



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



**ROCIO FERNANDEZ**

## Datos Generales

**Nombre:** ROCIO FERNANDEZ

**Máximo nivel de estudios:** POSDOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 5 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo  
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"  
Desde 01-05-2019

---

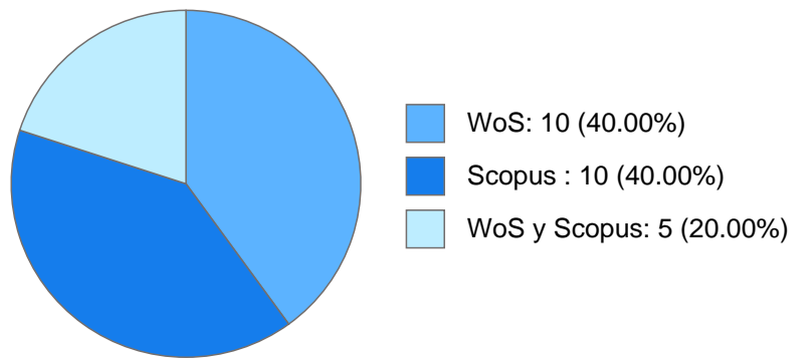
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - 2024  
SNI C 2020 - 2021

**ROCIO FERNANDEZ**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Phytoplankton Communities? Seasonal Fluctuation in Two Neighboring Tropical High-Mountain Lakes	ROCIO FERNANDEZ JAVIER ALCO CER DURAND LUIS ALBERTO OSEGUERA PEREZ et al.	PLANTS-BASEL	2024
2	Variability of Zooplankton in Two Neighboring Tropical High-Mountain Lakes	JAVIER ALCO CER DURAND ROCIO FERNANDEZ LUIS ALBERTO OSEGUERA PEREZ	DIVERSITY-BASE L	2024
3	Reprint of: The ecology of the zooplankton in Mexican inland waters: What we know so far	JAVIER ALCO CER DURAND CRISTIAN ALBERTO ESPINOSA RODRIGUEZ ROCIO FERNANDEZ et al.	Limnologica	2023
4	20 Years of Global Change on the Limnology and Plankton of a Tropical, High-Altitude Lake	JAVIER ALCO CER DURAND ALFONSO LUGO VAZQUEZ ROCIO FERNANDEZ et al.	DIVERSITY-BASE L	2022
5	Synergistic effect of chloroquine and copper to the euryhaline rotifer Proales similis	ROCIO FERNANDEZ FEDERICO PAEZ OSUNA Uriel Arreguin Rebolledo et al.	Ecotoxicology	2022
6	Microcrustacean (Cladocera and Copepoda) Assemblages of a Tropical Karst Lake District	ROCIO FERNANDEZ JAVIER ALCO CER DURAND LUIS ALBERTO OSEGUERA PEREZ	DIVERSITY-BASE L	2022
7	Single and mixture toxicity of As, Cd, Cr, Cu, Fe, Hg, Ni, Pb, and Zn to the rotifer Proales similis under different salinities	FEDERICO PAEZ OSUNA ROCIO FERNANDEZ Rebolledo U.A.	ENVIRONMENTA L POLLUTION	2021



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



**ROCIO FERNANDEZ**

8	Microcystins presence threatens the ecosystem health of a tropical National Park: Lagunas de Montebello, Chiapas	ROCIO FERNANDEZ JAVIER ALCOCER DURAND LUIS ALBERTO OSEGUERA PEREZ	BRAZILIAN JOURNAL OF BOTANY	2021
9	Zooplankton biodiversity in tropical karst lakes of southeast Mexico, Chiapas	ROCIO FERNANDEZ LUIS ALBERTO OSEGUERA PEREZ JAVIER ALCOCER DURAND	Revista Mexicana De Biodiversidad	2020
10	Regional pelagic rotifer biodiversity in a tropical Karst Lake District	ROCIO FERNANDEZ JAVIER ALCOCER DURAND LUIS ALBERTO OSEGUERA PEREZ	DIVERSITY-BASE L	2020



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



**ROCIO FERNANDEZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**ROCIO FERNANDEZ**



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



**ROCIO FERNANDEZ**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

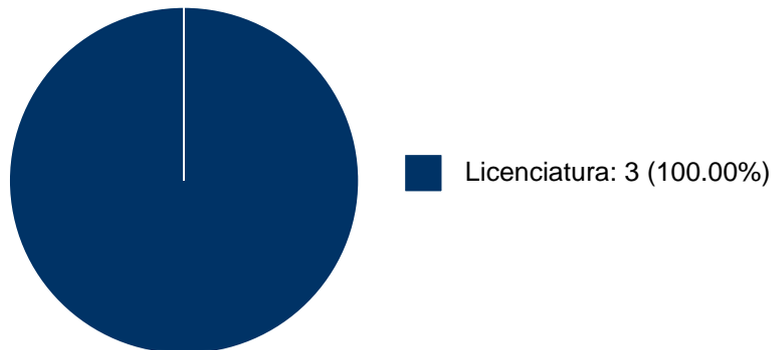
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**ROCIO FERNANDEZ**

**ROCIO FERNANDEZ**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



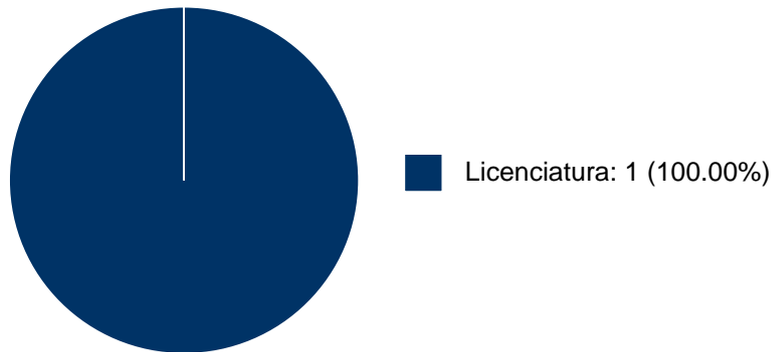
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efecto de estructuras hidrográficas en la biomasa zooplanctónica de la Bahía de la Paz, durante invierno	Tesis de Licenciatura	DIEGO DE JESUS CHAPARRO HERRERA,	ERIK CORIA MONTER, ELIZABETH JOHANA DURAN CAMPOS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2022
2	Toxicidad individual y combinada de la oxitetraciclina y el cobre en el rotífero marino <i>Brachionus ibericus</i>	Tesis de Licenciatura	DIEGO DE JESUS CHAPARRO HERRERA,	ELIZABETH JOHANA DURAN CAMPOS, ROCIO FERNANDEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2022
3	Abundancia de copépodos (Crustacea: Calanoida, Cyclopoida) y su relación con la dinámica oceanográfica en la Bahía de la Paz, Golfo de California	Tesis de Licenciatura	DIEGO DE JESUS CHAPARRO HERRERA,	ERIK CORIA MONTER, ROCIO FERNANDEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2018



**ROCIO FERNANDEZ**

## DOCENCIA IMPARTIDA

### Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ECO-HIDROLOGIA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	22	2023-2



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



**ROCIO FERNANDEZ**

**PATENTES**

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

**ROCIO FERNANDEZ**

**ROCIO FERNANDEZ**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
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	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024