



FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

Datos Generales

Nombre: FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 33 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

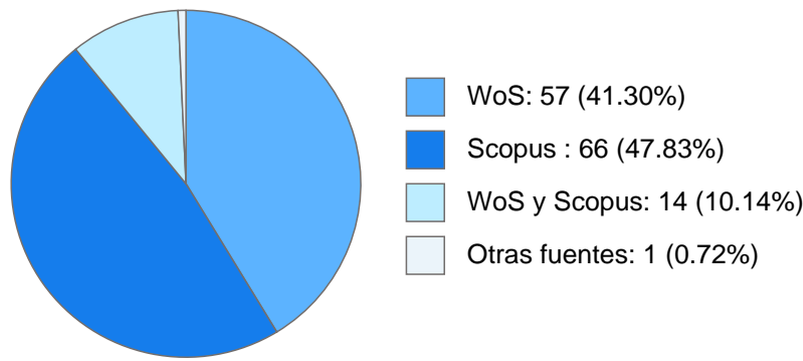
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2014 - VIGENTE
SNI I - 2013
PRIDE D - VIGENTE

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Mangrove ecosystems as fundamental habitats for fish from the Mexican Caribbean: An evaluation between a conserved and restoration zone	DANIEL ARCEO CARRANZA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA L. C. Hernandez Mendoza et al.	Regional Studies In Marine Science	2024
2	Diversity of fish otoliths from the Gulf of Mexico and the Caribbean Sea: Report on the first digital collection of fish otoliths (Actinopterygii) from the Atlantic region of Mexico	MARIBEL BADILLO ALEMAN ALFREDO GALLARDO TORRES RAFAEL EDUARDO PACHECO GONGORA et al.	ACTA ICHTHYOLOGIC A ET PISCATORIA	2024
3	An exhaustive evaluation of modeling ecological niches above species level to predict marine biological invasions	LUIS ALFREDO OSORIO OLVERA OCTAVIO RAFAEL ROJAS SOTO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	MARINE ENVIRONMENTA L RESEARCH	2023
4	Expression patterns of Cytochrome P4501A gene induced by environmental conditions and glucocorticoid response elements (GRE) in wild fish lagoon Fundulus species	NORBERTO ALONSO COLIN GARCIA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS et al.	Regional Studies In Marine Science	2023
5	Distance k-Cost Effective Sets in the Corona and Lexicographic Product of Graphs	ELIZABETH SELENE GOMEZ ACATA CLAUDIA TEUTLI HERNANDEZ LUISA ISAURA FALCON ALVAREZ et al.	PEERJ	2023

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

6	Well-intentioned initiatives hinder understanding biodiversity conservation: Cloaked iNaturalist information for threatened species	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA LUIS ALFREDO OSORIO OLVERA Contreras-Díaz R.G. et al.	BIOLOGICAL CONSERVATION	2023
7	DNA microarrays to identify etiological agents, as sensors of environmental wellbeing	MARIA LETICIA ARENA ORTIZ JAVIER EDUARDO APODACA HERNANDEZ JOANNA MARIA ORTIZ ALCANTARA et al.	Frontiers in Bioengineering and Biotechnology	2023
8	Metazoan parasites of the Ocellated killifish, <i>Floricichthys polyommus</i> (Cyprinodontidae) in La Carbonera coastal lagoon, Yucatan, Mexico	BRENDA SOLORIZANO GARCIA SERGIO GUILLEN HERNANDEZ FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	Regional Studies In Marine Science	2023
9	Human footprint effects on the distribution of the spotted lowland paca (<i>Cuniculus paca</i>)	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA ELLA GLORIA VAZQUEZ DOMINGUEZ CARLOS ALBERTO YAÑEZ ARENAS et al.	Therya	2023
10	Evaluation of Shifts in the Potential Future Distributions of Carcharhinid Sharks Under Different Climate Change Scenarios	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Pedro Luis Díaz-Carballido Gabriela Mendoza-Gonzalez et al.	Frontiers In Marine Science	2022
11	The Assembly of Tropical Dry Forest Tree Communities in Anthropogenic Landscapes: The Role of Chemical Defenses	ANGEL ELIEZER BRAVO MONZON CRISTINA MONTIEL GONZALEZ JULIETA BENITEZ MALVIDO et al.	PLANTS-BASEL	2022
12	Discrepancies between point process models and environmental envelopes identify the niche centroid-geography configuration	CARLOS ALBERTO YAÑEZ ARENAS FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Martín G.	ECOLOGICAL MODELLING	2022
13	Quantity and quality of prey available for the whale shark (<i>Rhincodon typus</i> , Smith 1828) at the Mexican Caribbean aggregation site	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA DANIEL ARCEO CARRANZA Reyes-Mendoza O. et al.	Regional Studies In Marine Science	2021
14	Temporal shifts in the abundance and feeding of a marine fish community in a coastal lagoon in southeastern Mexico	DANIEL ARCEO CARRANZA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Dorantes Acereto E.A. et al.	Ciencias Marinas	2021
15	Implications of global environmental change for the burden of snakebite	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Martín G. Yáñez-Arenas C. et al.	TOXICON-X	2021
16	Invariant morphological descriptors from otolith shape in environment automatic classification	NIDIYARE HEVIA MONTIEL JORGE LUIS PEREZ GONZALEZ ALFREDO GALLARDO TORRES et al.	JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY	2021

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

17	Common snook reproductive physiology in freshwater and marine environments of Mexico	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Ulises Hernandez-Vidal Wilfrido M. Contreras-Sanchez et al.	MARINE AND FRESHWATER BEHAVIOUR AND PHYSIOLOGY	2021
18	Variability of the thermohaline structure of a coastal hypersaline lagoon and the implications for salinity gradient energy harvesting	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA CECILIA ELIZABETH ENRIQUEZ ORTIZ Reyes-Mendoza O. et al.	Sustainable Energy Technologies and Assessments	2020
19	Feeding ecology of the waterbirds in a tropical mangrove in the southeast Gulf of Mexico	MARIBEL BADILLO ALEMAN DANIEL ARCEO CARRANZA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	STUDIES ON NEOTROPICAL FAUNA AND ENVIRONMENT	2020
20	How do spatial and environmental factors affect the fish community structure in seasonally flooded karst systems?	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Joel Loera-Perez Jose L. Hernandez-Stefanoni	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH	2020
21	Assessing the Relative Role of Environmental Factors That Limit the Distribution of the Yucatan Rattlesnake (<i>Crotalus tzabcan</i>)	CARLOS ALBERTO YAÑEZ ARENAS RODOLFO RIOJA NIETO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	JOURNAL OF HERPETOLOGY	2020
22	Taxonomic and Functional Diversity and Composition of Bats in a Regenerating Neotropical Dry Forest	ANGEL ELIEZER BRAVO MONZON CRISTINA MONTIEL GONZALEZ JOSE ISRAEL FLORES PUERTO et al.	DIVERSITY-BASE L	2020
23	Morphological and genetic variability associated with environmental variation in two species of <i>Pseudodiploria</i> Fukami, Budd & Knowlton, 2012 (Cnidaria: Anthozoa: Scleractinia)	NORBERTO ALONSO COLIN GARCIA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS JOSE LUIS TELLO MUSI et al.	MARINE BIODIVERSITY	2020
24	Supraspecific units in correlative niche modeling improves the prediction of geographic potential of biological invasions	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA ENRIQUE MARTINEZ MEYER CARLOS ALBERTO YAÑEZ ARENAS et al.	PEERJ	2020
25	THE ABUNDANT NICHE-CENTROID HYPOTHESIS: KEY POINTS ABOUT UNFILLED NICHES AND THE POTENTIAL USE OF SUPRASPECIFIC MODELING UNITS	CARLOS ALBERTO YAÑEZ ARENAS Luis Osorio Olvera FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	Biodiversity Informatics	2020
26	EFFECT OF SEED PROVENANCE ON SEED TRAITS OF <i>CAKILE EDENTULA</i> (BRASSICACEAE), A COASTAL DUNE STABILIZING SPECIES	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Ricardo Alvarez-Espino Gabriela Mendoza-Gonzalez et al.	Botanical Sciences	2019

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

27	Range extension of <i>Hypoplectrus ecosur</i> (Teleostei: Serranidae) in the Gulf of Mexico	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Aguilar-Santana F.A.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2019
28	Differential gene expression of heat shock protein in response to thermal stress, in two <i>Fundulus</i> species endemic to the Gulf of Mexico	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS MARIA LETICIA ARENA ORTIZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2019
29	Polychaete assemblages in a tropical hypersaline coastal lagoon of the southeastern gulf of Mexico during the rainy season	VANESA PAPIOL NIEVES PABLO HERNANDEZ ALCANTARA CECILIA ELIZABETH ENRIQUEZ ORTIZ et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2019
30	Estimating geographic patterns of ophidism risk in Ecuador	CARLOS ALBERTO YAÑEZ ARENAS FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Díaz-Gamboa L. et al.	Neotropical Biodiversity	2018
31	Characterizing environmental suitability of <i>Aedes albopictus</i> (Diptera: Culicidae) in Mexico based on regional and global niche models	CARLOS ALBERTO YAÑEZ ARENAS RODOLFO RIOJA NIETO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY	2018
32	Dietary protein requirement in common snook (<i>Centropomus undecimalis</i>) juveniles reared in marine and brackish water	MARTHA GABRIELA GAXIOLA CORTES FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA ADOLFO SANCHEZ ZAMORA et al.	Ecosistemas Y Recursos Agropecuarios	2018
33	Florística, composición y estructura de las comunidades vegetales de la porción occidental de la Reserva Estatal Ciénegas y Manglares de la Costa Norte de Yucatán	MARIA PATRICIA GUADARRAMA CHAVEZ LUIS HIGINIO SALINAS PEBA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2018
34	Wetland plant species improve performance when inoculated with arbuscular mycorrhizal fungi: a meta-analysis of experimental pot studies	SILVIA CASTILLO ARGUERO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA PATRICIA GUADARRAMA ACOSTA et al.	Mycorrhiza	2018
35	First record of the invasive coral <i>Oculina patagonica</i> de Angelis, 1908 (Cnidaria, Scleractinia) in the gulf of Mexico	JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS JOSE LUIS TELLO MUSI FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	Check List	2018
36	Can the name <i>Mugil cephalus</i> (Pisces: Mugilidae) be used for the species occurring in the north western Atlantic?	HECTOR SALVADOR ESPINOSA PEREZ FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Pacheco-Almanzar, Eloisa et al.	Zootaxa	2016

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

37	Feeding ecology of juvenile marine fish in a shallow coastal lagoon of Southeastern Mexico	DANIEL ARCEO CARRANZA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH	2015
38	Genetic variability of the Common Snook <i>Centropomus undecimalis</i> (Perciformes: Centropomidae) in connected marine and riverine environments	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Hernández-Vidal U. Leshner-Gordillo J. et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2014
39	Length-weight relationship, parameters of growth and mortality for the hardhead halfbeak <i>Chriodorus atherinoides</i> Goode & Bean, 1882 (Beloniformes: Hemiramphidae) from Yucatan Peninsula, Mexico	J. L. Bonilla Gomez MARIBEL BADILLO ALEMAN ALFREDO GALLARDO TORRES et al.	JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY	2014
40	A new record of <i>Lagodon rhomboides</i> (Pisciformes: Sparidae) as a host of <i>Cymothoa excisa</i> (Isopoda: Cymothoidae) in the northwestern coast of the Yucatan Peninsula	Jose Luis Bonilla Gomez Alejandro Ramirez Rojas MARIBEL BADILLO ALEMAN et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
41	Length-weight relationships and growth parameters of two endemic fish species (<i>Floridichthys polyommus</i> Hubbs, 1936 and <i>Fundulus persimilis</i> Miller, 1955) from the Yucatan Peninsula, Mexico	MARIBEL BADILLO ALEMAN J. L. Bonilla Gomez J. Tzeek Tuz et al.	JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY	2014
42	Reproductive variability of the common snook, <i>Centropomus undecimalis</i> , in environments of contrasting salinities interconnected by the Grijalva-Usumacinta fluvial system	Ulises Hernandez Vidal FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Contreras-Sanchez, Wilfrido	Ciencias Marinas	2014
43	Reproductive variability of the common snook, <i>Centropomus undecimalis</i> , in environments of contrasting salinities interconnected by the Grijalva-Usumacinta fluvial system	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Hernández-Vidal U. Contreras-Sánchez W.	Ciencias Marinas	2014
44	Effects of adaptation to laboratory conditions on growth, molting, and food consumption of juvenile <i>Farfantepenaeus duorarum</i> (Decapoda: Penaeidae)	Jose Luis Bonilla Gomez FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA MARIA DEL CARMEN GALINDO DE SANTIAGO et al.	JOURNAL OF CRUSTACEAN BIOLOGY	2013

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

45	Host selection by the cleaner shrimp <i>Ancylomenes pedersoni</i> : Do anemone host species, prior experience or the presence of conspecific shrimp matter?	MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI Lizbeth Rodriguez Pestana FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	JOURNAL OF EXPERIMENTAL MARINE BIOLOGY AND ECOLOGY	2012
46	SEASONAL VARIABILITY IN TRYPSIN AND alpha-AMYLASE ACTIVITIES CAUSED BY THE MOLTING CYCLE AND FEEDING HABITS OF JUVENILE PINK SHRIMP <i>FARFANTEPENAEUS DUORARUM</i> (BURKENROAD, 1939)	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA LUIS ARTURO SOTO GONZALEZ MARIA LETICIA ARENA ORTIZ et al.	JOURNAL OF CRUSTACEAN BIOLOGY	2012
47	PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL CHANGES OF WILD AND CULTIVATED JUVENILE PINK SHRIMP <i>FARFANTEPENAEUS DUORARUM</i> (CRUSTACEA: PENAEIDAE) DURING MOLT CYCLE	Jose Luis Bonilla Gomez FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA MARIA DEL CARMEN GALINDO DE SANTIAGO et al.	JOURNAL OF CRUSTACEAN BIOLOGY	2012
48	Growth and mortality of <i>Sphoeroides testudineus</i> (Tetraodontiformes: Tetraodontidae) in a tropical coastal lagoon in northwestern Yucatan Peninsula	Jose Luis Bonilla Gomez Juani Tzeek Tuz MARIBEL BADILLO ALEMAN et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2012
49	Effects of hurricanes on the stability of reef-associated landscapes	RODOLFO RIOJA NIETO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Sheppard C.	Ciencias Marinas	2012
50	Hydroacoustic study of spatial and temporal distribution of <i>Poblana alchichica</i> (de buen, 1945) in lake Alchichica, Mexico	ELSAH ARCE URIBE JAVIER ALCOCER DURAND FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	Journal of Fisheries and Aquatic Science	2011
51	Threatened fishes of the world: <i>Poblana alchichica</i> (de Buen, 1945) (Atheriniformes: Atherinopsidae)	JAVIER ALCOCER DURAND FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA ELSAH ARCE URIBE et al.	ENVIRONMENTA L BIOLOGY OF FISHES	2009
52	PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL VARIATIONS DURING THE MOLT CYCLE IN JUVENILE <i>LITOPENAEUS VANNAMEI</i> UNDER LABORATORY CONDITIONS	MARTHA GABRIELA GAXIOLA CORTES FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Galindo, C et al.	JOURNAL OF CRUSTACEAN BIOLOGY	2009
53	Experimental studies on the effect of food in early larvae of the cleaner shrimp <i>Lysmata amboinensis</i> (De Mann, 1888) (Decapoda : Caridea : Hippolytidae)	MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Cunha, Luis et al.	Aquaculture	2008
54	Variations in the feeding habits of <i>Callinectes rathbunae</i> in Las Palmas lagoon (southern Gulf of Mexico) on three temporal scales	MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI FERNANDO NUNO DIAS MARQUES SIMOES FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	Crustaceana	2007

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

55	Mass density assessment: Comparison of three methods using <i>Oikopleura dioica</i> (Appendicularia) as a model system	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA RODOLFO RIOJA NIETO MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI	CARIBBEAN JOURNAL OF SCIENCE	2006
56	Age and growth of the bull shark, <i>Carcharhinus leucas</i> , from southern Gulf of Mexico	ALICIA CRUZ MARTINEZ FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Arenas-Fuentes V.	Journal of Northwest Atlantic Fishery Science	2005
57	Feeding habits of the dwarf weakfish (<i>Cynoscion nannus</i>) off the coasts of Jalisco and Colima, Mexico	MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Raymundo-Huizar A.R. et al.	FISHERY BULLETIN	2005
58	Feeding habits of the fishes <i>Lutjanus peru</i> and <i>Lutjanus guttatus</i> (Pisces: Lutjanidae) of Guerrero, México [Hábitos alimentarios de los peces <i>Lutjanus peru</i> y <i>Lutjanus guttatus</i> (Pisces: Lutjanidae) en Guerrero, México]	MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Rojas-Herrera A.A.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2004
59	Coexistence of <i>Lutjanus peru</i> and <i>Lutjanus guttatus</i> (Pisces: Lutjanidae) in the coast of Guerrero, México: Association with the temporal variation of recruitment [Coexistencia de <i>Lutjanus peru</i> y <i>Lutjanus guttatus</i> (Pisces: Lutjanidae) en la c	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI Rojas-Herrera A.A.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2004
60	Ichthyoplankton distribution as an indicator of hydrodynamic conditions of a lagoon system in the Mexican Caribbean	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE MARIA ADELA MONREAL GOMEZ et al.	JOURNAL OF PLANKTON RESEARCH	2003
61	Size-selective foraging behaviour of blue crabs, <i>Callinectes sapidus</i> (rathbun), when feeding on mobile prey: Active and passive components of predation	MAITE MASCARO MIQUELAJAUREGUI LUIS ANGEL HIDALGO SOLIS FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	MARINE AND FRESHWATER BEHAVIOUR AND PHYSIOLOGY	2003
62	Spatio-temporal variation of ichthyoplankton assemblages in two lagoon systems of the Mexican Caribbean	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Ocaña-Luna A.	BULLETIN OF MARINE SCIENCE	2002
63	Feeding habits of the spotted rose snapper <i>Lutjanus guttatus</i> (Pisces: Lutjanidae) in the coast of Guerrero, Mexico [Hábitos alimenticios del flamenco <i>Lutjanus guttatus</i> (Pisces: Lutjanidae) en la costa de Guerrero, México]	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Rojas-Herrera A.	Ciencias Marinas	2002

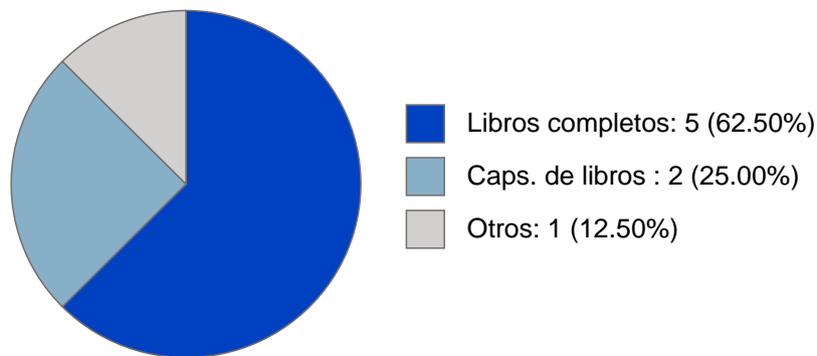
FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

64	Temporal and spatial scales of ichthyoplankton distribution in the Southern Gulf of Mexico	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE CESAR FLORES COTO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	ESTUARINE COASTAL AND SHELF SCIENCE	2000
65	Distribución espacial y estacional del ictioplancton en dos sistemas lagunares de la Reserva de la Biosfera de Sian Ka'an, Quintana Roo, México	LAURA ELENA SANVICENTE AÑORVE FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Ocaña-Luna A.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	1999
66	Acute toxicity of ammonia and nitrite to white shrimp <i>Penaeus setiferus</i> postlarvae	GUILLERMINA ALCARAZ ZUBELDIA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA RUTH CECILIA VANEGAS PEREZ et al.	JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY	1999
67	Natural feeding of juveniles of <i>Lutjanus peru</i> (Nichols and Murphy, 1922) (<i>Lutjanidae</i> : perciformes) off the coast of Jalisco and Colima, Mexico	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Saucedo-Lozano M. González-Sansón G.	Ciencias Marinas	1999
68	Temperature tolerance of <i>Penaeus setiferus</i> postlarvae exposed to ammonia and nitrite	GUILLERMINA ALCARAZ ZUBELDIA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA RUTH CECILIA VANEGAS PEREZ	AQUATIC TOXICOLOGY	1997
69	Feeding behavior of the Hawaiian anchovy <i>Encrasicholina purpurea fowler</i> (pisces: engraulidae) in Kaneohe Bay, Hawaii [Estudio de los hábitos alimentarios de la anchoveta Hawaiana <i>Encrasicholina purpurea fowler</i> (pisces: engraulidae) en la Ba	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA Gallardo-Cabello M. Caso-Chávez M.	Ciencias Marinas	1996
70	Feeding behavior and dietary composition of the northern anchovy, <i>Engraulis mordax</i> Girard (Pisces: Engraulidae), off Baja California, Mexico	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA MANUEL GALLARDO CABELLO	Ciencias Marinas	1993

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Alchichica Silverside	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA ELSAH ARCE URIBE GERARDO PEREZ PONCE DE LEON et al.	Capítulo de un Libro	2022	9783030790967
2	Mangroves as Feeding and Breeding Grounds	DANIEL ARCEO CARRANZA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA RAFAEL CHAVEZ LOPEZ et al.	Capítulo de un Libro	2021	9789811624940
3	Manual Para La Restauración Ecológica De Manglares Del Sistema Arrecifal Mesoamericano Y El Gran Caribe	CLAUDIA TEUTLI HERNANDEZ DANIEL ARCEO CARRANZA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	Libro Completo	2021	978607305469 0
4	Pacific Coast of Mexico	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA CECILIA ELIZABETH ENRIQUEZ ORTIZ VANESA PAPIOL NIEVES et al.	Article	2019	9780128052020



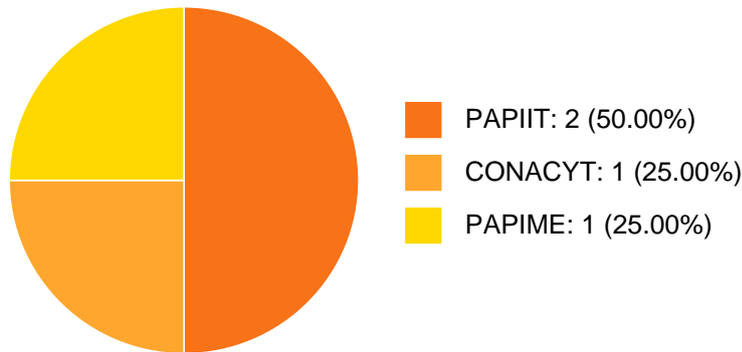
FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

5	Microbiología Ambiental en México	MARIA LETICIA ARENA ORTIZ FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA FRANCISCO JAVIER ALVAREZ SANCHEZ et al.	Libro Completo	2017	9786070296178
6	Caracterización Multidisciplinaria de la Zona Costera de Sisal, Yucatán	JOAQUIN RODRIGO GARZA PEREZ RODOLFO RIOJA NIETO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA et al.	Libro Completo	2017	9786070299049
7	Métodos de estudio en comunidades vegetales costeras de Yucatán y guía de campo	LETICIA BONILLA VALENCIA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	Libro Completo	2016	9786070278914
8	Métodos de estudio en comunidades vegetales costeras de Yucatán y guía de campo	LETICIA BONILLA VALENCIA FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	Libro Completo	2016	9786070278938

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Diversidad funcional y diversidad taxonómica de la comunidad de peces que habita en el sistema de humedales de la costa norte de Yucatán.	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020
2	Red para el conocimiento de los recursos costeros del sureste	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	Recursos CONACYT	04-05-2018	30-11-2018
3	Diversidad de otolitos de peces del golfo de México y mar Caribe: una visión multidisciplinaria para la integración de colecciones existentes en la UNAM como una herramienta de apoyo en estudios ambientales, arqueológicos y de reconocimiento de imágenes	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023



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



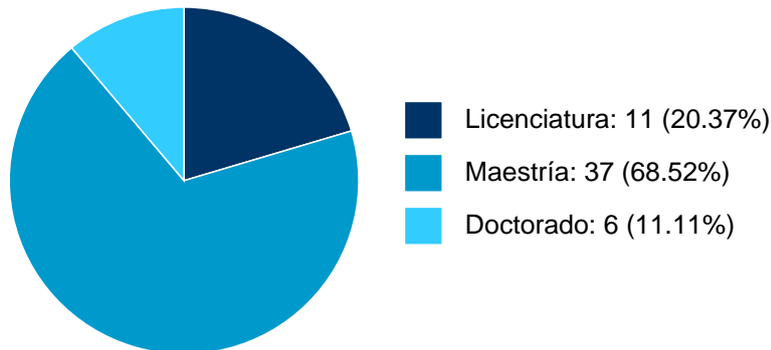
FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

4	ESTANDARIZACION DE LA METODOLOGIA CRISPR-CAS9 PARA SU IMPLEMENTACION EN LAS LICENCIATURAS EN CIENCIAS AMBIENTALES, ECOLOGIA, MANEJO DE ZONAS COSTERAS Y BIOLOGIA. COLABORACION INTERINSTITUCIONAL ENTRE LA ENES MERIDA, FACULTAD DE CIENCIAS Y FES-IZTACALA	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA	Recursos PAPIME	01-01-2023	31-12-2024
---	---	----------------------------------	-----------------	------------	------------

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Maduración y desove de hembras de mero rojo (<i>Epinephelus morio</i>) en cautiverio	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Quijano Reyes, Nestor Armando,	Facultad de Ciencias,	2022
2	La importancia de los hongos micorrizógenos arbusculares para las plantas de humedal : respuesta de laguncularia racemosa a la inoculación con hongos micorrizógenos arbusculares	Tesis de Doctorado	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Ramírez Viga, Thai Khan,	Facultad de Ciencias,	2022
3	Evaluación de la diversidad funcional de la comunidad de peces de un humedal costero tropical mediante la obtención de rasgos morfoanatómicos	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Blas Garfias, Carlos,	Facultad de Ciencias,	2022

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

4	Análisis del nicho ecológico y efectos del cambio climático sobre la distribución potencial de tiburones carcarínidos (carcharhiniformes: carcharhinidae) presentes en México	Tesis de Doctorado	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Díaz Carballido, Pedro Luis,	Facultad de Ciencias,	2022
5	Efectos de las variables ambientales en la ictiofauna de la laguna costera La Carbonera, Yucatán	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Garnica Cabrera, Alejandra,	Facultad de Ciencias,	2021
6	Grupos funcionales de peces residentes en una laguna costera tropical : La Carbonera, Yucatán, México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Cruz Lucas, Areli,	Facultad de Ciencias,	2021
7	Estudio de los hábitos alimentarios de las especies residentes (frecuentes y permanentes) de un humedal costero tropical	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Solís Gómez, Ariana Joseline,	Facultad de Ciencias,	2021
8	Uso de hábitat de una colonia de aves acuáticas (aves: Ardeidae, Threskiornithidae y Phalacrocoracidae) en la Reserva Estatal de Ciénegas y Manglares de la Costa Norte de Yucatán, México	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Robles Toral, Pedro Javier,	Facultad de Ciencias,	2019
9	Variaciones temporales de la comunidad de peces en un humedal costero de Yucatán, mediante imágenes subacuáticas y técnicas tradicionales	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Espinosa Mendoza, David Arturo,	Facultad de Ciencias,	2019

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

10	Estructura poblacional de las especies del género <i>Eucinostomus</i> en el ecosistema costero de la laguna de Ría Lagartos como base para el manejo del recurso	Tesis de Licenciatura	DANIEL ARCEO CARRANZA,	MARIBEL BADILLO ALEMAN, FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, et al.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Mérida, Yucatán, Facultad de Ciencias,	2019
11	Ecología trófica de un gremio de aves en la costa norte de Yucatán	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Álvarez Anguiano, Jocelyn,	Facultad de Ciencias,	2018
12	Estructura de la comunidad de peces y aves en un humedal costero : estudio base para la conservación de la biodiversidad de la costa de Yucatán	Tesis de Licenciatura	ARMANDO CERVANTES SANDOVAL,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, Solano Mendoza, Fernando Gabriel,	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2017
13	Aspectos reproductivos del tiburón cornudo, <i>Heterodontus francisci</i> (Girard, 1855) en Bahía Tortugas, Baja California Sur, México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	LUIS FERNANDO DEL MORAL FLORES, Aceves Galindo López, Ilse Mariana,	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2017
14	Variabilidad del $\delta^{13}C$ y $\delta^{15}N$ en piel de las ballenas jorobadas (<i>Megaptera novaeangliae</i>) que se congregan en Baja California Sur, México	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	MARTIN FEDERICO SOTO JIMENEZ, Hidalgo Reza, Mariana,	Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2017
15	Estudio de la microbiota ambiental de la zona costera, identificación de agentes etiológicos usando tecnología de ADN	Tesis de Maestría	MARIA LETICIA ARENA ORTIZ,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, LUISA ISAURA FALCON ALVAREZ, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ecología,	2017

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

16	Análisis del contexto socio-cultural, productivo y ambiental del turismo alternativo en Xcalak, Quintana Roo, ¿rumbo a la sustentabilidad?	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	HECTOR BENJAMIN CISNEROS REYES, LAURA ELENA VIDAL HERNANDEZ, et al.	Facultad de Ciencias,	2017
17	Competencia entre el pez león (pterois volitans) y otros depredadores medianos en el arrecife de Xcalak, Quintana Roo	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	HECTOR SALVADOR ESPINOSA PEREZ, Murillo Pérez, Brenda Iveth,	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2016
18	Modelación de la hidrodinámica de un sistema lagunar en humedal costero con descargas de agua subterránea (das) y su relación con la distribución de algunas especies de ictiofauna	Tesis de Maestría	JAVIER ALDECO RAMIREZ,	DANIEL ARCEO CARRANZA, FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ingeniería,	2016
19	Estudio de una comunidad reproductora de aves acuáticas en un peten de la costa norte de Yucatán durante la temporada de nortes	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Contreras Navarrete, Luis Esteban,	Facultad de Ciencias,	2016
20	Hábitos alimentarios de fundulus persimilis Milles 1955 y fundulus grandissimus Hubbs 1936 en la costa norte de Yucatán, México	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Álvarez Fuentes, Carlos Javier,	Facultad de Ciencias,	2016
21	Ecomorfología de los otolitos sagittae de pterois volitans en el área natural protegida ?Arrecifes de Puerto Morelos?	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Rubio Molina, Jacob,	Facultad de Ciencias,	2015

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

22	Hábitos alimentarios y relación trófica de tres especies de rayas bentónicas (batoidea: urotrygonidae, narcinidae) en el Golfo de Tehuantepec	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Díaz Carballido, Pedro Luis,	Facultad de Ciencias,	2015
23	Variación ontogénica de La sagitta en Fundulus persimilis Miller, 1955	Tesis de Maestría	FELIPE AMEZCUA MARTINEZ,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, CESAR FLORES COTO, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2015
24	Relaciones tróficas entre depredadores y presas que participan en asociaciones de alimentación en el Golfo de California, México	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	García Ruiz Velasco, Victoria Olivia,	Facultad de Ciencias,	2015
25	Procesos fotosintéticos asociados a gradientes lumínicos intracoloniales en el coral orbicella faveolata	Tesis de Maestría	JUAN PABLO CARRICART GANIVET,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, SUSANA ENRIQUEZ DOMINGUEZ, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2015
26	Morfofisiología reproductora del robalo blanco centropomus undecimalis (Bloch, 1792) en el ambiente marino y dulceacuícola asociados al Sistema Grijalva-Usumacinta en el Estado de Tabasco	Tesis de Doctorado	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Hernández Vidal, Ulises,	Facultad de Ciencias,	2014

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

27	Determinación del valor nutricional del floc en el camarón blanco del pacífico (<i>litopenaeus vannamei</i>) y el camarón rojo del caribe (<i>farfantepenaeus brasiliensis</i>)	Tesis de Maestría	SANTIAGO CAPELLA VIZCAINO,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, MARIO GARDUÑO LUGO, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Facultad de Química,	2014
28	Variación en la estructura y composición de la fauna anquihalina del sistema oxbel ha (Península de Yucatán) a través de un gradiente de distancia desde la zona litoral	Tesis de Maestría	GUILLERMINA ALCARAZ ZUBELDIA,	JAVIER ALCOCER DURAND, FERNANDO ALVAREZ NOGUERA, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Biología,	2014
29	Ecología trófica de un gremio de aves piscívoras durante la temporada de reproducción en la Costa de Yucatán	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Dios Arcos, Cecilia de,	Facultad de Ciencias,	2014
30	Biología de la reproducción de <i>Strongylura notata</i> y <i>Sphoeroides testudineus</i> , de la laguna ?La Carbonera? en Sisal Yucatán	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	MARIA DEL CARMEN URIBE ARANZABAL, Tzeek Tuz, Juani Guadalupe,	Facultad de Ciencias,	2013
31	Biología reproductiva de la raya enana, <i>Urotrygon Nana Miyake y Mceachran</i> , 1988, en las costas de Sinaloa, México	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Nava Nava, Prisma,	Facultad de Ciencias,	2013
32	Ontogenia alimentaria del tiburón azul prionace glauca (<i>linnaeus</i> , 1758) a partir de análisis isotópicos en tejidos diferentes	Tesis de Doctorado	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	ELVA GUADALUPE ESCOBAR BRIONES, MARTIN FEDERICO SOTO JIMENEZ, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2013

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

33	Distribución y morfología del sistema electrosensorial en cuatro especies de tiburones de Baja California Sur	Tesis de Maestría	FELIPE AMEZCUA LINARES,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, Rangel Morales, José Miguel,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2012
34	Navegación solar compensada por reloj circadiano en la tortuga marina juvenil <i>eretmochelys imbricata</i> (testudines, cheloniidae)	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	MANUEL MIRANDA ANAYA, JAIME HUMBERTO URRUTIA FUCUGAUCHI, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Geofísica,	2012
35	Estimación de la biomasa y composición del zooplancton en la región del Cañón de Campeche	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	DAVID ALBERTO SALAS DE LEON, Arriola Pizano, José Gabriel,	Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2012
36	Caracterización morfométrica del género <i>eucinostomus baird and girard</i> en baird, 1855 (percoidei: gerreidae) en la Laguna de la Carbonera, Yucatán	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Gutiérrez Oliva, Héctor Iván,	Facultad de Ciencias,	2012
37	Estudio de la variación espacio-temporal de la composición de la materia orgánica, por medio de la especiación de esteroides en la Bocana en la Costa Norte de Yucatán	Tesis de Maestría	SANTIAGO CAPELLA VIZCAINO,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, GILBERTO JERONIMO MORENO, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Ciencias, Facultad de Química, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2011

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

38	Modulación de la expresión de la tripsina y la \03B1-amilasa en Farfantepenaeus duorarum, determinada por sus hábitos alimenticios en su ambiente natural	Tesis de Doctorado	RENE DE JESUS CARDENAS VAZQUEZ,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, MARTHA GABRIELA GAXIOLA CORTES, et al.	Facultad de Ciencias,	2011
39	Aplicación de un Modelo Inverso para estimar la Biomasa Zooplanctónica en la Bahía de Campeche	Tesis de Maestría	RAUL AGUIRRE GOMEZ,	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, MARIA ADELA MONREAL GOMEZ, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Filosofía y Letras, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Instituto de Geografía,	2011
40	Bioenergética en juveniles Epinephelus morio (Valenciennes 1828)	Tesis de Maestría	GUILLERMINA ALCARAZ ZUBELDIA,	FELIPE AMEZCUA MARTINEZ, FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,	2010
41	Estatus fisiológico y descripción cuantitativa de la frecuencia de muda como indicador del crecimiento del camarón rosado (Farfantepenaeus duorarum) en organismos silvestres y en proceso de domesticación	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Bonilla Gómez, José Luis,	Facultad de Ciencias,	2009

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

42	Ecología trófica de la manta gigante (Manta birostris, Dondorff 1798) mediante el análisis de isótopos estables de $[\delta]^{15}\text{N}$ y $[\delta]^{13}\text{C}$ en las áreas naturales protegidas de Yum Balam e Isla Contoy, Quintana Roo	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Hinojosa Álvarez, Silvia Alejandra,	Facultad de Ciencias,	2009
43	Parametrización y desarrollo del sub-modelo del proceso fisiológico de muda de <i>Litopenaeus vannamei</i> como parte de un modelo de crecimiento individual de camarones peneidos	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Galindo de Santiago, María del Carmen,		2007
44	Obtención de los parámetros del crecimiento individual en camarones peneidos como respuesta a las tasas de ingestión y absorción de alimento a diferentes temperaturas. <i>Litopenaeus vannamei</i> como modelo experimental	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Galicia González, Claudia,		2007
45	Estudio de bienestar del delfín nariz de botella (<i>Tursiops truncatus</i>) en cautiverio	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Singh Carbone, Suneeta,		2005
46	Estudio del ciclo gonádico de <i>Bathygobius ramosus</i> , Gimsburg 1947, en un sistema intermareal del estado de Guerrero	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Galicia Gonzalez, Claudia,		2004
47	<i>Bathygobius ramosus</i> : un ejemplo de orientación, reconocimiento y fidelidad al sitio	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Aragon Axomulco, Heron,		2003

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

48	Expresiones matematicas y biologicas del crecimiento en peces	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Jacome Perez, Longino,	2002
49	Modelacion espacio-temporal de la pesqueria del pez vela (Istiophorus platypterus) en el pacifico mexicano	Tesis de Doctorado	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Macias Zamora, Rene,	2002
50	Estudio de comportamiento de los cardumenes de peces pelagicos de importancia comercial por medio de la hidroacustica en la costa occidental de Baja California, Mexico. Durante octubre de 1995, marzo y julio de 1996	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	CARLOS JORGE ROBINSON MENDOZA, Espinosa Martinez, Ma. Alejandra,	2002
51	Composicion, abundancia y distribucion de sifonoforos (Cnidaria, Hydrozoa), en la Bahia de Campeche, Mexico	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Alba Hurtado, Claudia Alejandra,	2001
52	Eficiencia en captura de camaron con dispositivos excluidores de tortugas marinas operados en redes de arrastre de la flota comercial camaronera del Golfo de Mexico durante febrero de 1992 a julio de 1993	Tesis de Maestría	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	CARLOS ROSAS VAZQUEZ, LUIS ARTURO SOTO GONZALEZ, et al.	1998
53	Estimacion de los parametros de crecimiento y mortalidad para la poblacion del camaron rosado del Caribe Penaeus brasiliensis Latrielle 1817, en la zona de Contoy, Quintana Roo	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Almazan Becerril, Antonio,	1996



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



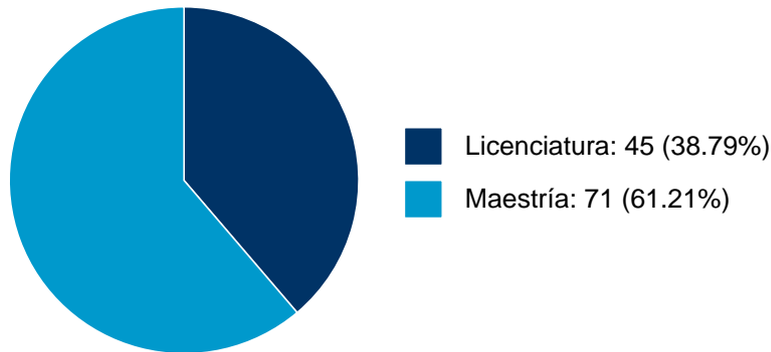
FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

54	Evaluación de los parametros de crecimiento y mortalidad de la poblacion del camaron de roca Sicyonia brevirostris en la zona de Contoy, Quintana Roo	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA,	Ruiz Vazquez, Ricardo,	1996
----	---	--------------------------	--------------------------------------	------------------------------	------

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TEORIA DE LOS SISTEMAS ECOLOGICOS	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	7	2024-2
2	Licenciatura	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	2	2024-2
3	Licenciatura	ECOLOGIA DE POBLACIONES-COMUNIDADES	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	17	2024-1
4	Licenciatura	TEORIA DE LOS SISTEMAS ECOLOGICOS	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	11	2023-2
5	Licenciatura	ECOLOGIA DE POBLACIONES-COMUNIDADES	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	14	2023-1
6	Licenciatura	OCEANOGRAFIA BIOLOGICA	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	5	2022-2
7	Maestría	ACTIVIDAD OPTATIVA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2022-2
8	Licenciatura	ECOLOGIA DE POBLACIONES-COMUNIDADES	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	14	2022-1

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

9	Maestría	ACTIVIDAD OPTATIVA ECOLOGÍA DE LAGUNAS COSTERAS Y ESTUARIOS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	6	2021-2
10	Maestría	OCEANOGRAFÍA FÍSICA OCEANOGRAFÍA FÍSICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	8	2021-2
11	Licenciatura	ECOLOGIA DE POBLACIONES-COMUNIDADES	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	31	2021-1
12	Maestría	ACTIVIDAD OPTATIVA ECOLOGÍA DE LAGUNAS COSTERAS Y ESTUARIOS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2020-2
13	Maestría	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	2	2020-1
14	Maestría	OCEANOGRAFÍA FÍSICA OCEANOGRAFÍA FÍSICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2020-1
15	Licenciatura	ECOLOGIA DE POBLACIONES-COMUNIDADES	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	26	2020-1
16	Maestría	BIOLOGÍA MARINA BIOLOGÍA MARINA SISAL	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2019-2
17	Maestría	ACTIVIDAD OPTATIVA ECOLOGÍA ACUÁTICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	3	2019-2
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-2
19	Maestría	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	11	2019-1
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-1
21	Maestría	OCEANOGRAFÍA FÍSICA OCEANOGRAFIA FISICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	5	2019-1
22	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	13	2019-1
23	Licenciatura	INTRODUCCION A CIENCIAS AMBIENTALES	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD MÉRIDA, YUCATÁN	23	2019-1
24	Maestría	ACTIIVIDAD OPTATIVA,GENOMICA DE LA CONSERVACION	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2018-2
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-2
26	Maestría	BIOLOGÍA MARINA,BIOLOGIA MARINA SISAL	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	10	2018-2
27	Maestría	ACTIIVIDAD OPTATIVA,ECOLOGÍA ACUÁTICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2018-2
28	Maestría	ACTIIVIDAD OPTATIVA,ECOLOGÍA DE LAGUNAS COSTERAS Y ESTUARIOS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	7	2018-2
29	Maestría	ACTIIVIDAD OPTATIVA,ECOLOGIA DE PECES	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2018-1
30	Maestría	OCEANOGRAFÍA FÍSICA,OCEANOGRAFIA FISICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	8	2018-1
31	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	18	2018-1
32	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

33	Maestría	ACTIVIDAD OPTATIVA ECOLOGÍA ACUÁTICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2017-2
34	Maestría	ACTIVIDAD OPTATIVA ECOLOGÍA DE LAGUNAS COSTERAS Y ESTUARIOS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	3	2017-2
35	Maestría	BIOLOGÍA MARINA BIOLOGÍA MARINA SISAL	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	8	2017-2
36	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-394000	Facultad de Ciencias	1	2017-1
37	Maestría	ASIGNATURA BASICA-291795	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2017-1
38	Maestría	OCEANOGRAFÍA FÍSICA-396188	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	9	2017-1
39	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	10	2017-1
40	Maestría	BIOLOGÍA MARINA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	3	2016-2
41	Maestría	ACTIIVIDAD OPTATIVA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	3	2016-2
42	Maestría	ACTIIVIDAD OPTATIVA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2016-2
43	Licenciatura	SEMINARIO DE TITULACION II	Facultad de Ciencias	3	2016-2
44	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
45	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
46	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2016-2
47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
48	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	9	2016-1
49	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
50	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2016-1
51	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2016-1
52	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	14	2016-1
53	Licenciatura	SEMINARIO DE TITULACION I	Facultad de Ciencias	3	2016-1
54	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2015-2
55	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	5	2015-2
56	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	3	2015-2
57	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	3	2015-2
58	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	6	2015-2
59	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	12	2015-1

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

60	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2015-1
61	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	17	2015-1
62	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	4	2015-1
63	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	4	2014-2
64	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2014-2
65	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	5	2014-2
66	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	11	2014-1
67	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	17	2014-1
68	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2014-1
69	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	4	2014-1
70	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	6	2013-2
71	Licenciatura	PLANEACION Y ANALISIS DE EXPERIMENT	Facultad de Ciencias	6	2013-2
72	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2013-2
73	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2013-2
74	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	7	2013-2
75	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	6	2013-2
76	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	9	2013-1
77	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	7	2013-1
78	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2013-1
79	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	5	2013-1
80	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	4	2012-2
81	Licenciatura	PLANEACION Y ANALISIS DE EXPERIMENT	Facultad de Ciencias	11	2012-2
82	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2012-2
83	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2012-2
84	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	5	2012-2
85	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	7	2012-2
86	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2012-2

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

87	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	2	2012-1
88	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2012-1
89	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	9	2012-1
90	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	6	2012-1
91	Licenciatura	PLANEACION Y ANALISIS DE EXPERIMENT	Facultad de Ciencias	5	2011-2
92	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	7	2011-2
93	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	13	2011-2
94	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2011-2
95	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2011-1
96	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	7	2011-1
97	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	6	2011-1
98	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	5	2010-2
99	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	11	2010-2
100	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	10	2010-2
101	Licenciatura	PLANEACION Y ANALISIS DE EXPERIMENT	Facultad de Ciencias	14	2010-2
102	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	5	2010-1
103	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2010-1
104	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	14	2010-1
105	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	14	2010-1
106	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	4	2009-2
107	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2009-2
108	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	4	2009-2
109	Licenciatura	PLANEACION Y ANALISIS DE EXPERIMENT	Facultad de Ciencias	19	2009-2
110	Licenciatura	ESTANCIA DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	5	2009-2
111	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	18	2009-1
112	Maestría	ASIGNATURA BASICA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2009-1
113	Maestría	ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	3	2008-2
114	Maestría	ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	1	2008-2



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



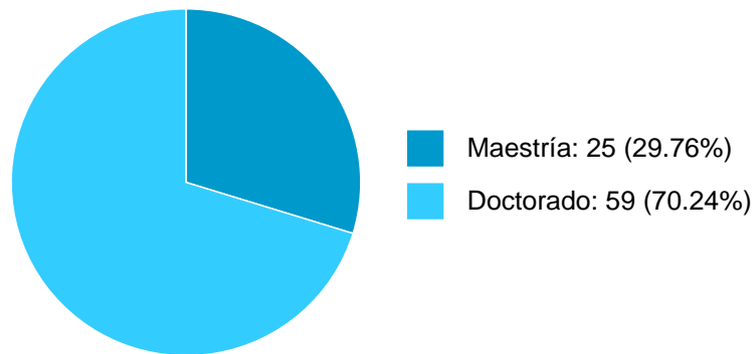
FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

115	Licenciatura	PLANEACION Y ANALISIS DE EXPERIMENT	Facultad de Ciencias	7	2008-2
116	Licenciatura	ECOLOGIA D POBLACIONES Y COMUNID.	Facultad de Ciencias	7	2008-1

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2021	2021-2
2	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2021	2021-2
3	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2021	2021-2
4	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2021	2021-2
5	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2021	2021-2
6	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2021	2021-2
7	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2020	2021-1
8	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2020	2020-2
9	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2020	2020-2
10	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2020	2020-2
11	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2020	2021-1
12	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2020	2021-1
13	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2020	2020-2
14	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2019	2019-2
15	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2019	2020-1

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

16	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2019	2019-2
17	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2019	2020-1
18	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2019	2019-2
19	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2018	2018-2
20	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2018	2019-1
21	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
22	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2019-1
23	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2018	2019-1
24	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2018	2018-2
25	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2018	2019-1
26	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2018	2018-2
27	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2017-2
28	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2018-1
29	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2018-1
30	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2017-2
31	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2018-1
32	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2017-2
33	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2018-1
34	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2017-2
35	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
36	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2017-2
37	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2017	2018-1
38	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2016-2
39	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2017-1
40	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2016	2016-2

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

41	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2016	2017-1
42	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2015	2015-2
43	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2015	2016-1
44	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2015	2016-1
45	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2014	2014-2
46	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2014	2015-1
47	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2013	2013-2
48	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2013	2013-2
49	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2013	2014-1
50	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2013	2013-2
51	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2013	2014-1
52	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2012	2012-2
53	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2012	2013-1
54	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2012	2012-2
55	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2012	2013-1
56	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2012	2013-1
57	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2012	2012-2
58	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2011-2
59	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2012-1
60	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2011-2
61	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2012-1
62	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2011-2
63	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2012-1
64	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2011-2
65	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2011	2012-1

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

66	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2011-2
67	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2012-1
68	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2010-2
69	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2011-1
70	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2010	2010-2
71	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2010	2011-1
72	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2010	2010-2
73	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2010	2011-1
74	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2010	2010-2
75	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2010	2011-1
76	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias del Mar y Limnología	2010	2011-1
77	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2009	2009-2
78	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2009	2010-1
79	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2009	2010-1
80	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2009	2009-2
81	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2009	2010-1
82	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2008	2008-2
83	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2008	2009-1
84	Instituto de Ciencias del Mar y Limnología	Doctorado	Doctorado en Ciencias del Mar y Limnología	2008	2009-1



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



FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

PATENTES

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

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA

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	2008-2024
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