



JORGE JIMENEZ CONTRERAS

Datos Generales

Nombre: JORGE JIMENEZ CONTRERAS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 10 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"
Desde 01-01-2019

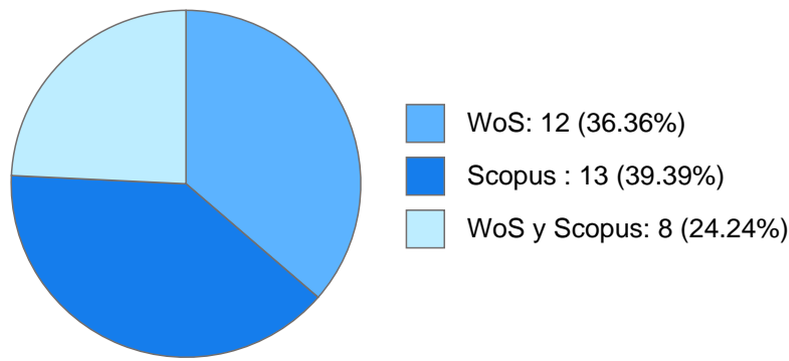
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI CVIGENTE
SNI I 2016 - 2018
PRIDE C 2023 - 2024
EQUIVALENCIA PRIDE B 2018 - 2023

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Microplastics pollution in tropical lakes: water, zooplankton, and fish in Central Mexico	JORGE JIMENEZ CONTRERAS MARIO ALFREDO FERNANDEZ ARAIZA Raquel I. Fernandez-Medina	ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT	2024
2	Zooplankton egg bank: characterization and effect of biotic factors on hatching	JORGE JIMENEZ CONTRERAS Jair Garcia-Zamorano	International Journal Of Limnology	2023
3	Vertical Boundary Mixing Events during Stratification Govern Heat and Nutrient Dynamics in a Windy Tropical Reservoir Lake with Important Water-Level Fluctuations: A Long-Term (2001-2021) Study	MARTIN MERINO IBARRA FERMIN SERGIO CASTILLO SANDOVAL MARIEL BARJAU AGUILAR et al.	WATER	2021
4	Diversity of Rotifera (Monogononta) and Egg Ratio of Selected Taxa in the Canals of Xochimilco (Mexico City)	JORGE JIMENEZ CONTRERAS NANDINI SARMA SRI SUBRAHMANYA SARMA SINGARAJU SARMA	Wetlands	2018
5	Morphometric and molecular (COX 1) variations of Asplanchna girodi clones from Central Mexico	JORGE JIMENEZ CONTRERAS SRI SUBRAHMANYA SARMA SINGARAJU SARMA ELIAS PIEDRA IBARRA et al.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY	2017

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

6	Is Aluminum Innocuous to Zooplankton at pH Below 6?	NANDINI SARMA JORGE JIMENEZ CONTRERAS García-García, G. et al.	BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY	2017
7	Community metabolism in a deep (stratified) tropical reservoir during a period of high water-level fluctuations	Patricia M. Valdespino Castillo MARTIN MERINO IBARRA FERMIN SERGIO CASTILLO SANDOVAL et al.	ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT	2014
8	Effect of circadian cycle and prey density on the demography of the predator <i>Asplanchna silvestrii</i> (Rotifera)	JORGE JIMENEZ CONTRERAS SRI SUBRAHMANYA SARMA SINGARAJU SARMA NANDINI SARMA et al.	INTERNATIONAL REVIEW OF HYDROBIOLOGY	2014
9	Community metabolism in a deep (stratified) tropical reservoir during a period of high water-level fluctuations	MARTIN MERINO IBARRA JORGE JIMENEZ CONTRERAS FERMIN SERGIO CASTILLO SANDOVAL et al.	ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT	2014
10	Functional responses and feeding rates of <i>Mesocyclops pehpeiensis</i> Hu (Copepoda) fed different diets (rotifers, cladocerans, alga and cyanobacteria)	SRI SUBRAHMANYA SARMA SINGARAJU SARMA JORGE JIMENEZ CONTRERAS ROCIO GLORIA FERNANDEZ LOPEZ et al.	JOURNAL OF NATURAL HISTORY	2013
11	Morphological, morphometrical and molecular (COI and ITS) analysis of the rotifer <i>Asplanchna brightwellii</i> from selected freshwater bodies in central Mexico	JORGE JIMENEZ CONTRERAS SRI SUBRAHMANYA SARMA SINGARAJU SARMA ELIAS PIEDRA IBARRA et al.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY	2013
12	Impact of chromium and aluminium pollution on the diversity of zooplankton: A case study in the Chimaliapan wetland (Ramsar site) (Lerma basin, Mexico)	NANDINI SARMA SRI SUBRAHMANYA SARMA SINGARAJU SARMA JORGE JIMENEZ CONTRERAS et al.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART A-TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES & ENVIRONMENTAL ENGINEERING	2012
13	Seasonal changes in the rotifer (Rotifera) diversity from a tropical high altitude reservoir (Valle de Bravo, Mexico)	JORGE JIMENEZ CONTRERAS SRI SUBRAHMANYA SARMA SINGARAJU SARMA MARTIN MERINO IBARRA et al.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY	2009



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



JORGE JIMENEZ CONTRERAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

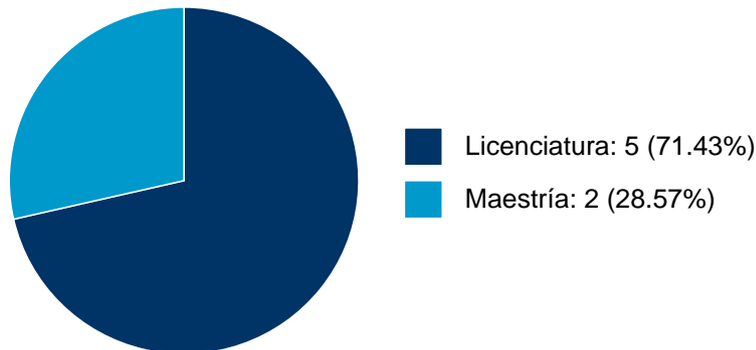


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Microplástico en sistemas extensivos de producción del centro del país: bioacumulación y efecto sobre peces de alto consumo regional.	JORGE JIMENEZ CONTRERAS	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2022

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efectos toxicológicos por ingesta y retención de microplásticos sobre <i>Brachionus caudatus</i>	Tesis de Licenciatura	JORGE JIMENEZ CONTRERAS,	Salvador Martínez, Alejandro,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023
2	Variación estacional de rotíferos (Rotífera: monogononta) activos e inactivos y patrones de eclosión en un cuerpo de agua somero de la Ciudad de México : cantera oriente, Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel (REPSA)	Tesis de Maestría	JORGE JIMENEZ CONTRERAS,	García Zamorano, Jair,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2020
3	El papel de <i>Daphnia obtusa</i> Kurz, 1875 como posible control del fitoplancton en tres lagos someros adyacentes con diferente estado trófico en Cantera Oriente, México	Tesis de Maestría	JOSE LUIS GOMEZ MARQUEZ,	JORGE JIMENEZ CONTRERAS, ALFONSO LUGO VAZQUEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019

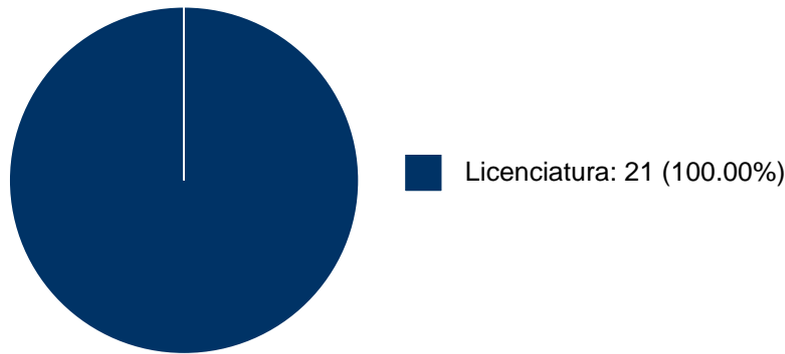
JORGE JIMENEZ CONTRERAS

4	Determinación taxonómica y parámetros ecológicos de <i>Cruzia americana</i> en el tlacuache (<i>Didelphis virginiana</i>) de la comunidad, Jilotepec, Estado de México : con mapa de distribución del género <i>Cruzia</i> en tlacuaches de México	Tesis de Licenciatura	LETICIA ADRIANA ESPINOSA AVILA,	JORGE JIMENEZ CONTRERAS, JOSE ANGEL LARA VAZQUEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2019
5	Banco de huevos de resistencia de un embalse somero : caracterización y efecto de algunos factores bióticos sobre la eclosión	Tesis de Licenciatura	JORGE JIMENEZ CONTRERAS,	García Zamorano, Jair,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
6	Diversidad de tardígrados semiterrestres en la faja volcánica trans-mexicana	Tesis de Licenciatura	JORGE JIMENEZ CONTRERAS,	Romero Mendoza, José Jorge,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018
7	Descripción taxonómica y aspectos ecológicos de <i>Girardia</i> sp. en Tepetzotlán, Estado de México, con clave de identificación para especies del género <i>Girardia</i> registradas en México	Tesis de Licenciatura	MARISOL AVILA ROMERO,	JORGE JIMENEZ CONTRERAS, JOSE ANGEL LARA VAZQUEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2018

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	31	2024-1
2	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2024-1
3	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	41	2023-1
4	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2023-1
5	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2022-1
6	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2022-1
7	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	36	2021-1
8	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	38	2021-1
9	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2020-1
10	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2020-1
11	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2019-1
12	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2019-1

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

13	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2018-1
14	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2018-1
15	Licenciatura	ZOOLOGIA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	36	2018-1
16	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	45	2017-1
17	Licenciatura	ZOOLOGIA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	27	2017-1
18	Licenciatura	DIVERSIDAD ANIMAL I-166349	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2016-2
19	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA IV-174376	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2016-2
20	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA IV	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	46	2015-2
21	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA IV	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2014-2



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



JORGE JIMENEZ CONTRERAS

PATENTES

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

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

JORGE JIMENEZ CONTRERAS

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	2008-2025
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