



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



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

Datos Generales

Nombre: MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 8 años

Nombramientos

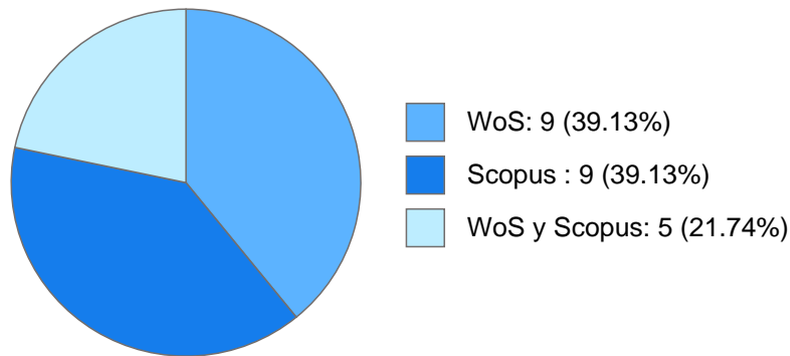
Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR A TC No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-01-2019
Desde 01-01-2019 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-10-2019

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2023
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2022, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019 - 2021, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2019, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2018, 4 horas asignadas
EQUIVALENCIA PRIDE B 2019 - 2022

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Immunopathological Mechanisms Underlying Cardiac Damage in Chagas Disease	MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO ELIA TORRES GUTIERREZ OLIVIA ALICIA REYNOSO DUCOING et al.	Pathogens	2023
2	What Do You Need to Know before Studying Chagas Disease? A Beginner's Guide	ANY LAURA FLORES VILLEGAS MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO MARGARITA CABRERA BRAVO et al.	Tropical Medicine And Infectious Disease	2023
3	Main Cardiac Histopathologic Alterations in the Acute Phase of Trypanosoma cruzi Infection in a Murine Model	MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO ELIA TORRES GUTIERREZ MARGARITA CABRERA BRAVO et al.	Pathogens	2023
4	Tim-3 Is Differentially Expressed during Cell Activation and Interacts with the LSP-1 Protein in Human Macrophages	MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO MARIA ISABEL SADA OVALLE Ranferi Ocana-Guzman et al.	JOURNAL OF IMMUNOLOGY RESEARCH	2023
5	Changes in the Proliferation of the Neural Progenitor Cells of Adult Mice Chronically Infected with Toxoplasma gondii	VERONICA ANAYA MARTINEZ ARMANDO ZEPEDA RODRIGUEZ BRENDA CASARRUBIAS TABAREZ et al.	Microorganism s	2023



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



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

6	Response to Infection by Trypanosoma cruzi in a Murine Model	MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO MARTHA IRENE BUCIO TORRES ARTURO EDGAR ZENTENO GALINDO et al.	Frontiers In Veterinary Science	2020
7	Trypanosoma cruzi: A review of biological and methodological factors in Mexican strains	ANY LAURA FLORES VILLEGAS MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO PAZ MARIA SILVIA SALAZAR SCHETTINO et al.	ACTA TROPICA	2019
8	Th-17 cytokines are associated with severity of Trypanosoma cruzi chronic infection in pediatric patients from endemic areas of Mexico	MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO PAZ MARIA SILVIA SALAZAR SCHETTINO MARGARITA CABRERA BRAVO et al.	ACTA TROPICA	2018
9	Chagas Disease in Mexico: Report of 14 Cases of Chagasic Cardiomyopathy in Children	PAZ MARIA SILVIA SALAZAR SCHETTINO MARGARITA CABRERA BRAVO ARTURO EDGAR ZENTENO GALINDO et al.	TOHOKU JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE	2016



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



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO



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



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

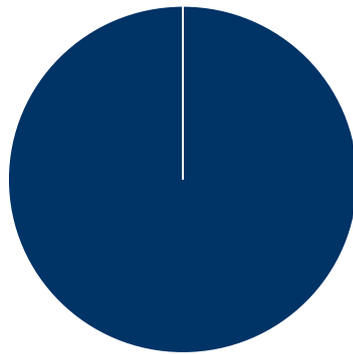
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



■ Licenciatura: 2 (100.00%)

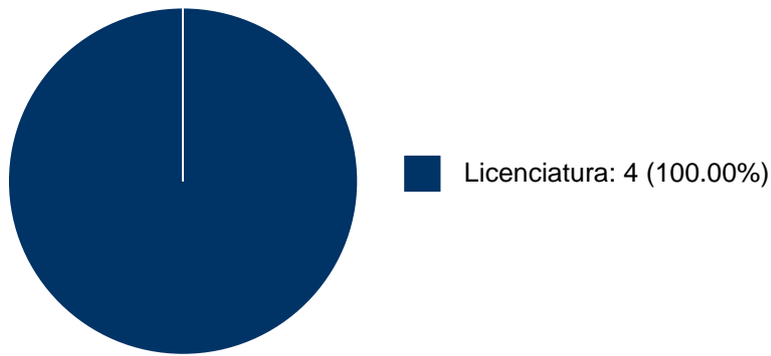
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación de glicoproteínas inmunodominantes en modelo murino ante la infección por trypanosoma cruzi	Tesis de Licenciatura	MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO,	MARTHA IRENE BUCIO TORRES, López Hernández, Mariana Lizeth,	Facultad de Medicina,	2018
2	Determinación de la parasitemia y alteraciones histopatológicas en miocardio de ratones infectados con trypanosoma cruzi	Tesis de Licenciatura	MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO,	Lavin Samper, Julieta,	Facultad de Medicina,	2017



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

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	44	2022-0
3	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	40	2021-0
4	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	33	2020-0



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



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

TUTORIAS EN POSGRADO

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

MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO



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



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

PATENTES

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

MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO



MARIANA CITLALLI DE ALBA ALVARADO

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