



## **MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

### **Datos Generales**

**Nombre:** MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS

**Máximo nivel de estudios:** MAESTRÍA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 10 años

---

### **Nombramientos**

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-12-2023 hasta 28-02-2024

---

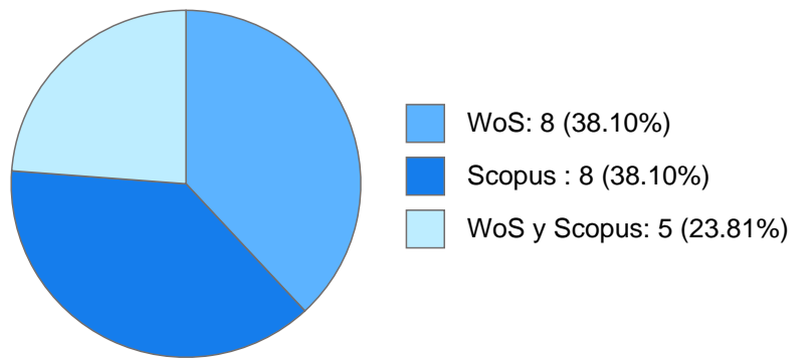
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2017, 3 horas asignadas  
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2014 - 2016, 3 horas asignadas

## MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Giardia lamblia infection risk modeling in Mexico city's flood water	NALLELY VAZQUEZ SALVADOR MIGUEL ATL SILVA MAGAÑA MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS et al.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2022
2	Identifying Urban Agriculture Needs and Challenges for the Implementation of Green Labeling in Xochimilco, Mexico	DENISE ARROYO LAMBAER LUIS ZAMBRANO GONZALEZ MIGUEL IGNACIO RIVAS BEJARANO et al.	Frontiers In Sustainable Cities	2022
3	Household water quality in areas irrigated with wastewater in the Mezquital Valley, Mexico	MIGUEL ATL SILVA MAGAÑA MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS MARISA MAZARI HIRIART et al.	JOURNAL OF WATER AND HEALTH	2020
4	The geographic structure of viruses in the Cuatro Ciénegas Basin, a unique oasis in northern Mexico, reveals a highly diverse population on a small geographic scale	BLANCA ITZELT TABOADA RAMIREZ PAVEL ISA NORA JANITZIA VAZQUEZ MELLADO CERVANTES et al.	APPLIED AND ENVIRONMENTA L MICROBIOLOGY	2018
5	Abiotic and biotic changes at the basin scale in a tropical dry forest landscape after Hurricanes Jova and Patricia in Jalisco, Mexico	MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS JOSE DE JESUS SOTOMAYOR BONILLA MIGUEL ATL SILVA MAGAÑA et al.	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	2018
6	Microbial Indicators, Opportunistic Bacteria, and Pathogenic Protozoa for Monitoring Urban Wastewater Reused for Irrigation in the Proximity of a Megacity	MARIA ALEJANDRA FONSECA SALAZAR CARLOS DIAZ AVALOS MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS et al.	Ecohealth	2016



## MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS

7	Removal of bacteria, protozoa and viruses through a multiple-barrier household water disinfection system	ANA CECILIA ESPINOSA GARCIA CARLOS DIAZ AVALOS ROSA SOLANO ORTIZ et al.	JOURNAL OF WATER AND HEALTH	2014
8	Final opportunity to rehabilitate an urban river as a water source for Mexico City	MARISA MAZARI HIRIART GUSTAVO PEREZ ORTIZ MA. TERESA ORTA LEDESMA et al.	PLOS ONE	2014



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



**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**



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



**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

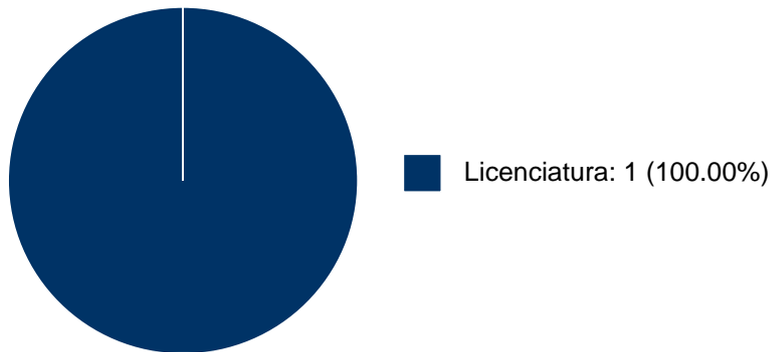
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**

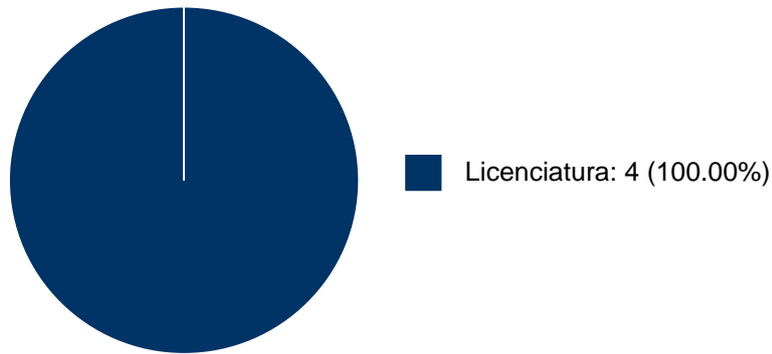


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Detección de cryptosporidium parvum y giardia lamblia en agua desde un área urbana hasta un sistema de reutilización en el Valle del Mezquital, Hidalgo, México	Tesis de Licenciatura	MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS,	Castañón Martínez, María Teresa,	Facultad de Ciencias,	2015

**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	23	2024-1
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	23	2024-1
3	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	23	2023-1
4	Licenciatura	BIOLOGIA DE PROCARIONTES	Facultad de Ciencias	26	2022-1



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



**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**



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



**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**PATENTES**

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

**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**MARCO ANTONIO TAPIA PALACIOS**

**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