



ELIA TORRES GUTIERREZ

Datos Generales

Nombre: ELIA TORRES GUTIERREZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 16 años

Nombramientos

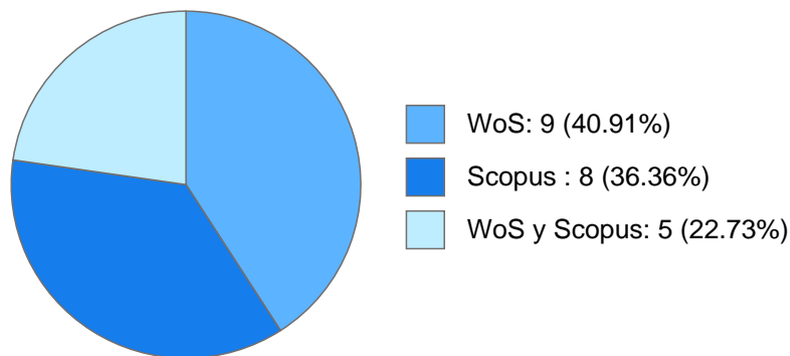
Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-01-2023
Desde 01-01-2023 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 16-03-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2021 - 2023
PRIDE C 2011 - 2022
PRIDE B - 2011
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2019 - 2021, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018 - 2019, 5 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2015 - 2016, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014 - 2015, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012 - 2014, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2009 - 2011, 4 horas asignadas

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	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
3	Expression of Proteins, Glycoproteins, and Transcripts in the Guts of Fasting, Fed, and <i>Trypanosoma cruzi</i>-Infected Triatomines: A Systematic Review	OLIVIA ALICIA REYNOSO DUCOING BERENICE GONZALEZ RETE ERIKA DIAZ CORTES et al.	Pathogens	2023
4	Pet transportation or tourism: risk for moving zoonotic pathogens	PERLA MARIA DEL CARMEN ACEVEDO RAMIREZ ELIA TORRES GUTIERREZ MARIA BERENIT MENDOZA GARFIAS et al.	VETERINARIA MEXICO	2023
5	Chagas' disease among school students from Chiapas, Mexico: Two cases of Chagasic cardiomyopathy	MARTHA IRENE BUCIO TORRES MARGARITA CABRERA BRAVO ELIA TORRES GUTIERREZ et al.	JOURNAL OF VECTOR BORNE DISEASES	2021
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



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

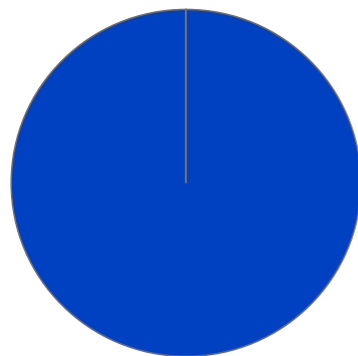


ELIA TORRES GUTIERREZ

7	Identification of O-GlcNacylated Proteins in Trypanosoma cruzi	ELIA TORRES GUTIERREZ Yobana Perez Cervera ARTURO EDGAR ZENTENO GALINDO et al.	Frontiers in Endocrinology	2019
8	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
9	Identification of immunodominant components of an isolated Trypanosoma cruzi by immunoblot and standardization for diagnostic purposes	ELIA TORRES GUTIERREZ ADELA LUISA RUIZ HERNANDEZ MARGARITA CABRERA BRAVO et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2015

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 4 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Ury, Luc y la fauna de la Sierra de Guadalupe	PERLA MARIA DEL CARMEN ACEVEDO RAMIREZ ELIA TORRES GUTIERREZ AARON RODRIGUEZ CABALLERO	Libro Completo	2022	9786079993108
2	Ury, Luc y la fauna de la Sierra de Guadalupe	PERLA MARIA DEL CARMEN ACEVEDO RAMIREZ ELIA TORRES GUTIERREZ	Libro Completo	2022	9786079993115
3	Enfermedad de Chagas	PAZ MARIA SILVIA SALAZAR SCHETTINO MARGARITA CABRERA BRAVO MARTHA IRENE BUCIO TORRES et al.	Libro Completo	2018	9786073011648
4	Enfermedad de Chagas	PAZ MARIA SILVIA SALAZAR SCHETTINO MARGARITA CABRERA BRAVO MARTHA IRENE BUCIO TORRES et al.	Libro Completo	2018	9786073011655



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



ELIA TORRES GUTIERREZ

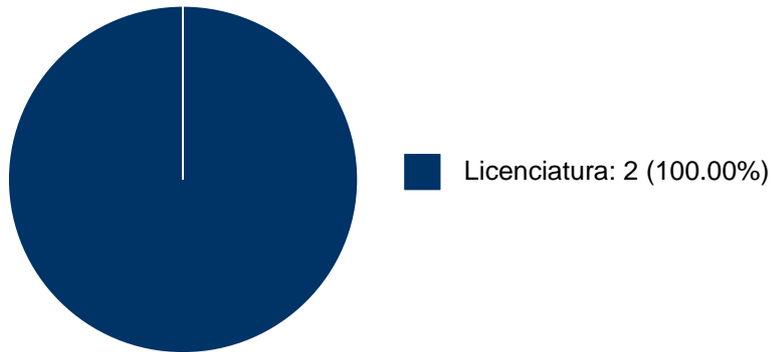
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ELIA TORRES GUTIERREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



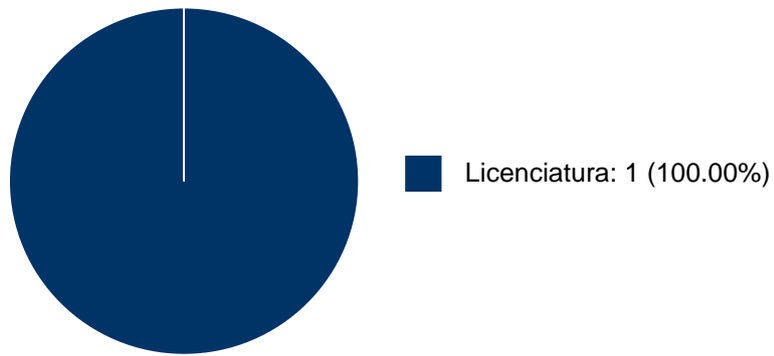
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Producción de anticuerpos policlonales contra componentes inmunodominantes de trypanosoma cruzi	Tesis de Licenciatura	ELIA TORRES GUTIERREZ,	Becerra Lobato, Maricruz,	Facultad de Medicina,	2017
2	Identificación de componentes inmunodominantes de una cepa de Trypanosoma cruzi por Western blot	Tesis de Licenciatura	ELIA TORRES GUTIERREZ,	Barrios Palacios, Dalía,	Facultad de Medicina,	2012



ELIA TORRES GUTIERREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Facultad de Medicina	38	2023-0



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



ELIA TORRES GUTIERREZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ELIA TORRES GUTIERREZ



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



ELIA TORRES GUTIERREZ

PATENTES

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

ELIA TORRES GUTIERREZ



ELIA TORRES GUTIERREZ

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