANA CARMONA APARICIO JUAN LUIS CHAVEZ PACHECO ARNOLDO AQUINO GALVEZ et al.	Frontiers In Pediatrics	2019
10	Different gene expression profiles in subcutaneous & visceral adipose tissues from Mexican patients with obesity	NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ LILIANA CARMONA APARICIO Ronquillo M. et al.	INDIAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH	2019
11	Dose-Dependent Behavioral and Antioxidant Effects of Quercetin and Methanolic and Acetonic Extracts from Heterotheca inuloides on Several Rat Tissues following Kainic Acid-Induced Status Epilepticus	LILIANA CARMONA APARICIO NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ EDUARDO GUILLERMO DELGADO LAMAS et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2019
12	Effects of valproate monotherapy on the oxidant-antioxidant status in mexican epileptic children: A longitudinal study	ELVIA COBALLASE URRUTIA LILIANA CARMONA APARICIO NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2018
13	Differential gene expression profile induced by valproic acid (VPA) in pediatric epileptic patients	FERNANDO GABRIEL BRINDIS HERNANDEZ LILIANA CARMONA APARICIO NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ et al.	GENES	2018
14	Biochemical and molecular modulation of CCl4-induced peripheral and central damage by Tilia americana var. mexicana extracts	JOSE PEDRAZA CHAVERRI ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ LILIANA CARMONA APARICIO et al.	SAUDI PHARMACEUTIC AL JOURNAL	2017
15	Gene expression of CYP1A1 and its possible clinical application in thyroid cancer cases	LILIANA CARMONA APARICIO NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ Gallegos-Vargas J.A. et al.	ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION	2016

LILIANA CARMONA APARICIO

16	Status epilepticus: Using antioxidant agents as alternative therapies	ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ LILIANA CARMONA APARICIO Zavala-Tecuapetla, Cecilia et al.	EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE	2016
17	Baclofen in the therapeutic of sequele of traumatic brain injury: Spasticity	ADAN PEREZ ARREDONDO MARINA MARTINEZ VARGAS ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ et al.	CLINICAL NEUROPHARMA COLOGY	2016
18	Overview of Nrf2 as therapeutic target in epilepsy	Jacqueline HernandezDamian JOSE PEDRAZA CHAVERRI ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2015
19	Alternative kynurenic acid synthesis routes studied in the rat cerebellum	JOSE PEDRAZA CHAVERRI Gonzalo Perez de la Cruz Blanco Ayala, Tonali et al.	FRONTIERS IN CELLULAR NEUROSCIENCE	2015
20	Ethyl acetate extract of Tilia americana var. mexicana, A new cytotoxicity and antioxidant agent	EVA AGUIRRE HERNANDEZ Ortega-Cuellar D. González-Trujano M.E. et al.	J FOOD AGRIC ENVIRON	2014
21	Anticonvulsant and antioxidant effects of Tilia americana var. mexicana and flavonoids constituents in the pentylenetetrazole-induced seizures	EVA AGUIRRE HERNANDEZ ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ Cardenas-Rodriguez, Noemi et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2014
22	Relevance of the glutathione system in temporal lobe epilepsy: Evidence in human and experimental models	ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ Cardenas-Rodriguez, Noemi Coballase-Urrutia, Elvia et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2014
23	Caenorhabditis elegans: A Useful Model for Studying Metabolic Disorders in Which Oxidative Stress Is a Contributing Factor	JOSE PEDRAZA CHAVERRI LILIANA CARMONA APARICIO Moreno-Arriola, Elizabeth et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2014
24	Modulation of antioxidant enzymatic activities by certain antiepileptic drugs (valproic acid, oxcarbazepine, and topiramate): Evidence in humans and experimental models	ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ LILIANA CARMONA APARICIO Cardenas-Rodriguez, Noemi et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2013
25	Synaptic vesicle protein 2A: Basic facts and role in synaptic function	AMERICA VANOYE CARLO LILIANA CARMONA APARICIO Mendoza-Torreblanca J.G. et al.	EUROPEAN JOURNAL OF NEUROSCIENCE	2013
26	Role of oxidative stress in refractory epilepsy: Evidence in patients and experimental models	NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ LILIANA CARMONA APARICIO ELVIA COBALLASE URRUTIA et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2013



LILIANA CARMONA APARICIO

27	Contributions of microdialysis to new alternative therapeutics for hepatic encephalopathy	JOSE PEDRAZA CHAVERRI ARISTIDES III SAMPIERI HERNANDEZ Rivera-Espinosa, Liliana et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2013
28	Physical model studies of water column separation	EDUARDO ANTONIO RODAL CANALES LILIANA CARMONA APARICIO Autrique R. et al.	IOP Conference Series-Earth and Environmental Science	2012
29	Effects of nociceptin on the spread and seizure activity in the rat amygdala kindling model: Their correlations with 3 H-leucyl-nociceptin binding	JOSE FERNANDO PEÑA ORTEGA LUISA LILIA ROCHA ARRIETA LILIANA CARMONA APARICIO et al.	EPILEPSY RESEARCH	2007
30	Vascular $\alpha(1D)$ -adrenoceptor function is maintained during congestive heart failure after myocardial infarction in the rat	LILIANA CARMONA APARICIO RAFAEL VILLALOBOS MOLINA Martínez L.	Archives Of Medical Research	1999



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



LILIANA CARMONA APARICIO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

LILIANA CARMONA APARICIO



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



LILIANA CARMONA APARICIO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

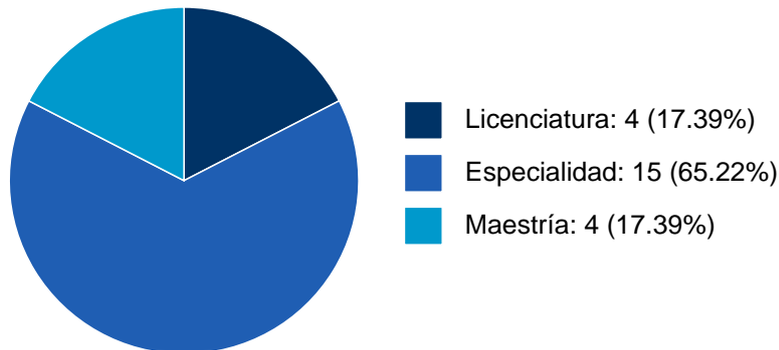
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

LILIANA CARMONA APARICIO

LILIANA CARMONA APARICIO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estudio de los costos médicos directos en el manejo clínico-terapéutico de los principales síndromes epilépticos en edad pediátrica	Tesis de Maestría	LILIANA CARMONA APARICIO,	Palma Barona, Miriam,	Facultad de Ciencias,	2021
2	Determinación de costos médicos directos en el manejo de pacientes pediátricos con cefalea secundaria a trauma craneoencefálico grave, atendidos en un instituto de tercer nivel	Tesis de Maestría	LILIANA CARMONA APARICIO,	Valdes Córdoba, Viviana Marcela,	Facultad de Ciencias,	2021
3	Identificación de biomarcadores de origen aminoacídico en pacientes con traumatismo craneoencefálico (TCE) : niveles plasmáticos de taurina en población pediátrica con TCE leve	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Aguirre González, Daniela Michell,	Facultad de Ciencias,	2020

LILIANA CARMONA APARICIO

4	Identificación de biomarcadores de origen aminoacídico en pacientes con traumatismo craneoencefálico (TCE) : relación excitación/inhibición en población con TCE leve	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Galindo González, Yumurith del Carmen,	Facultad de Ciencias,	2019
5	Identificación de biomarcadores de origen aminoacídico en pacientes con traumatismo craneoencefálico : principales alteraciones neurológicas	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Nájera Villagrana, Sandra Montserrat,	Facultad de Ciencias,	2018
6	Identificación de biomarcadores de origen aminoacídico : análisis de los factores clínicos y terapéuticos asociados al desenlace clínico del paciente pediátrico con traumatismo craneoencefálico	Tesis de Maestría	LILIANA CARMONA APARICIO,	MARIA DE LA LUZ NAVARRO ANGULO, Pérez Arredondo, Adán,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina,	2018
7	Análisis de los factores clínicos y terapéuticos asociados al desenlace clínico del paciente pediátrico con traumatismo craneoencefálico (TCE) : frecuencia y características clínicas de los pacientes con TCE egresados por mortalidad	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Rojas Balcázar, Carlos Harry,	Facultad de Ciencias,	2017
8	Desenlace clínico del paciente pediátrico con absceso cerebral sometido a un procedimiento de drenaje a través de estereotaxia	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	ELVIA COBALLASE URRUTIA, Teyes Calva, Nicolás,	Facultad de Ciencias,	2017

LILIANA CARMONA APARICIO

9	Presentación clínica, abordaje quirúrgico y manejo terapéutico de pacientes pediátricos con diagnóstico de tumor de fosa posterior, astrocitoma pilocítico (tumor de bajo grado), en el Instituto Nacional de Pediatría	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	ELVIA COBALLASE URRUTIA, Paz Villalvazo, Carlos Felipe,	Facultad de Ciencias,	2017
10	Evaluación conductual de los extractos metanólico y acetónico de la heterotheca inuloides en las crisis convulsivas durante el estado epiléptico inducidas por el ácido kainico	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	ELVIA COBALLASE URRUTIA, Arias Peña, Nadia Cristina,	Facultad de Ciencias,	2017
11	Características clínicas y epidemiológicas del paciente pediátrico con epilepsia secundaria a traumatismo craneoencefálico	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Rodríguez Dorantes, Laura Angélica,	Facultad de Ciencias,	2017
12	Desenlace clínico de los pacientes pediátricos con epilepsia no sindromática con politerapia atendidos en el Instituto Nacional de Pediatría	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Aguilar Olvera, Dulce María,	Facultad de Ciencias,	2017
13	Estudio farmacoeconómico del manejo terapéutico en población pediátrica con epilepsia : costo-efectividad, en pacientes con epilepsia no sindrómica atendidos en el Instituto Nacional de Pediatría	Tesis de Maestría	LILIANA CARMONA APARICIO,	Pérez Lozano, Diana Leticia,	Facultad de Ciencias,	2017

LILIANA CARMONA APARICIO

14	Perfil clínico-terapéutico y electroencefalográfico en pacientes con síndrome de Lennox-Gastaut	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	MATILDE RUIZ GARCIA, Castellanos Cambrón, Jazmín Amelia,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina,	2016
15	Perfil fármaco?terapéutico de la población pediátrica, con obesidad, del Instituto Nacional de Pediatría	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	CARLOS ROBLES VALDES, Aquino Valenzuela, Gladys Concepción,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina,	2015
16	Características demográficas, clínicas y terapéuticas de los pacientes diagnosticados con epilepsia del Instituto Nacional de Pediatría : factores asociados a farmacoresistencia	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	MATILDE RUIZ GARCIA, Pérez Almengor, Eva Susana,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina,	2015
17	Evaluación del efecto de la tilia americana en la expresión de diferentes enzimas antioxidantes, en hígado de rata, con daño hepático inducido por tetracloruro de carbono	Tesis de Licenciatura	NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ,	LILIANA CARMONA APARICIO, Núñez Ramírez, Eithan,	Facultad de Ciencias,	2015
18	Evaluación del efecto biológico de diferentes extractos de la tilia americana en la expresión de sod1, sod2 y gpx (enzimas antioxidantes), en cerebro de rata, en un modelo de daño neurotóxico inducido por tetracloruro de carbono	Tesis de Licenciatura	NOEMI CARDENAS RODRIGUEZ,	LILIANA CARMONA APARICIO, González García, María Carolina,	Facultad de Ciencias,	2015

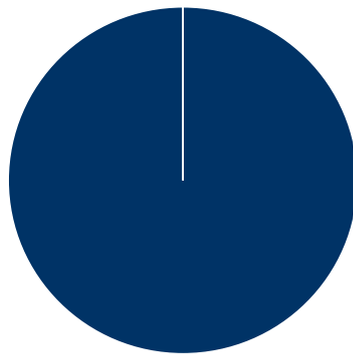
LILIANA CARMONA APARICIO

19	Caracterización demográfica clínica y bioquímica de la población pediátrica con obesidad, del Instituto Nacional de Pediatría	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Donis Ortiz, Mónica Waleska,	Facultad de Ciencias,	2015
20	Perfil clínico y fármaco-terapéutico de población con epilepsia parcial de pacientes en edad pediátrica	Tesis de Licenciatura	LILIANA CARMONA APARICIO,	Sánchez Sánchez, Ofelia,	Facultad de Ciencias,	2014
21	Caracterización clínica, demográfica y terapéutica de los pacientes diagnosticados con epilepsia del Instituto Nacional de Pediatría en el periodo enero 2011-diciembre 2012	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	MATILDE RUIZ GARCIA, Polanco Melo, Yaneris Cesarina,	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina,	2014
22	Caracterización clínicas, demográficas y terapéuticas de la población pediátrica, con traumatismo craneoencefálico, del Instituto Nacional de Pediatría	Tesis de Especialidad	LILIANA CARMONA APARICIO,	Aguilar Girón, Magda Verónica de Rocío,	Facultad de Ciencias,	2014
23	Caracterización de un sistema de microdiálisis para la recuperación del antineoplásico doxorubicina	Tesis de Licenciatura	LILIANA CARMONA APARICIO,	PATRICIA GARCIA LOPEZ, Mena Hernández, Julio Armando,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2009

LILIANA CARMONA APARICIO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 35 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	20	2024-2
2	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	24	2024-2
3	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	23	2024-1
4	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	20	2024-1
5	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	22	2023-2
6	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	15	2023-2
7	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	26	2023-1
8	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	19	2023-1
9	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	22	2022-2
10	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	19	2022-2
11	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	25	2022-1
12	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	22	2022-1
13	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	28	2021-2
14	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	8	2021-2
15	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	26	2021-1
16	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	11	2021-1
17	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	23	2020-2
18	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	18	2020-1
19	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	26	2020-1
20	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	24	2019-2
21	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	21	2019-1
22	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	23	2019-1
23	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	25	2018-2
24	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	23	2018-1



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



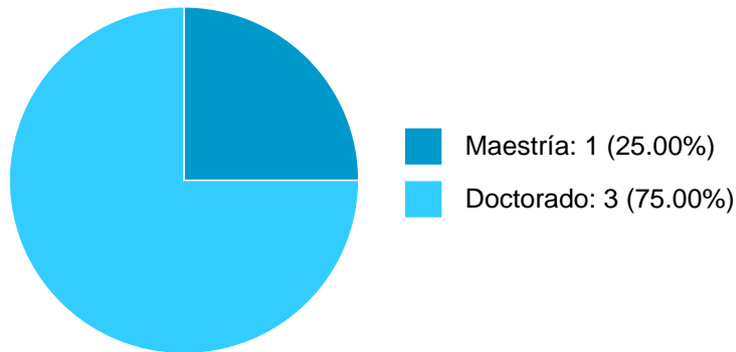
LILIANA CARMONA APARICIO

25	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	24	2017-2
26	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	23	2017-1
27	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	24	2016-2
28	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	22	2016-1
29	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	22	2015-2
30	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	25	2015-1
31	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	25	2014-2
32	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	21	2014-1
33	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	21	2012-1
34	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA	Facultad de Ciencias	25	2011-2
35	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Ciencias	20	2011-1

LILIANA CARMONA APARICIO

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Investigación Clínica Experimental en Salud	2021	2021-2
2	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Investigación Clínica Experimental en Salud	2019	2020-1
3	Facultad de Medicina	Maestría	Maestría en Ciencias de la Salud	2018	2019-1
4	Facultad de Medicina	Doctorado	Doctorado en Investigación Clínica Experimental en Salud	2018	2019-1



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



LILIANA CARMONA APARICIO

PATENTES

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

LILIANA CARMONA APARICIO

LILIANA CARMONA APARICIO

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