



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



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

Datos Generales

Nombre: NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 0 años, 7 meses, 29 días

Nombramientos

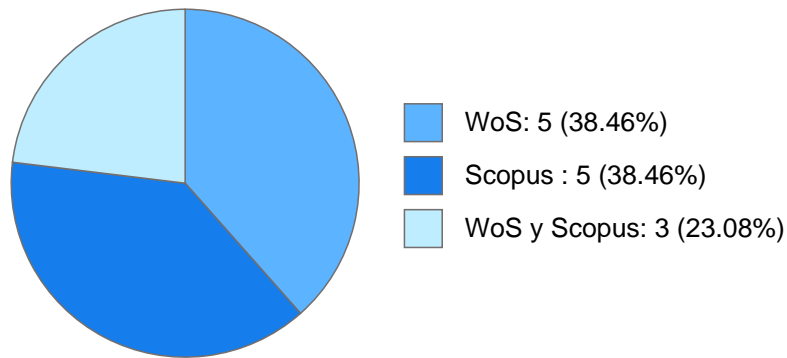
Último: AYUDANTE PROFESOR A TP No Definitivo
Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad
Morelia, Michoacán
Desde 01-04-2021 hasta 31-07-2021

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Soil resistance and recovery during neotropical forest succession	MAYRA ELENA GAVITO PARDO JORGE ARTURO MEAVE DEL CASTILLO FRANCISCO MORA ARDILA et al.	PHILOSOPHICAL TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2023
2	Spatial characterization of social-ecological systems units for management in Tropical Dry Forests	PATRICIA BALVANERA LEVY FRANCISCO MORA ARDILA NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS et al.	LANDSCAPE ECOLOGY	2023
3	Strong floristic distinctiveness across Neotropical successional forests	JORGE ARTURO MEAVE DEL CASTILLO EDUARDO ALBERTO PEREZ GARCIA FRANCISCO MORA ARDILA et al.	Science Advances	2022
4	Effects of landscape composition and site land-use intensity on secondary succession in a tropical dry forest	NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS FRANCISCO MORA ARDILA LUIS FELIPE ARREOLA VILLA et al.	FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT	2021
5	Multidimensional tropical forest recovery	JORGE ARTURO MEAVE DEL CASTILLO RODRIGO MUÑOZ AVILES MIGUEL MARTINEZ RAMOS et al.	Science	2021



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



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS



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



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS



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



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS



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



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

DOCENCIA IMPARTIDA

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

NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS



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



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

TUTORIAS EN POSGRADO

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

NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS



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



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

PATENTES

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

NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS



NATHALIA CAROLINA PEREZ CARDENAS

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