



ELIA LEMUS SANTANA

Datos Generales

Nombre: ELIA LEMUS SANTANA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 8 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-10-2024

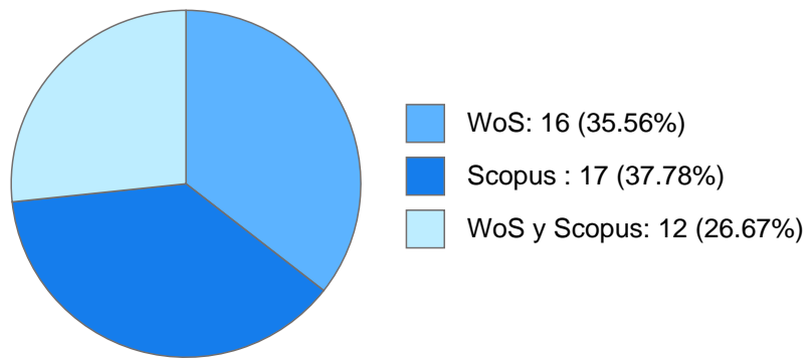
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

ELIA LEMUS SANTANA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Seasonal Variations of the Zooplankton Community in the Western Gulf of Mexico: is there an Influence of the Warm Eddy Jumbo?	ELIA LEMUS SANTANA LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE MIGUEL ANGEL ALATORRE MENDIETA	ZOOLOGICAL STUDIES	2024
2	Simulation of encounter rates between zooplankton organisms and microplastics in a tropical estuary	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE MIGUEL ANGEL ALATORRE MENDIETA MARIA GUADALUPE PONCE VELEZ et al.	PLOS ONE	2023
3	Zooplankton functional traits in a tropical estuarine system: Are lower and upper estuaries functionally different?	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ELIA LEMUS SANTANA EDLIN JOSE GUERRA CASTRO et al.	Frontiers In Marine Science	2022
4	Species richness of holoplanktonic mollusks from Mahahual, Mexican Caribbean Biosphere Reserve	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ELIA LEMUS SANTANA MIGUEL ANGEL ALATORRE MENDIETA et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2021
5	Feeding of Flaccisagitta enflata (Chaetognatha) upon copepods in the southern Gulf of Mexico	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE KARLA SAMARA SIERRA ZAPATA ELIA LEMUS SANTANA et al.	CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	2020
6	First records of non-hyperiid planktonic amphipods (Amphilocheida and Senticaudata) from deep waters of southwestern Gulf of Mexico, with an identification key	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ELIA LEMUS SANTANA CESAR FLORES COTO et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2020

ELIA LEMUS SANTANA

7	DISTRIBUTION OF HIPPOIDEA (DECAPODA, ANOMURA) LARVAE OFF VERACRUZ, SOUTHERN GULF OF MEXICO: INFERENCES ABOUT THEIR MIGRATION ROUTE	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ELIA LEMUS SANTANA MARIA EUGENIA ALLENDE ARANDIA et al.	Crustaceana	2019
8	Variaciones estacionales de la comunidad de quitones (Mollusca: Polyplacophora) en una zona intermareal rocosa del sur del Golfo de México	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ELIA LEMUS SANTANA MIGUEL ANGEL ALATORRE MENDIETA et al.	REVISTA DE BIOLOGIA MARINA Y OCEANOGRAFIA	2018
9	Hydrological conditions in the enclosed lagoon of Clipperton atoll: Implications for the mesozooplankton biota	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE MIGUEL ANGEL ALATORRE MENDIETA ELIA LEMUS SANTANA et al.	CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	2017
10	Population density and spatial arrangement of two holothurian species in a coral reef system: Is clumping behavior an anti-predatory strategy?	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE FRANCISCO ALONSO SOLIS MARIN ELIA LEMUS SANTANA et al.	CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	2017
11	BODY GROWTH PATTERN OF AN ISOLATED LAND CRAB SPECIES (JOHNGARTHIA PLANATA) (DECAPODA, GERCARCINIDAE) FROM THE EASTERN TROPICAL PACIFIC: AN ECOLOGICAL APPROACH	VIVIANE SOLIS WOLFOWITZ ELIA LEMUS SANTANA LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE	Crustaceana	2016
12	New records of 'opisthobranchs' (Gastropoda: Heterobranchia) from Arrecife Alacranes National Park, Yucatan, Mexico	ELIA LEMUS SANTANA Ortigosa, D. Simões, N.	Marine Biodiversity Records	2015
13	The holoplanktonic Mollusca from the southern Gulf of Mexico. Part 1: Heteropods	ELIA LEMUS SANTANA LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ANA MARGARITA HERMOSO SALAZAR et al.	CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	2014
14	The holoplanktonic Mollusca from the southern Gulf of Mexico. Part 2: Pteropods	ELIA LEMUS SANTANA LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ANA MARGARITA HERMOSO SALAZAR et al.	CAHIERS DE BIOLOGIE MARINE	2014
15	Vertical segregation of holoplanktonic molluscs in the epipelagic layer, southern Gulf of Mexico	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ELIA LEMUS SANTANA CESAR FLORES COTO et al.	HELGOLAND MARINE RESEARCH	2013
16	OPISTHOBRANCH ASSEMBLAGES FROM A CORAL REEF SYSTEM: THE ROLE OF HABITAT TYPE AND FOOD AVAILABILITY	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE ANA MARGARITA HERMOSO SALAZAR JAZMIN DENEZ ORTIGOSA GUTIERREZ et al.	BULLETIN OF MARINE SCIENCE	2012



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



ELIA LEMUS SANTANA

- | | | | | |
|----|--|---|----------------------------------|------|
| 17 | Opisthobranch fauna from the National Park Arrecife Alacranes, southern Gulf of Mexico | LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE
JAZMIN DENEZ ORTIGOSA GUTIERREZ
ANA MARGARITA HERMOSO SALAZAR
et al. | CAHIERS DE
BIOLOGIE
MARINE | 2012 |
|----|--|---|----------------------------------|------|



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



ELIA LEMUS SANTANA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ELIA LEMUS SANTANA



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



ELIA LEMUS SANTANA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

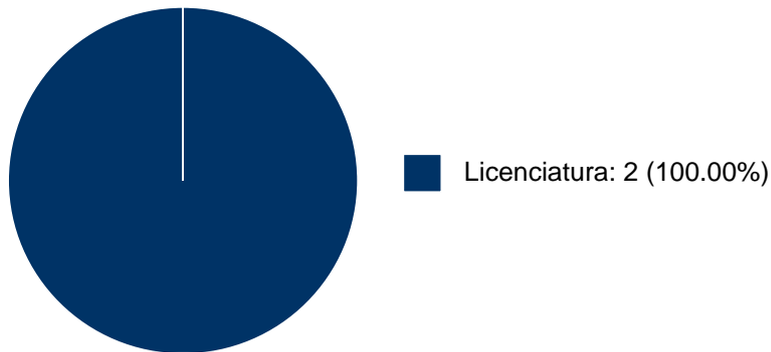
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ELIA LEMUS SANTANA

ELIA LEMUS SANTANA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

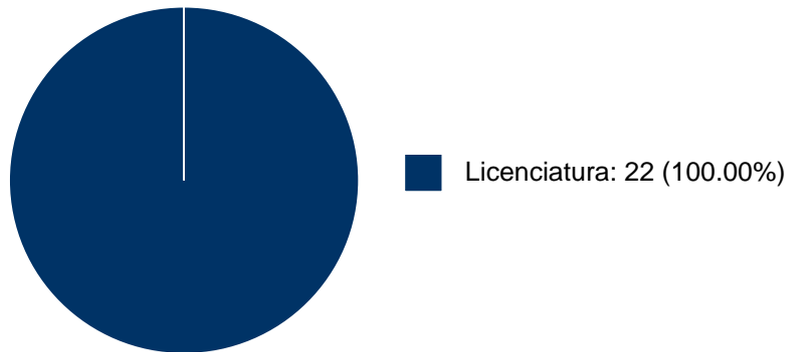


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Aspectos ecológicos de la comunidad de moluscos holoplanctónicos en las costas del caribe mexicano	Tesis de Licenciatura	ELIA LEMUS SANTANA,	Rubio Sandoval, Karla Zurisadai,	Facultad de Ciencias,	2016
2	Patrones zoogeográficos y diversidad de moluscos (mollusca: gastropoda) en tres localidades de Veracruz, México	Tesis de Licenciatura	ELIA LEMUS SANTANA,	García Cárdenas, Eduardo Everardo,	Facultad de Ciencias,	2016

ELIA LEMUS SANTANA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	15	2021-1
2	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	21	2020-2
3	Licenciatura	ECOLOGIA MARINA	Facultad de Ciencias	21	2020-2
4	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2020-1
5	Licenciatura	ECOLOGIA MARINA	Facultad de Ciencias	18	2019-2
6	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2019-2
7	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	16	2019-1
8	Licenciatura	ECOLOGIA MARINA	Facultad de Ciencias	18	2018-2
9	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2018-2
10	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	12	2018-1
11	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	12	2017-2
12	Licenciatura	ECOLOGIA MARINA	Facultad de Ciencias	16	2017-2
13	Licenciatura	ECOLOGIA MARINA	Facultad de Ciencias	16	2017-1
14	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	21	2017-1
15	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	15	2016-2
16	Licenciatura	ECOLOGIA MARINA	Facultad de Ciencias	10	2016-1
17	Licenciatura	ECOLOGIA MARINA	Facultad de Ciencias	15	2015-2
18	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	7	2015-2
19	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	18	2015-1
20	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	19	2014-2
21	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2014-1
22	Licenciatura	MALACOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2013-2



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



ELIA LEMUS SANTANA

PATENTES

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

ELIA LEMUS SANTANA

ELIA LEMUS SANTANA

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	2008-2024
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