



## **HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

### **Datos Generales**

**Nombre:** HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 34 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo  
Facultad de Medicina  
Desde 01-02-2012

---

---

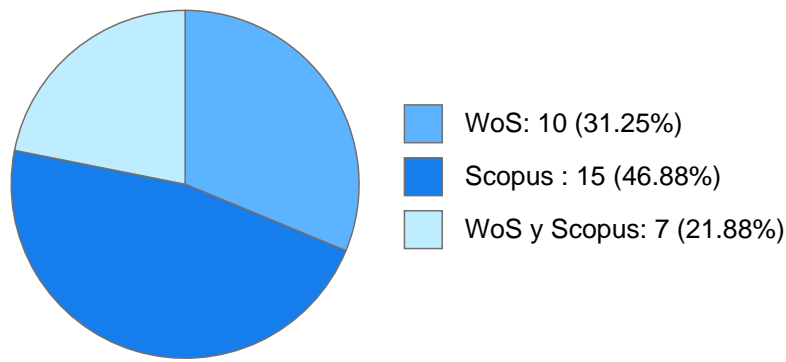
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

PRIDE C 2018 - 2022  
PRIDE B 2014 - 2018  
PRIDE Fijo 2014  
PRIDE B 2014  
PRIDE Fijo 2014  
PRIDE B 2013  
PRIDE C 2010 - 2013  
PRIDE B - 2010

## HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	First confirmed case of equine pythiosis in Northern Veracruz, Mexico	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO ESTEFANIA GROSTIETA ROJAS INGEBORG DOROTHEA BECKER FAUSER et al.	ACTA TROPICA	2024
2	Possible Implications of Obesity-Primed Microglia that Could Contribute to Stroke-Associated Damage	RICARDO JAIR RAMIREZ CARRETO HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO ANAHI CHAVARRIA KRAUSER et al.	CELLULAR AND MOLECULAR NEUROBIOLOGY	2023
3	La alteración hipotalámica en la obesidad: neuroinflamación y disfunción metabólica	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO RICARDO JAIR RAMIREZ CARRETO ANAHI CHAVARRIA KRAUSER et al.	Revista Mexicana De Trastornos Alimentarios	2023
4	Human serum proteins bind to <i>Sporothrix schenckii</i> conidia with differential effects on phagocytosis	AUGUSTO JOSE GONZALEZ CANTO ALMA REYNA ESCALONA MONTAÑO HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY	2021
5	Proteases of <i>Sporothrix schenckii</i> : Cytopathological effects on a host-cell model	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO Sabanero López M. Flores Villavicencio L.L. et al.	REVISTA IBEROAMERICANA DE MICOLOGIA	2018
6	Phagocytic receptors on macrophages distinguish between different <i>Sporothrix schenckii</i> morphotypes	ARMANDO PEREZ TORRES CRISTINA CORONEL CRUZ HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO et al.	MICROBES AND INFECTION	2012

**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

7	Mitochondrial DNA analysis of <i>Sporothrix schenckii</i> in India, Thailand, Brazil, Colombia, Guatemala and Mexico	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO CONCEPCION TORIELLO NAJERA Ishizaki H. et al.	Japanese Journal of Medical Mycology	2009
8	A hyperpolarization-activated, cyclic nucleotide-gated, (I-h-like) cationic current and HCN gene expression in renal inner medullary collecting duct cells	JUAN JOSE BOLIVAR GONZALEZ DAGOBERTO TAPIA RAMIREZ GABINA ARENAS LOPEZ et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-CELL PHYSIOLOGY	2008
9	Phenotypic characterization of the morphological mutant UVM9 of <i>Sporothrix schenckii</i>	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO GABINA ARENAS LOPEZ ANA ISABEL BIELER ANTOLIN et al.	Revista Latinoamericana de Microbiología	2008
10	Analysis of restriction profiles of mitochondrial DNA from <i>Sporothrix schenckii</i>	DOLORES MINERVA MORA CABRERA ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES RAUL ULLOA ARVIZU et al.	MEDICAL MYCOLOGY	2001
11	Biosynthesis and functions of melanin in <i>Sporothrix schenckii</i>	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO Romero-Martinez R. Wheeler M. et al.	INFECTION AND IMMUNITY	2000
12	Ploidy study in <i>Sporothrix schenckii</i>	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO	FUNGAL GENETICS AND BIOLOGY	1999
13	UV irradiation induced high frequency of colonial variants with altered morphology in <i>Sporothrix schenckii</i>	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO GABINA ARENAS LOPEZ	JOURNAL OF MEDICAL AND VETERINARY MYCOLOGY	1998
14	UV irradiation induced high frequency of colonial variants with altered morphology in <i>Sporothrix schenckii</i>	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO GABINA ARENAS LOPEZ	MEDICAL MYCOLOGY	1998
15	Chromatin organization in <i>Entamoeba histolytica</i>	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO Peattie D.A. Meza I.	MOLECULAR AND BIOCHEMICAL PARASITOLOGY	1991



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



**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

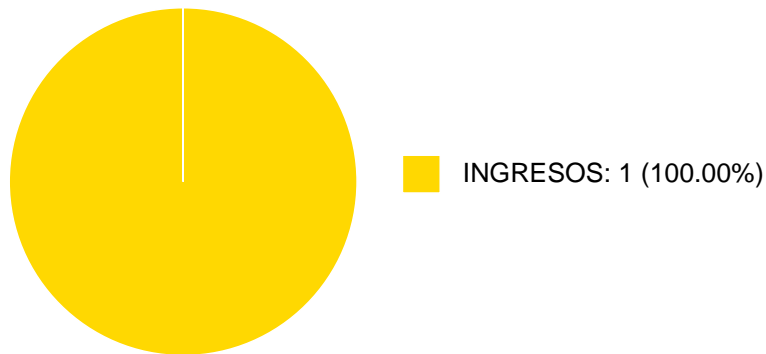
**No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:**

**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**Histórico de participación en proyectos**

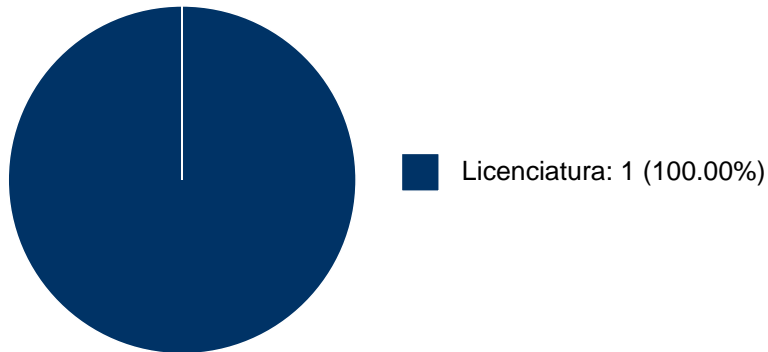


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Caracterización de la unión de la proteína sérica amiloide (SAP) a la superficie del hongo patógeno <i>Sporothrix schenckii</i> y su participación en la regulación del sistema inmune innato.	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO	Ingresos Propios	01-01-2021	05-11-2022

**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Identificación molecular de aislamientos de candida provenientes del Hospital Juárez de México SSA OPD	Tesis de Licenciatura	MISAEL GONZALEZ IBARRA,	HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO, Martínez Espinosa, Israel,	Facultad de Medicina, Facultad de Química,	2014

## HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO

### DOCENCIA IMPARTIDA

#### Histórico de docencia



■ Licenciatura: 16 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2023-0
2	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	38	2022-0
3	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	36	2021-0
4	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	36	2020-0
5	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	38	2019-0
6	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	34	2018-0
7	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	33	2017-0
8	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	38	2016-0
9	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	22	2015-0
10	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2014-0
11	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	39	2014-0
12	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	41	2013-0
13	Curso de Bachillerato	Actualización en bioquímica	Facultad de Medicina	0	
14	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	38	2012-0
15	Curso de Bachillerato	Actualización de conceptos de bioquímica y biología molecular	Facultad de Medicina	0	
16	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2011-0
17	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	39	2011-0
18	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOL.MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2010-0



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



**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**





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



**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**PATENTES**

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

**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**HAYDEE KERIMA TORRES GUERRERO**

**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