



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

Datos Generales

Nombre: MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 38 años

Nombramientos

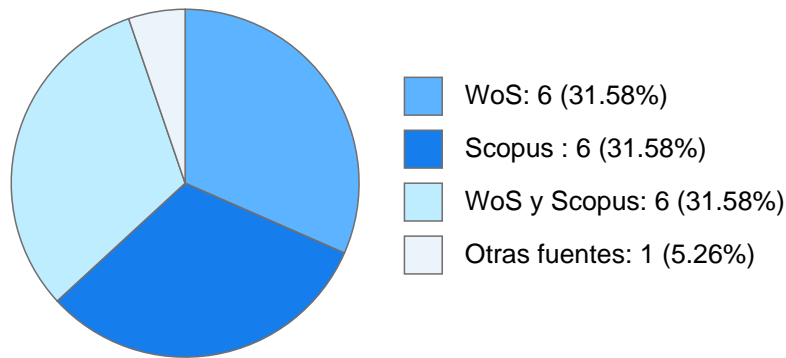
Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"
Desde 01-10-2017
Desde 01-10-2017 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"
Desde 16-10-2009

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2022
PEPASIG Nivel A (art.36) 2018 - 2019, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2013 - 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2009 - 2013, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2008 - 2009, 5 horas asignadas
PASPA Estudios de Postgrado 2019 - 2021

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Scarabaeidae diversity (Insecta: Coleoptera) in the Priority Conservation Region Sierras de Taxco-Huautla, Mexico	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ SANTIAGO ZARAGOZA CABALLERO Pablo Corcuera et al.	Biología	2023
2	New Distributional Records for 16 Mexican Leaf Beetle Species (Coleoptera: Chrysomeloidea)	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ	JOURNAL OF THE KANSAS ENTOMOLOGICAL SOCIETY	2022
3	Mexican leaf beetles (Coleoptera: Megalopodidae, Orsodacnidae, and Chrysomelidae): new records and checklist	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ SARA LOPEZ PEREZ	Revista Mexicana De Biodiversidad	2021
4	Overlooked Records for Select Mexican Leaf Beetles (Coleoptera: Chrysomelidae)	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ	JOURNAL OF THE KANSAS ENTOMOLOGICAL SOCIETY	2017
5	Biodiversidad de Chrysomelidae (Coleoptera) en México	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ SARA LOPEZ PEREZ Rodríguez-Mirón G.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

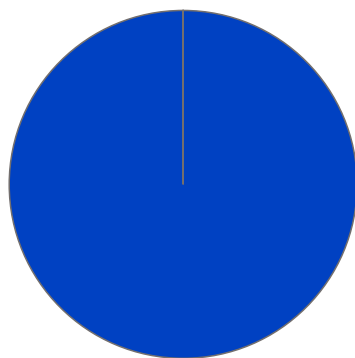
6	Biodiversity of Chrysomelidae (Coleoptera) in Mexico	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ GEOVANNI MIGUEL RODRIGUEZ MIRON Lopez-Perez, Sara	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
7	Arthropod Abundance in Two Maize Fields in Western Central Mexico	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ Pineda, S. Cruz, G. et al.	JOURNAL OF THE KANSAS ENTOMOLOGICAL SOCIETY	2012



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 1 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Plagas y control natural en huertos urbanos de la Ciudad de México	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ MARIA SOCORRO OROZCO ALMANZA	Libro Completo	2019	9786073021654



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

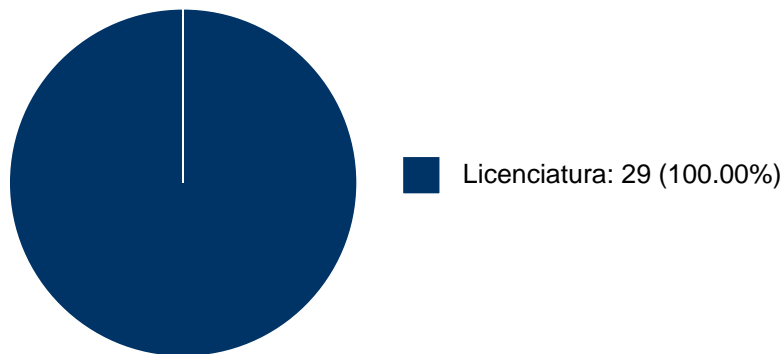
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Chrysomelinae (Coleoptera: chrysomelidae) de las sierras de Taxco-Huautla	Tesis de Licenciatura	SARA LOPEZ PEREZ,	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ, GEOVANNI MIGUEL RODRIGUEZ MIRON, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2022
2	Cultivo orgánico de Espinosilla (Loeselia mexicana (Lam.) Brand) y Muicle (Justicia spicigera Schltal)	Tesis de Licenciatura	EDUARDO CHIMAL SANCHEZ,	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ, MARIA SOCORRO OROZCO ALMANZA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2021
3	Ciclo de vida, índice de herbivoría y crianza de Leptophobia aripa (Boisduval, 1836) en un huerto urbano ecológico	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	MARIA SOCORRO OROZCO ALMANZA, Cruz Díaz, Ariadna Jocelyn,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019

4	Apioninae (Copleoptera: Brentidae) de las Sierras de Taxco-Huautla, México	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Castro Martínez, Ángel,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019
5	Diversidad y composición de Chrysomelidae (Coleoptera) asociados a bosque de pino-encino y palmar en la Sierra Norte de Guerrero	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Torres Randa, Magali Beatriz,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019
6	Composición y distribución de carábidos (Coleoptera: Carabidae) en las sierras de Taxco-Huautla, México	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Ramírez Sánchez, David,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019
7	Arañas (araneae: araneidae y theridiidae) de las Sierras de Taxco-Huautla (Guerrero y Estado de México)	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Ríos Mendoza, Luis Alberto,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2017
8	Fauna de Tenebrionidae (Insecta: Coleoptera) de las sierras de Taxco-Huautla, México	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Bautista Alatríste, Gustavo,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2017
9	Diversidad y distribución geográfica de la familia Cerambycidae (Insecta: Coleoptera) en las sierras de Taxco-Huautla, México	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Martínez Ramos, Yazmín,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2017
10	Distribución de la superfamilia scarabaeoidea en las sierras de Taxco huautla (rtp-120)	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Cid Aguilar, Luis Felipe San Marino,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2016
11	Catarinas (Insecta: Coleoptera) de las sierras de Taxco-Huautla	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Pérez Ávila, Ma Isabel,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2016



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

12	Scarabaeoidea (insecta: coleoptera) como indicador del estado de conservación de la selva baja caducifolia en la Sierra de Taxco, Guerrero	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Barrera López, Anahí Arely,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2016
13	Acarofauna asociada al cultivo de jamaica (hibiscus sabdariffa l.) en los estados de Colima, Nayarit, Oaxaca y Guerrero	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Romero Pescador, Paulina,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2015
14	Análisis de la biodiversidad y fenología de coleoptera en el bosque tropical caducifolio en Acahuizotla, Guerrero	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	SANTIAGO ZARAGOZA CABALLERO, González, Ramírez, Mireya,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Instituto de Biología,	2014
15	Chrysomelidae (insecta: coleoptera) en la estación biológica El Limón, Morelos	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Serrano Reséndiz, Verónica,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2014
16	Fauna de coleópteros chrysomelidae de las sierras de Taxco-Huautla en zonas de bosque y manejo agrícola	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Hernández Sosa, Liliana,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2014
17	Fauna de cerambycidae en bosque tropical caducifolio de la cuenca del Río Balsas	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Aguilar Rojas, Edith,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2012
18	Valoración física y fitosanitaria del arbolado del Campus Zaragoza	Tesis de Licenciatura	MARIA DE LOS ANGELES GALVAN VILLANUEVA,	FAUSTINO LOPEZ BARRERA, ARCADIO MONROY ATA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Aragón", Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2012



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

19	Diversidad de escarabajos fitófagos y saprófagos (Coleoptera: Scarabaeoidea) en la zona arqueológica Los Ídolos, Veracruz, México	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Cervantes Rodríguez, Erick Alejandro,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2011
20	Superfamilia Curculionoidea (Insecta: Coleoptera) en Tilzapotla (El Mirador), Morelos durante los meses de mayo a octubre de 2003	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Mora Puente, Yadira,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2011
21	Luminiscencia en seres vivos desde una perspectiva física y química	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Aguilar García, José Alejandro,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2010
22	Curculionoidea (Insecta: coleoptera) de la región central de las sierras de Taxco-Huautla, México	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Acevedo Reyes, Nallely,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2009
23	Diversidad de Chrysomelidae (Insecta: coleoptera) en la zona central de las sierras de Taxco-Huautla	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	López Pérez, Sara,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2009
24	Escarabajos longicornios (Coleoptera: Cerambycidae) de la zona central de las sierras de Taxco-Huautla	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Rodríguez Mirón, Geovanni Miguel,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2009
25	Estado de conservación del bosque mesófilo en la zona centro de Veracruz, a través del estudio de los chrysomelidae (insecta: Coleoptera)	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Correa San Agustín, Noé,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2008
26	Diversidad y distribución de la superfamilia Curculionoidea en una zona cafetalera del centro de Veracruz, México	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Gama Rojas, Francisco,		2007



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

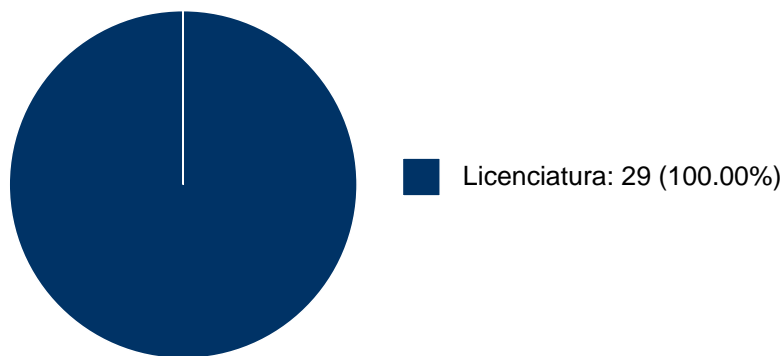


MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

27	Coccinelidos (Coleoptera: Coccinellidae) del Valle de Morelia-Querendaro, Michoacan	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Rojas Rivera, Josefina,	2006
28	Diversidad de Chrysomeloidea (Insecta : Coleoptera) en Tizapotla, Morelos durante los meses de mayo a octubre de 2003	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Eligio García, Miguel Angel,	2004
29	Calificación de las partes de un sistema de vapor planta	Tesis de Licenciatura	MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ,	Chávez García, Antonio, Ruiz Franco, Alfonso,	1992

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	40	2023-2
2	Licenciatura	EVALUACION DE LA BIODIVERSIDAD	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	20	2023-2
3	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	48	2020-2
4	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	60	2020-1
5	Licenciatura	EVALUACION DE LA BIODIVERSIDAD	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	10	2020-1
6	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	44	2019-2
7	Licenciatura	EVALUACION DE LA BIODIVERSIDAD	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	19	2019-2
8	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	42	2019-1
9	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	37	2018-2
10	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	53	2018-1
11	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	40	2017-2
12	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	50	2017-1



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

13	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	35	2015-2
14	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	47	2015-1
15	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	45	2014-2
16	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	47	2014-1
17	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	45	2013-2
18	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	53	2013-1
19	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	46	2012-2
20	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	52	2012-1
21	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	38	2011-2
22	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	55	2011-1
23	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	35	2010-2
24	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	49	2010-1
25	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	29	2009-2
26	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	24	2009-1
27	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA II	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	36	2009-1
28	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA II	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	38	2008-2
29	Licenciatura	BIOGEOGRAFIA II	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	23	2008-1



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ



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



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

PATENTES

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

MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ



MARIA MAGDALENA ORDOÑEZ RESENDIZ

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