



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

Datos Generales

Nombre: ALICIA OCHOA SANCHEZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 27 años

Nombramientos

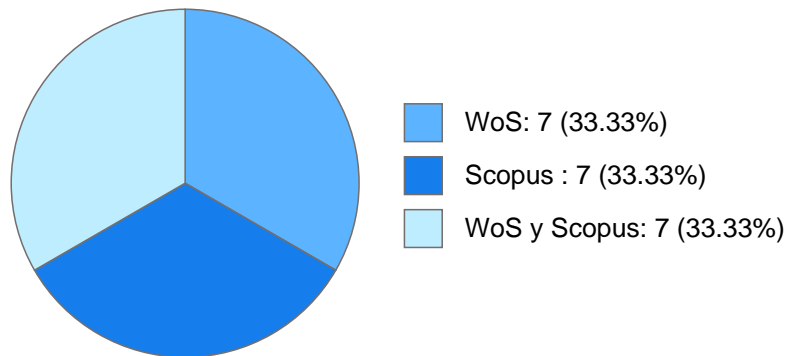
Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-08-2022

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2022

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The effect of thioredoxin-1 in a rat model of traumatic brain injury depending on diurnal variation	ROXANA ISELA NORIEGA NAVARRO RICARDO JESUS MARTINEZ TAPIA RUBEN GONZALEZ RIVERA et al.	BRAIN AND BEHAVIOR	2023
2	Evaluation of recombinant glutathione transferase 26 kDa, thioredoxin-1, and endophilin B1 of Taenia solium in the diagnosis of human neurocysticercosis	LUCIA JIMENEZ GARCIA NARDA KARINA CASTRO NOLASCO AGNES ODILE MARIE FLEURY et al.	ACTA TROPICA	2022
3	Protein expression profile of Taenia crassiceps cysticerci related to Th1- and Th2-type responses in the mouse cysticercosis model	LUCIA JIMENEZ GARCIA RICARDO HERNANDEZ AVILA MARIA DE LA LUZ NAVARRO ANGULO et al.	ACTA TROPICA	2020
4	Taenia solium and Taenia crassiceps: miRNomes of the larvae and effects of miR-10-5p and let-7-5p on murine peritoneal macrophages	ABRAHAM LANDA PIEDRA MARIA DE LA LUZ NAVARRO ANGULO ALICIA OCHOA SANCHEZ et al.	BIOSCIENCE REPORTS	2019
5	Characterization of a Thioredoxin-1 Gene from Taenia solium and Its Encoding Product	LUCIA JIMENEZ GARCIA Oscar RodriguezLima ALICIA OCHOA SANCHEZ et al.	BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL	2015
6	The Hamster Model for Identification of Specific Antigens of Taenia solium Tapeworms	ALICIA OCHOA SANCHEZ LUCIA JIMENEZ GARCIA ABRAHAM LANDA PIEDRA	J BIOMED BIOTECHNOL	2011



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

- | | | | | |
|---|---|--|-------------------------|------|
| 7 | Molecular cloning and characterization of a 2-Cys peroxiredoxin from <i>Taenia solium</i> | JOSE MOLINA LOPEZ LUCIA JIMENEZ GARCIA ALICIA OCHOA SANCHEZ et al. | JOURNAL OF PARASITOLOGY | 2006 |
|---|---|--|-------------------------|------|



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ALICIA OCHOA SANCHEZ



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ALICIA OCHOA SANCHEZ



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ALICIA OCHOA SANCHEZ



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

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

ALICIA OCHOA SANCHEZ



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ALICIA OCHOA SANCHEZ



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



ALICIA OCHOA SANCHEZ

PATENTES

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

ALICIA OCHOA SANCHEZ



ALICIA OCHOA SANCHEZ

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