



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



RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

Datos Generales

Nombre: RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 36 años

Nombramientos

Último: TECNICO ACADEMICO TITULAR A TC Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"
Desde 01-01-2019 hasta 30-10-2021

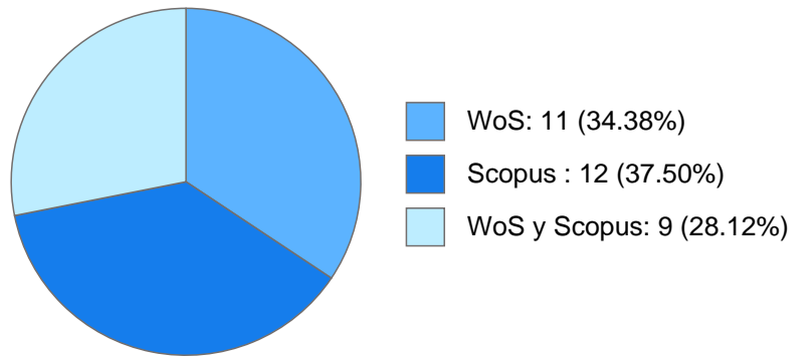
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2021

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Electrospinning-Generated Nanofiber Scaffolds Suitable for Integration of Primary Human Circulating Endothelial Progenitor Cells	MIGUEL ANGEL JIMENEZ BELTRAN RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA Gómez-Calderón A.J. et al.	POLYMERS	2022
2	The phylogenetic placement of <i>Temnogametum</i> (Zygnemataceae) and description of <i>Temnogametum iztacalense</i> sp. nov., from a tropical high mountain lake in Mexico	GLORIA GARDUÑO SOLORZANO MARTHA MARTINEZ GARCIA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS et al.	EUROPEAN JOURNAL OF PHYCOLOGY	2021
3	Morfología microestructural dérmica en juveniles de dos especies hermanas de tiburón pala, <i>Sphyrna tiburo</i> y <i>S. Vespertina</i>	LUIS FERNANDO DEL MORAL FLORES RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA Carrasco-Martínez L.B. et al.	International Journal Of Morphology	2021
4	Dermal Microstructural Morphology in Juveniles of Two Sister Species of Bonnethead Shark, <i>Sphyrna tiburo</i> and <i>S. vespertina</i>	LUIS FERNANDO DEL MORAL FLORES RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA Luis Brain Carrasco-Martínez et al.	International Journal Of Morphology	2021
5	Effect of jasmonic acid on major terpenes and density of glandular trichomes in <i>Lippia graveolens</i> kunth (Verbenaceae)	AMANDA MORENO RODRIGUEZ JOSEFINA VAZQUEZ MEDRANO RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA et al.	NATURAL PRODUCT RESEARCH	2019

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

6	LONG TERM-STORAGE EFFECT ON VIABILITY AND FATTY ACIDS PROFILE OF <i>Encyclia adenocarpa</i> (Lex.) Schltr SEEDS	JOSE DEL CARMEN BENITEZ FLORES MARIA DEL ROSARIO GONZALEZ VALLE LUIS BARBO HERNANDEZ PORTILLA et al.	Revista Fitotecnica Mexicana	2017
7	<i>Pediastrum sensu lato</i> (Chlorophyceae) of central Mexico	GLORIA GARDUÑO SOLORZANO MARTHA MARTINEZ GARCIA RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA et al.	CRYPTOGAMIE ALGOLOGIE	2016
8	Morphological development of sclerotia by <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> : a view from light and scanning electron microscopy	RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA CESAR MATEO FLORES ORTIZ GUADALUPE JUDITH MARQUEZ GUZMAN et al.	ANNALS OF MICROBIOLOGY	2015
9	Morphology and morphometric relationships of the sagitta of <i>diapterus auratus</i> (Perciformes: Gerreidae) from veracruz, Mexico	JOSE ANTONIO MARTINEZ PEREZ RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA Rivera Félix V. et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2013
10	<i>Trachelomonas</i> (Euglenophyta) from a eutrophic reservoir in Central Mexico	GLORIA GARDUÑO SOLORZANO MARIA GUADALUPE OLIVA MARTINEZ ALFONSO LUGO VAZQUEZ et al.	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY	2011
11	Sulforaphane modulates the expression of <i>Cyp6a2</i> and <i>Cyp6g1</i> in larvae of the ST and HB crosses of the <i>Drosophila</i> wing spot test and is genotoxic in the ST cross	G. Vazquez Gomez A. Sanchez Santos JOSEFINA VAZQUEZ MEDRANO et al.	FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY	2010
12	ENDOGENOUS AUXINS, IAA-OXIDASE AND ROOTING IN <i>Vigna radiata</i> L. Wilczek INDUCED BY EXOGENOUS FREE AND CONJUGATED AUXIN	CESAR MATEO FLORES ORTIZ Apolinar Cabanas Cabrera IGNACIO PEÑALOSA CASTRO et al.	Revista Fitotecnica Mexicana	2009

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 2 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Instrumentos y equipo de laboratorio	LUIS ANTONIO HERNANDEZ GONZALEZ GUADALUPE EUGENIA DALETH GUEDEA FERNANDEZ PEDRO GONZALEZ JULIAN et al.	Libro Completo	2023	9786073078467
2	Instrumentos y equipo de laboratorio	NORMA LAURA GARCIA SALDIVAR MARIA EUGENIA GARIN AGUILAR JUAN GERARDO ORTIZ MONTIEL et al.	Libro Completo	2019	9786073019231



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



RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

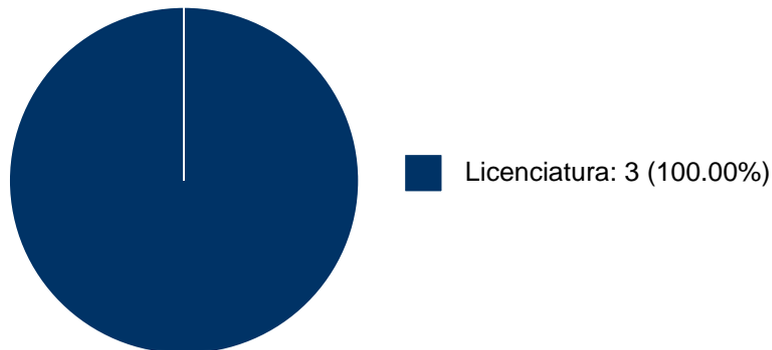
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Caracterización de ácidos húmicos de suelos regados por diferentes periodos tiempo con agua residual	Tesis de Licenciatura	BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA,	MAYRA MONICA HERNANDEZ MORENO, FRANCISCO LOPEZ GALINDO, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Geología,	2017
2	Efecto in vitro del hexafluorosilicato y el acido tánico en dentina bovina sometida a un ciclo erosivo	Tesis de Licenciatura	JUAN CARLOS ALONSO HUITRON,	ALEJANDRO GARCIA MUÑOZ, JOSE FRANCISCO GOMEZ CLAVEL, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Investigaciones en Materiales,	2017
3	Evaluacion de los reguladores auxinicos AIA AIB y p-nitrofenil-indol-3-acetato en la Rizogenesis de Prosopis laevigata, cercidium praecox y Mimosa Luisana de Zapotitlan Salinas, Puebla	Tesis de Licenciatura	RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA,	Olvera Hernandez, Meztli Tlanezi,		2006

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 36 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	47	2021-2
2	Licenciatura	ESTRUCTURA Y FUNCION CELULAR	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2021-1
3	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	48	2020-2
4	Licenciatura	ESTRUCTURA Y FUNCION CELULAR	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2020-1
5	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	45	2019-2
6	Licenciatura	ESTRUCTURA Y FUNCION CELULAR	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2019-1
7	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2018-2
8	Licenciatura	ESTRUCTURA Y FUNCION CELULAR	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2018-1
9	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2017-2
10	Licenciatura	ESTRUCTURA Y FUNCION CELULAR	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	38	2017-1
11	Licenciatura	BIOMOLECULAS-93016	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2016-2
12	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA-123111	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	41	2016-1

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

13	Curso de Licenciatura	Biodiversidad de algas verdes dulceacuícolas de México	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	0	
14	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2015-2
15	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	37	2015-1
16	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	37	2014-2
17	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2014-1
18	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2013-2
19	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2013-1
20	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	46	2012-2
21	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	44	2012-1
22	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2012-1
23	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2011-2
24	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2011-1
25	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2011-1
26	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	44	2010-2
27	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2010-2
28	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	46	2010-1
29	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2010-1
30	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	44	2009-2
31	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2009-2
32	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	44	2009-1
33	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	36	2009-1



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



RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

34	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2008-2
35	Licenciatura	BIOMOLECULAS	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2008-2
36	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR-BIOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	35	2008-1
37	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2008-1



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



RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

PATENTES

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

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

RAFAEL EMILIANO QUINTANAR ZUÑIGA

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