



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

Datos Generales

Nombre: MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 13 años, 10 meses, 26 días

Nombramientos

Último: INVESTIGADOR TITULAR A TC Definitivo
Instituto de Ecología
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA) hasta 31-03-2008

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

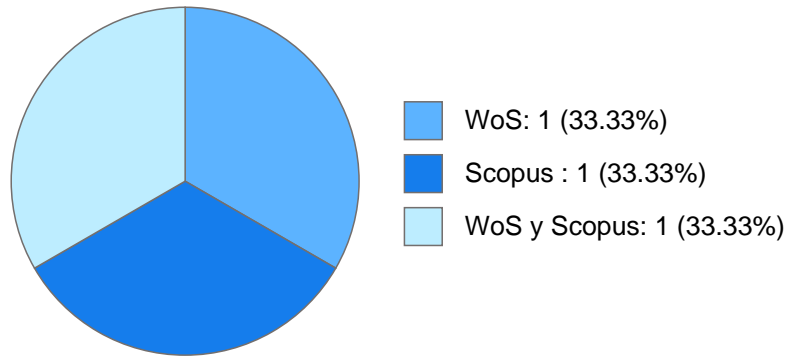
PRIDE Fijo 2008



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Preparing seedlings for dry spells: Drought acclimation in the seedlings of two tree species of a seasonal tropical dry forest	JORGE ROBERTO BLANCO MARTINEZ MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ IRENE PISANTY BARUCH et al.	Flora	2022



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

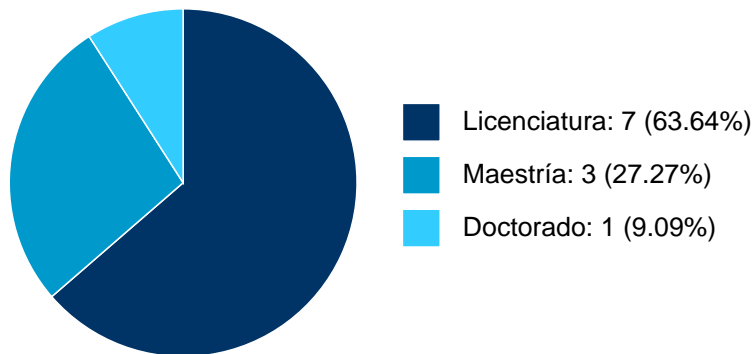
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	El papel de Azospirillum y hongos micorrízicos arbusculares en la producción de jitomate y su mecanismo de acción	Tesis de Doctorado	MARIA DEL ROCIO CRUZ ORTEGA,	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ, Esquivel Cote, Rosalba,	Instituto de Ecología,	2011
2	Problemática para el establecimiento de seis especies nativas de selva baja caducifolia en la recuperación de un sitio perturbado en las Barrancas del Tembembe, Morelos	Tesis de Maestría	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Galindo Escamilla, Andrea,		2006
3	Modelaje arquitectónico de doseles arbóreos y su uso en la estimación de la eficiencia de captura de luz en plantulas de cinco especies de la selva baja caducifolia	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Burgos Hidalgo, Inti,		2005



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

4	Efecto de la rizosfera y de la edad de cuatro especies de arboles sobre la dinamica de nitrogeno y carbono del suelo para la recuperacion de un sitio perturbado de selva baja caducifolia	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Monges Moran, Yani Laura,	2005
5	Efecto de la introduccion de especies en la recuperacion de la dinamica de CYN de un sitio perturbado de SBC en Chamela, Jal.	Tesis de Maestría	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Sachman Ruiz, Bernardo,	2004
6	Variaciones intra e interespecificas en la dinamica foliar en especies leñosas de una selva baja caducifolia	Tesis de Maestría	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Gomez Gonzalez, Merle Selene,	2004
7	Variacion en los niveles de daño causado por folivoros y su relacion con características foliares	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Herrerias Diego, Yvonne,	2001
8	Dinamica foliar comparativa y aspectos fisiologicos en plantulas de 20 especies leñosas de la Selva Baja Caducifolia de Chamela, Jalisco	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Gomez Gonzalez, Merle Selene,	2001
9	Ecofisiologia de epifitas de selva baja caducifolia del genero Tillandsia (Bromeliaceae) : estacionalidad y fotosintesis	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Reyes García, Casandra,	2001
10	Dinamica de nitrogeno y carbono en la restauracion de un sitio perturbado de selva baja caducifolia en Chamela, Jalisco	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	Sachman Ruiz, Bernardo,	2001



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

11	Efecto de las micorrizas arbusculares en el crecimiento de plantulas de especies arboreas en una selva baja caducifolia	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ,	JUAN EMMANUEL RINCON SAUCEDO, Borrego Kim, Suraya,	1999
----	---	-----------------------	-------------------------------	--	------



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

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

MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

PATENTES

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

MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ



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



MARIA DEL PILAR HUANTE PEREZ

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