



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



AMBAR LOPEZ MACAY

Datos Generales

Nombre: AMBAR LOPEZ MACAY

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 4 años, 11 meses, 0 días

Nombramientos

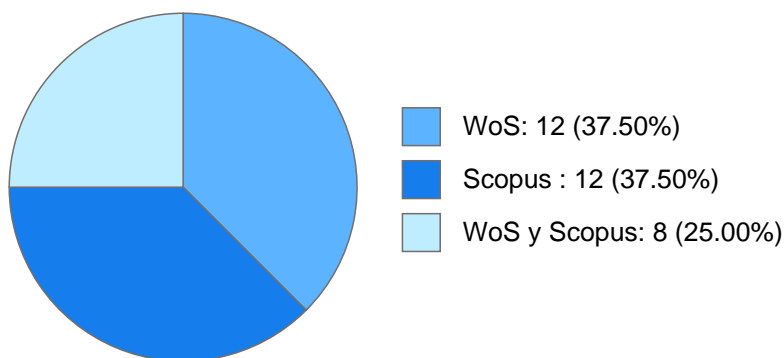
Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-09-2021 hasta 31-08-2022

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2017 - 2023

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	MICA and NLRP3 gene polymorphisms interact synergistically affecting the risk of ankylosing spondylitis	JAVIER FERNANDEZ TORRES AMBAR LOPEZ MACAY Zamudio-Cuevas Y. et al.	IMMUNOLOGIC RESEARCH	2024
2	Effect of smoking on the redox status of knee osteoarthritis: A preliminary study	AMBAR LOPEZ MACAY ANELL OLIVOS MEZA ROBERTO SANCHEZ SANCHEZ et al.	EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE	2023
3	The Protective Role of Cranberries and Blueberries in Oral Cancer	CESAR AUGUSTO ESQUIVEL CHIRINO DANIELA CARMONA RUIZ AMBAR LOPEZ MACAY et al.	PLANTS-BASEL	2023
4	Antiphagocytic Properties of Polygallic Acid with Implications in Gouty Inflammation	AMBAR LOPEZ MACAY CARLOS ALBERTO LOZADA PEREZ KARINA MARTINEZ FLORES et al.	Inflammation	2023
5	Osteogenic Potential of Monosodium Urate Crystals in Synovial Mesenchymal Stem Cells	AMBAR LOPEZ MACAY JAVIER FERNANDEZ TORRES Martínez-Flores K. et al.	MEDICINA-LITHU ANIA	2022
6	The effects of covid-19 on healthcare workers and non-healthcare workers in Mexico: 14 months into the pandemic	CESAR AUGUSTO ESQUIVEL CHIRINO LUIS ALBERTO GAITAN CEPEDA HUGO LAPARRA ESCAREÑO et al.	MEDICINA-LITHU ANIA	2021
7	Prolidase expression in knee osteoarthritis and healthy controls: Observational study	LUCIO VENTURA RIOS AMBAR LOPEZ MACAY Silva-Luna K.	Medicine	2021



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



AMBAR LOPEZ MACAY

8	The intracellular water volume modulates the accumulation of cadmium in <i>Euglena gracilis</i>	JUAN PABLO PARDO VAZQUEZ SARA RODRIGUEZ ENRIQUEZ ROSARIO VERA ESTRELLA et al.	ALGAL RESEARCH-BIO MASS BIOFUELS AND BIOPRODUCTS	2020
9	Mutant p53 R248Q downregulates oxidative phosphorylation and upregulates glycolysis under normoxia and hypoxia in human cervix cancer cells	JUAN CARLOS GALLARDO PEREZ AMBAR LOPEZ MACAY RAFAEL MORENO SANCHEZ et al.	JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY	2019
10	Oxidative stress modulation induced by chitosan-glutathione nanoparticles in chondrocytes	ROBERTO DIAZ TORRES AMBAR LOPEZ MACAY SOFIA PIÑA OLMOS et al.	Pharmazie	2019
11	Monosodium urate crystals induce oxidative stress in human synoviocytes	JAVIER FERNANDEZ TORRES AMBAR LOPEZ MACAY JAVIER CAMACHO GALINDO et al.	ARTHRITIS RESEARCH & THERAPY	2016
12	Animal model of acute gout reproduces the inflammatory and ultrasonographic joint changes of human gout	CRISTINA HERNANDEZ DIAZ JAVIER FERNANDEZ TORRES AMBAR LOPEZ MACAY et al.	ARTHRITIS RESEARCH & THERAPY	2015



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



AMBAR LOPEZ MACAY

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

AMBAR LOPEZ MACAY



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



AMBAR LOPEZ MACAY

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

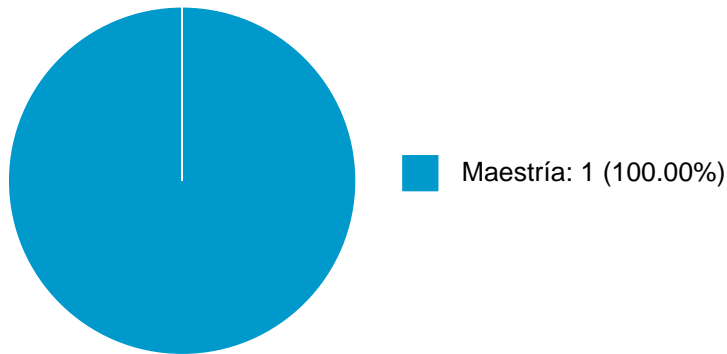
AMBAR LOPEZ MACAY



AMBAR LOPEZ MACAY

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



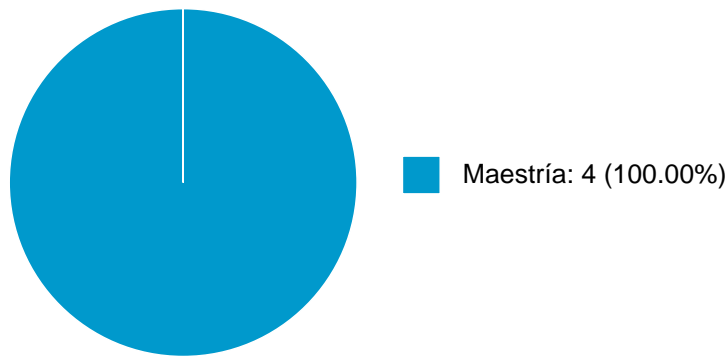
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estudio de la expresión génica de transportadores de uratos y genes de inflamación en células mononucleares de pacientes con gota inter-crítica	Tesis de Maestría	AMBAR LOPEZ MACAY,	Paniagua Díaz, Natsuko,	Facultad de Ciencias,	2018



AMBAR LOPEZ MACAY

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



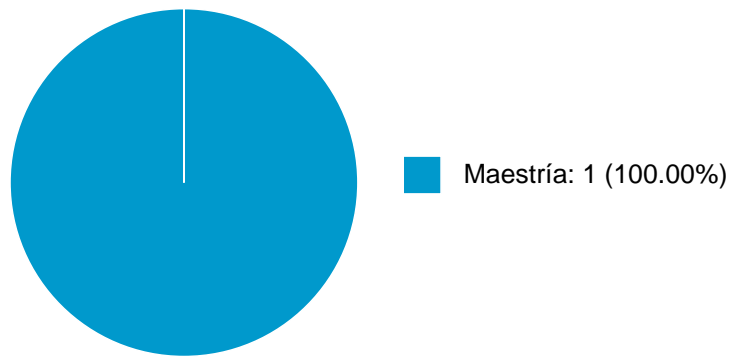
#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Química	1	2018-2
2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Química	1	2018-1
3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Química	1	2017-2
4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-394669	Facultad de Química	1	2017-1



AMBAR LOPEZ MACAY

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Química	Maestría	Maestría en Investigación Clínica Experimental en Salud	2017	2018-1



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



AMBAR LOPEZ MACAY

PATENTES

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

AMBAR LOPEZ MACAY



AMBAR LOPEZ MACAY

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