



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



YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

Datos Generales

Nombre: YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 13 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad
Desde 16-06-2023

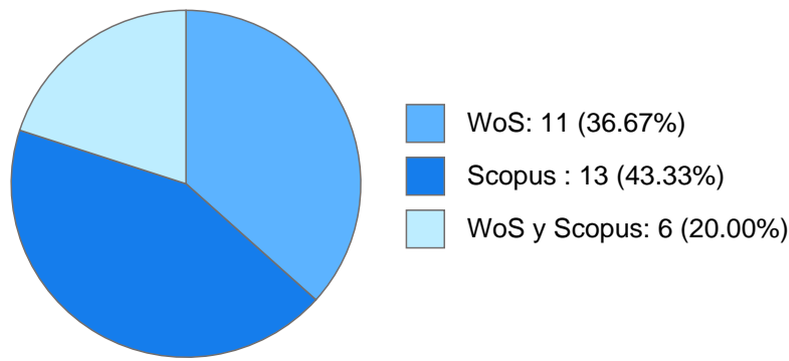
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE D 2024
PRIDE C 2018 - 2024
EQUIVALENCIA PRIDE B 2014 - 2018

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Exploring Volatile Profiles in Cactus-Based Fermented Beverages: Effects of Fermentation Method	ALEJANDRO CASAS FERNANDEZ PATRICIA SEVERIANO PEREZ MARCELA SANDOVAL VELASCO et al.	FERMENTATION- BASEL	2025
2	Floral attractants in an alpine environment: linking floral volatiles, flower size and pollinators	FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA SILVANA MARTEN RODRIGUEZ YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ et al.	ALPINE BOTANY	2024
3	Growth promotion traits and emission of volatile organic compounds of two bacterial strains stimulate growth of maize exposed to heavy metals	YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ JOHN LARSEN ROBERTO ANTONIO LINDIG CISNEROS et al.	Rhizosphere	2023
4	DIET TYPES OF ORGANISMS OF THE PHYLUM TARDIGRADA	YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ PATRICIA NUÑEZ GONZALEZ ROBERTO VAZQUEZ MEZA	REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA, SERIE DE CONFERENCIAS	2023
5	Phytochemical variation among sacred fir (<i>Abies religiosa</i>)	YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ ROBERTO ANTONIO LINDIG CISNEROS Cruzado-Vargas A.L. et al.	Revista Chapingo Serie Ciencias Forestales Y Del Ambiente	2022

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

6	In Vitro Antifungal Activity of Plant Extracts on Pathogenic Fungi of Blueberry (<i>Vaccinium</i> sp.)	FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ Hernández-Ceja A. et al.	PLANTS-BASEL	2021
7	Implications of the foliar phytochemical diversity of the avocado crop <i>Persea americana</i> cv. Hass in its susceptibility to pests and pathogens	FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ ANGEL ELIEZER BRAVO MONZON et al.	PEERJ	2021
8	Growth response of maize seed-borne fungi to cereal phenolic acid mixtures	YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ ANGEL ELIEZER BRAVO MONZON FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA	BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY	2021
9	Consequences of traditional management in the production and quality of Copal resin (<i>Bursera bipinnata</i> (Moc. & Sesse ex DC.) Engl.) in Mexico	ALEJANDRO CASAS FERNANDEZ YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ SOL CRISTIANS NIIZAWA et al.	Forests	2020
10	Are body size and volatile blends honest signals in orchid bees?	JORGE ALBERTO CONTRERAS GARDUÑO FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2017
11	Antioxidant activity of the essential oil and its major terpenes of <i>Satureja macrostema</i> (Moc. and Sessé ex Benth.) Briq.	YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ Torres-Martínez R. Ríos-Chávez P. et al.	PHARMACOGNO SY MAGAZINE	2017
12	Phenotypic Variations in the Foliar Chemical Profile of <i>Persea americana</i> Mill. cv. Hass	YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ GUADALUPE TORRES GURROLA CLAUDIO MELENDEZ GONZALEZ et al.	CHEMISTRY & BIODIVERSITY	2016
13	Chemical composition and evaluation of the essential oil from <i>Eupatorium glabratum</i> as biopesticide against <i>Sitophilus zeamais</i> and several stored maize fungi	YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ ROBERTO ANTONIO LINDIG CISNEROS FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA et al.	JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH	2016

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Temas selectos de ecología química de insectos	FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA GUADALUPE TORRES GURROLA YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ et al.	Libro Completo	2019	9786078429721
2	Análisis de la riqueza de metabolitos secundarios de <i>Persea</i> spp., bajo algunas hipótesis que proponen explicar la función de la diversidad fitoquímica	FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ	Capítulo de un Libro	2016	9786074029123



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



YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ



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



YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

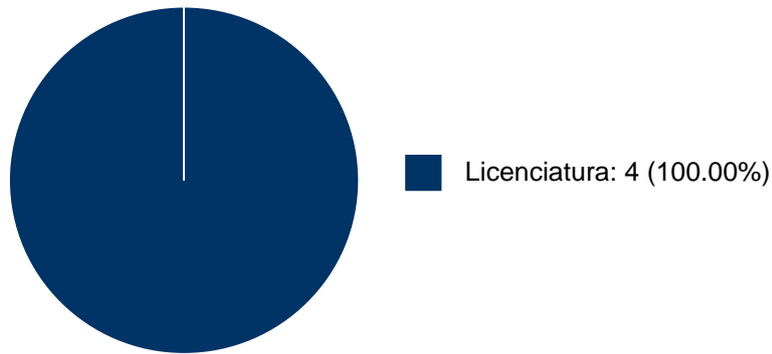
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	METODOS INVEST. EN LABORATORIO I	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	6	2024-1
2	Licenciatura	METODOS INVEST. EN LABORATORIO I	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	8	2023-1
3	Licenciatura	METODOS INVEST. EN LABORATORIO I	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	31	2020-1
4	Licenciatura	FISICA Y QUIMICA AMBIENTAL	Centro de Investigaciones en Ecosistemas en Morelia, Michoacán	27	2010-1



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



YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

PATENTES

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

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

YOLANDA MAGDALENA GARCIA RODRIGUEZ

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	2008-2025
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