



## **PATRICIA DE LA TORRE**

### **Datos Generales**

**Nombre:** PATRICIA DE LA TORRE

**Máximo nivel de estudios:** MAESTRÍA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 39 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** TECNICO ACADEMICO TITULAR C TC Definitivo  
Instituto de Investigaciones Biomédicas  
Desde 16-01-2015

---

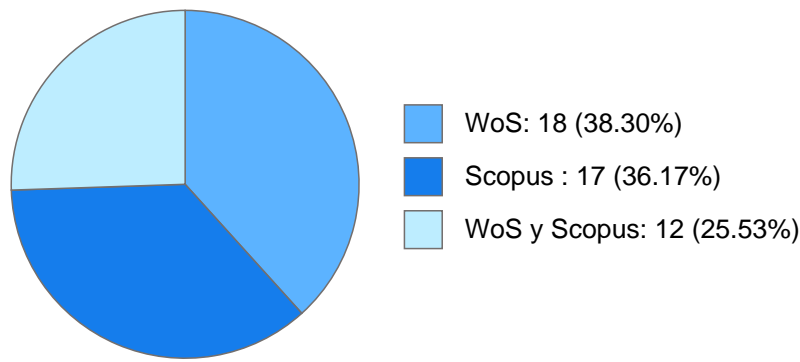
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

PRIDE D 2011 - 2024  
PRIDE C - 2011  
ESPECIALES EFREN DEL POZO 2024

**PATRICIA DE LA TORRE**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The muscle and neural architecture of <i>Taenia crassiceps</i> cysticerci revisited; implications on head-tail polarization of the larvae	MIGUEL TAPIA RODRIGUEZ KAREL JOHAN ESTRADA GUERRA PATRICIA DE LA TORRE et al.	FRONTIERS IN CELLULAR AND INFECTION MICROBIOLOGY	2024
2	Genetic analysis of the ZNF804A gene in Mexican patients with schizophrenia, schizoaffective disorder and bipolar disorder	PATRICIA DE LA TORRE ISMAEL BUSTOS JAIMES Münch-Anguiano L. et al.	Gene	2022
3	The Genomes of Two Strains of <i>Taenia crassiceps</i> the Animal Model for the Study of Human Cysticercosis	RAUL JOSE BOBES RUIZ KAREL JOHAN ESTRADA GUERRA PATRICIA DE LA TORRE et al.	FRONTIERS IN CELLULAR AND INFECTION MICROBIOLOGY	2022
4	Distinctive prokaryotic microbiomes in sympatric plant roots from a Yucatan cenote	LAURA MARGARITA MARQUEZ VALDELAMAR PATRICIA DE LA TORRE FIDEL ALEJANDRO SANCHEZ FLORES et al.	BMC Research Notes	2021
5	Role of porcine serum haptoglobin in the host-parasite relationship of <i>Taenia solium</i> cysticercosis	JOSE NAVARRETE PEREA PATRICIA DE LA TORRE EDDA LYDIA SCIUTTO CONDE et al.	MOLECULAR AND BIOCHEMICAL PARASITOLOGY	2016

**PATRICIA DE LA TORRE**

6	Cloning, characterization and functional expression of <i>Taenia solium</i> 17 beta-hydroxysteroid dehydrogenase	PATRICIA DE LA TORRE JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN RAUL JOSE BOBES RUIZ et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY	2014
7	Genetic variation of North American triatomines (Insecta: Hemiptera: Reduviidae): Initial divergence between species and populations of chagas disease vector	BERTHA JOSEFINA ESPINOZA GUTIERREZ PATRICIA DE LA TORRE JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2013
8	Entomological Indices, Feeding Sources, and Molecular Identification of <i>Triatoma phyllosoma</i> (Hemiptera: Reduviidae) One of the Main Vectors of Chagas Disease in the Istmo de Teh	Guiehdani Villalobos PATRICIA DE LA TORRE JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2011
9	Natural Crossbreeding between Sympatric Species of the <i>Phyllosoma</i> Complex (Insecta: Hemiptera: Reduviidae) Indicate the Existence of Only One Species with Morphologic and Geneti	Fernando Martinez Hernandez Guiehdani Villalobos PATRICIA DE LA TORRE et al.	AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE	2010
10	The Genome Project of <i>Taenia solium</i>	JUAN ENRIQUE MORETT SANCHEZ ALEJANDRO ANGEL GARCIA RUBIO GRANADOS RAUL JOSE BOBES RUIZ et al.	INFECTION GENETICS AND EVOLUTION	2009
11	Gonadectomy inhibits development of experimental amoebic liver abscess in hamsters through downregulation of the inflammatory immune response	CLAUDIA CERVANTES REBOLLEDO NORMA ANGELICA MORENO MENDOZA JORGE MORALES MONTOR et al.	PARASITE IMMUNOLOGY	2009
12	The <i>Taenia solium</i> genome project: progress report	ALEJANDRO ANGEL GARCIA RUBIO GRANADOS KAREL JOHAN ESTRADA GUERRA RAUL JOSE BOBES RUIZ et al.	TROPICAL MEDICINE & INTERNATIONAL HEALTH	2009
13	Evolutionary history of a prominent North American warbler clade: The <i>Oporornis-Geothlypis</i> complex	BERTHA PATRICIA ESCALANTE PLIEGO LAURA MARGARITA MARQUEZ VALDELAMAR PATRICIA DE LA TORRE et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2009
14	Taxonomic study of the <i>Phyllosoma</i> complex and other triatomine (Insecta: Hemiptera: Reduviidae) species of epidemiological importance in the transmission of Chagas disease: Using ITS-2 and mtCytB sequences	ANA MARIA CEVALLOS GAOS PATRICIA DE LA TORRE JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2006

**PATRICIA DE LA TORRE**

15	The genome project of <i>Taenia solium</i>	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ RAUL JOSE BOBES RUIZ JULIO CESAR CARRERO SANCHEZ et al.	PARASITOLOGY INTERNATIONAL	2006
16	The <i>Taenia solium</i> glucose transporters TGTP1 and TGTP2 are not immunologically recognized by cysticercotic humans and swine	PATRICIA DE LA TORRE JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN Rodríguez-Contreras D. et al.	PARASITOLOGY RESEARCH	2002
17	Phylogenetic relationships of acanthocephala based on analysis of 18S ribosomal RNA gene sequences	JOSE MARTIN GARCIA VARELA GERARDO PEREZ PONCE DE LEON PATRICIA DE LA TORRE et al.	JOURNAL OF MOLECULAR EVOLUTION	2000
18	Host cells in the spiral canal of <i>taenia solium</i> (Cestoda) <i>Cysticerci</i>	PATRICIA DE LA TORRE KAETHE LINA MARIA WILLMS MANNING JUAN PEDRO LACLETTE SAN ROMAN et al.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	1998
19	Carbohydrate epitopes of <i>Entamoeba histolytica</i> cell surface glycoproteins are major targets of the human humoral response	PATRICIA DE LA TORRE EDMUNDO DE IBIS LAMOYI VELAZQUEZ Ortiz-Ortiz L.	ACTA TROPICA	1996



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



**PATRICIA DE LA TORRE**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**PATRICIA DE LA TORRE**



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



**PATRICIA DE LA TORRE**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**PATRICIA DE LA TORRE**



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



**PATRICIA DE LA TORRE**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

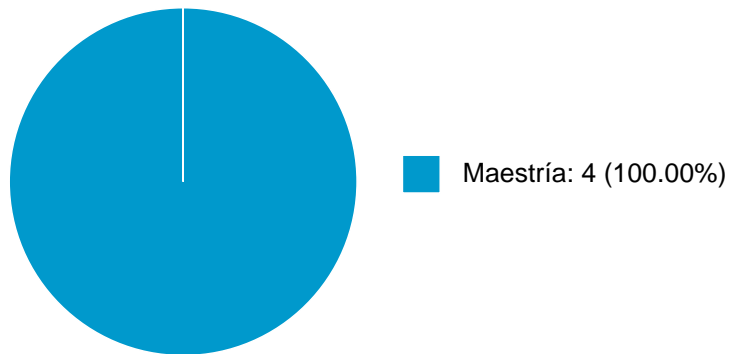
**No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:**

**PATRICIA DE LA TORRE**

**PATRICIA DE LA TORRE**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS CURSO TEORICO-PRACTICO DE TECNICAS DE SISTEMATICA MOLECULAR (ORGANISMOS VEGETALES)	Facultad de Ciencias	1	2023-2
2	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2022-2
3	Maestría	TEMAS SELECTOS TECNICAS EN SISTEMATICA MOLECULAR DE PLANTAS	Facultad de Ciencias	6	2017-2
4	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2016-1



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



**PATRICIA DE LA TORRE**

**PATENTES**

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

**PATRICIA DE LA TORRE**

**PATRICIA DE LA TORRE**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2026
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2026
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

**Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2026
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2026
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2026
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024