



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



MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

Datos Generales

Nombre: MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 51 años

Nombramientos

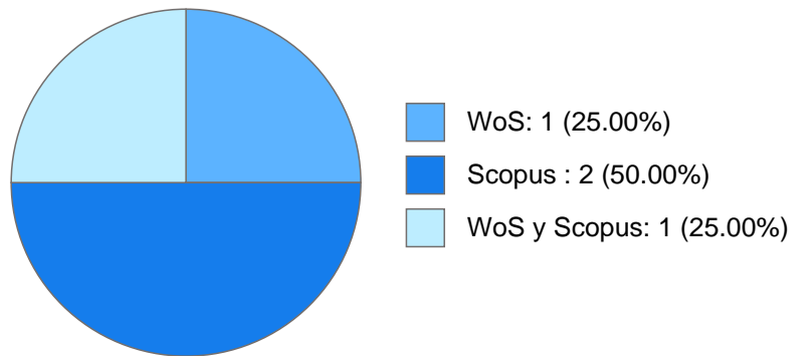
Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2009
Desde 01-01-2009 PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2022
PRIDE B 2008

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Reproduction and recommended fishing limitations for the marine snail <i>Hexaplex princeps</i> (Neogastropoda: Muricidae) in Guerrero, Mexico	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA ERIKA SAMANTHA PALACIOS AVILA Alma Rubi Castrejon-Rios et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2022
2	Histological structure of <i>Fasciola hepatica</i> [ESTRUCTURA TISULAR DE <i>FASCIOLA HEPATICA</i>]	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA DORA AZUCENA HERROZ ZAMORANO JOAQUIN CIFUENTES BLANCO	Revista Latinoamerican a de Microbiologia	1983

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN

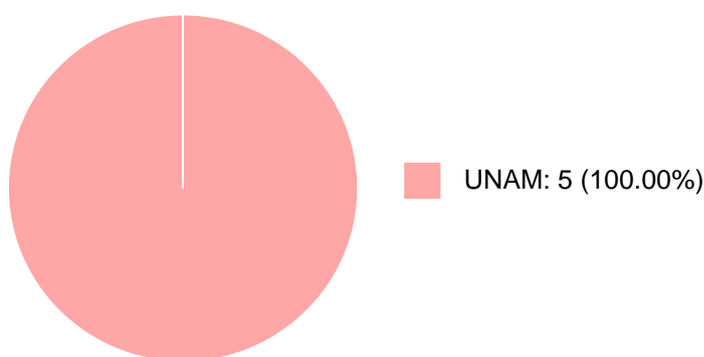


■ Libros completos: 2 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	El origen de la ciencia	JORGE ANDRES FLORES VALDES MANUEL PEIMBERT SIERRA JULIETA NORMA FIERRO GOSSMAN et al.	Libro Completo	2017	9786071653123
2	El origen de la ciencia	JORGE ANDRES FLORES VALDES MANUEL PEIMBERT SIERRA JULIETA NORMA FIERRO GOSSMAN et al.	Libro Completo	2017	9786071653987

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

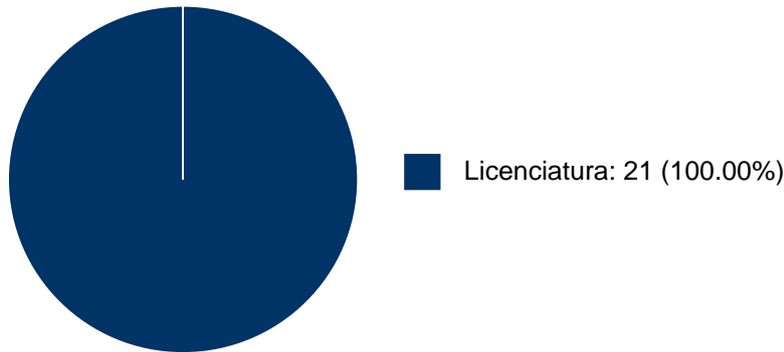
Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Estudios de los ciclos biológicos de las especies que conforman pesquerías económicamente importantes para México.	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	14-01-1990	31-12-2020
2	Histología de Invertebrados.	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-1980	31-12-2020
3	Estructura poblacional y ciclo gonádico de Cherax quadricarinatus en el cuerpo de agua del Parque Natural Acuático "Las Estacas", en el estado de Morelos, México.	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	15-06-2007	15-12-2020
4	Identificación histológica de las principales enfermedades que afectan a los camarones peneidos en granjas camaroneras y en vida silvestre.	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	16-06-2005	15-12-2030
5	Las tortugas marinas, sus ciclos biológicos, su problemática de sobreexplotación y su protección para su conservación.	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	17-07-2005	17-07-2030

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Marcaje-recaptura de tortugas marinas como complemento a la fotoidentificación de la población 2020 en Tamul, Quintana Roo, México	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Castañeda Ramírez, David Gerardo,	Facultad de Ciencias,	2022
2	Malformaciones en crías vivas de tortuga blanca (<i>Chelonia mydas</i>) en el Campamento Tamul temporada 2018 en Cancún, Quintana Roo, México	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	García Millán, Omar,	Facultad de Ciencias,	2021
3	Contribución al conocimiento histológico de la organografía del caracol de tinte <i>Plicopurpura pansa</i> (Gould, 1853) de la zona rocosa de Mazunte, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	García Sánchez, María Guadalupe,	Facultad de Ciencias,	2018



MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

4	Anidación y eclosión de las tortugas marinas : blanca, caguama y carey en los campamentos tortugueros Tamul y Cancún en Quintana Roo, México (2007-2015)	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Cervantes Becerra, María Andrea,	Facultad de Ciencias,	2017
5	Estudio morfométrico de la población anidadora de tortuga marina lepidochelys olivacea en la playa de La Escobilla, Oaxaca, México	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Pérez Miranda, Alfonso,	Facultad de Ciencias,	2016
6	Desarrollo gonadal de plicopurpura pansa (gould, 1853) en relación con los parámetros ambientales en las costas de Ixtapa, Zihuatanejo, Guerrero	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Romero Rosales, María Guadalupe,	Facultad de Ciencias,	2015
7	Comportamiento de anidación de las tortugas marinas en playas turísticas del municipio de Benito Juárez, Cancún, Q. Roo, México	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Torre Contreras, Mónica Angélica de la,	Facultad de Ciencias,	2015
8	Descripción histológica de la gónada femenina del caracol plicopurpura patula de la Laguna de Tamiahua, Veracruz	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Velázquez Guerrero, Daniel,	Facultad de Ciencias,	2015
9	El efecto de la yucca schidigera en el crecimiento de la tilapia (oreochromis niloticus) en la granja acuícola "La Lupita", Alvarado, Veracruz	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Cuellar Lugo, Erika Natalie,	Facultad de Ciencias,	2012



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



MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

10	Propuesta del programa de conservación y manejo del humedal de importancia internacional Barra de la Cruz, Oaxaca, como playa de anidación de la tortuga laúd Dermochelys coriacea	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Chávez Sánchez, Bianca Tonantzin,	Facultad de Ciencias,	2011
11	Descripción histológica del aparato reproductor del caracol canelo Strombus pugilis del Puerto de Veracruz, México	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Cao de la Fuente, María Renata,	Facultad de Ciencias,	2011
12	Estructura poblacional y ciclo gonádico de Cherax quadricarinatus en el cuerpo de agua del parque natural acuático Las Estacas, en el estado de Morelos, México, durante enero a diciembre de 2006	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Quiroz Muñoz, Marco Antonio,	Facultad de Ciencias,	2009
13	La fotografía subacuática como herramienta para la identificación de peces marinos de los litorales mexicanos	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Pellotier Hernandez, Mauricio German,		2007
14	Las tortugas marinas : las leyes como su protección y el ecoturismo como su conservación	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Flores Baca, Brenda,		2007
15	Descripción histológica de diferentes estadios larvarios del camarón Litopenaeus vannamei	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Palacios Ávila, Erika Samantha,		2007
16	Ciclo reproductivo del caracol Purpura pansa, Gould 1853, de la Bahía de Huatulco, Oaxaca, Mexico	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Corona Muñiz, María Mercedes,		2006



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

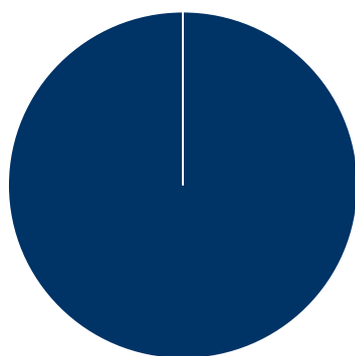


MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

17	Principales enfermedades de origen bacteriano en unidades de producción de trucha arco iris (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) en el municipio de Guachochi, Chihuahua, México	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Perez Hernandez, Juan Antonio,	2006
18	Determinación histológica de enfermedades en reproductores de camarón blanco, <i>Litopenaeus vannamei</i> , de un laboratorio de producción de postlarvas en el estado de Nayarit	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Uribe García, Alejandra,	2005
19	Daño ocasionado por la presencia de microsporidios en el músculo abdominal de camarones peneidos del Estado de Sonora	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Bonilla Vazquez, Martha Angélica,	2004
20	Diagnóstico histopatológico de la necrosis de hepatopancreas, (nhp) en camarones peneidos de interés comercial en el estado de Nayarit	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Marín Espinosa, Miguel,	2004
21	Efecto oncogénico de la furaltadona en el molly <i>Poecilia sphenops</i>	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA,	Muñoz Cortés, Carlos Eduardo,	2003

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 33 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGIA III	Facultad de Ciencias	20	2023-2
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	25	2023-2
3	Licenciatura	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGIA III	Facultad de Ciencias	9	2023-1
4	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	22	2023-1
5	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	26	2022-2
6	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	19	2022-1
7	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	23	2022-1
8	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	24	2021-2
9	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	30	2021-1
10	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	24	2020-2
11	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	21	2019-1
12	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	25	2018-2
13	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	17	2018-1
14	Curso de Bachillerato	Histotecnología animal	Facultad de Ciencias	0	
15	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	22	2017-2
16	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	14	2017-1
17	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	10	2017-1
18	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	24	2017-1
19	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	23	2016-2
20	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	24	2016-1
21	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	25	2015-2
22	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	23	2015-1
23	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	23	2014-2



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



MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

24	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	21	2014-1
25	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	25	2013-2
26	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	25	2013-1
27	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	24	2012-2
28	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	23	2012-1
29	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	23	2011-2
30	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	21	2011-1
31	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	24	2009-2
32	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	21	2009-1
33	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	20	2008-2
34	Licenciatura	BIOLOGIA DE ANIMALES III	Facultad de Ciencias	23	2008-1



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



MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA



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



MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

PATENTES

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

MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA



MARIA DEL PILAR TORRES GARCIA

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