



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



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

Datos Generales

Nombre: ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 0 años, 8 meses, 15 días

Nombramientos

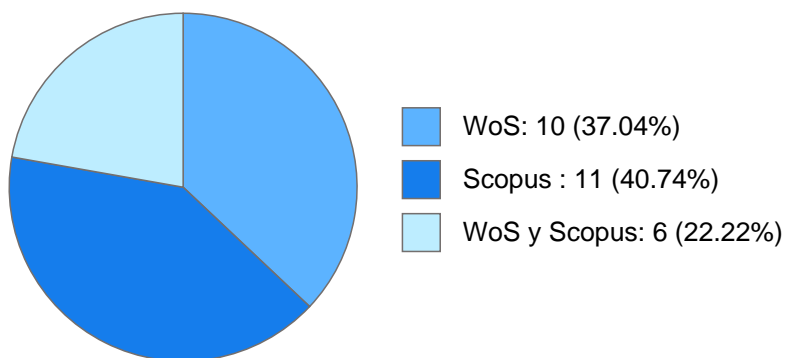
Último: AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-11-2015 hasta 31-07-2016

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - 2023
SNI C 2018 - 2021

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	GC/MS Analysis, Antioxidant Activity, and Antimicrobial Effect of Pelargonium peltatum (Geraniaceae)	ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ Alonso A.-M. Reyes-Maldonado O.K. et al.	Molecules	2022
2	A systematic approach to agastache mexicana research: Biology, agronomy, phytochemistry, and bioactivity	MARIANA PALMA TENANGO ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ	Molecules	2021
3	Antifungal and antioomycete activities and modes of action of isobenzofuranones isolated from the endophytic fungus Hypoxylon anthochroum strain Gseg1	ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ HIRAM RANGEL SANCHEZ SIMON HERNANDEZ ORTEGA et al.	PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY	2020
4	Constituents, antioxidant and antifungal properties of jatropha dioica var. dioica	ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ Gutiérrez-Tlahque J. Aguirre-Mancilla C.L. et al.	NATURAL PRODUCT COMMUNICATIO NS	2019
5	Evaluación del efecto antivirulencia de fenoles de cadena larga presentes en dos especies de anacardiaceae	ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ ISRAEL CASTILLO JUAREZ et al.	Revista Fitotecnia Mexicana	2019
6	ASSESSMENT OF ANTIVIRULENCE ACTIVITY OF ESSENTIAL OILS AGAINST Pseudomonas aeruginosa	RODOLFO GARCIA CONTRERAS ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ DANIEL PADILLA CHACON et al.	Revista Fitotecnia Mexicana	2019



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



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

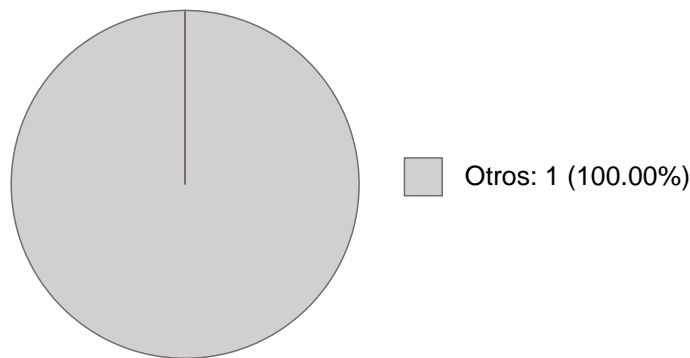
7	Volatile organic compounds from Hypoxylon anthochroum endophytic strains as postharvest mycofumigation alternative for cherry tomatoes	MARTHA LYDIA MACIAS RUBALCAVA ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ PATRICIA ESTER LAPPE OLIVERAS et al.	FOOD MICROBIOLOGY	2018
8	Secondary metabolites of endophytic Xylaria species with potential applications in medicine and agriculture	MARTHA LYDIA MACIAS RUBALCAVA ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ	WORLD JOURNAL OF MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOG Y	2017
9	Antifungal, anti-oomycete and phytotoxic effects of volatile organic compounds from the endophytic fungus Xylaria sp strain PB3f3 isolated from Haematoxylon brasiletto	BRENDA LORENA SANCHEZ ORTIZ ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ PATRICIA ESTER LAPPE OLIVERAS et al.	JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY	2016
10	Antifungal Volatile Organic Compounds from the Endophyte Nodulisporium sp. Strain GS4d2IIla: a Qualitative Change in the Intraspecific and Interspecific Interactions with Pythium aphanidermatum	ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ GEORGINA ARTEMISA DUARTE LISCI PATRICIA ESTER LAPPE OLIVERAS et al.	MICROBIAL ECOLOGY	2016
11	Phytotoxic and antimicrobial activity of volatile and semi-volatile organic compounds from the endophyte Hypoxylon anthochroum strain Blaci isolated from Bursera lancifolia (Burseraceae)	ALVARO ULLOA BENITEZ ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ Medina-Romero, Y. M. et al.	JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY	2016



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Endophytes as a Potential Source of New Antibiotics	Silvia Guzman Trampe ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ MARTHA LYDIA MACIAS RUBALCAVA et al.	Article	2015	9781908230553



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



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ



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



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ



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



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

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

ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ



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



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ



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



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

PATENTES

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

ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ



ROSA ELVIRA SANCHEZ FERNANDEZ

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