



FERNANDO SUASTE OLMOS

Datos Generales

Nombre: FERNANDO SUASTE OLMOS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 12 años

Nombramientos

Último: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Fisiología Celular
Desde 01-12-2017 hasta 30-04-2022

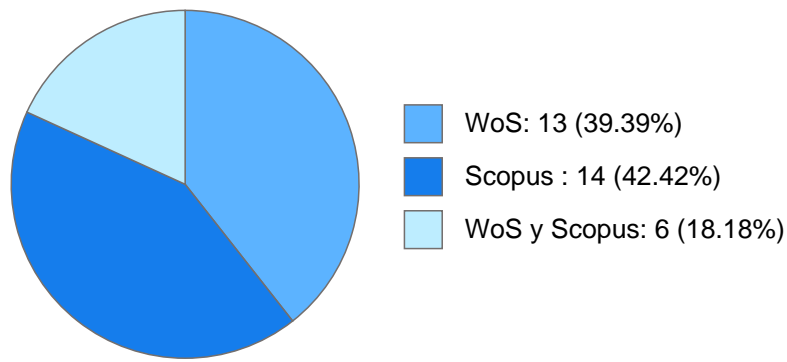
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - 2023
SNI C 2014 - 2015
PRIDE C 2021 - 2022
PRIDE B 2016 - 2021
PRIDE A 2011 - 2016

FERNANDO SUASTE OLMOS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The peroxisome protein translocation machinery is developmentally regulated in the fungus <i>Podospora anserina</i>	BEATRIZ AGUIRRE LOPEZ FERNANDO SUASTE OLMOS CARLOS LEONARDO PERAZA REYES	Microbiology Spectrum	2024
2	BIODENTINE STIMULATES THE MIGRATORY AND BIOLOGICAL RESPONSES OF HUMAN GINGIVAL FIBROBLAST;	FEBE CAROLINA VAZQUEZ VAZQUEZ ALEJANDRA RODRIGUEZ HIDALGO FERNANDO SUASTE OLMOS et al.	Journal of oral research (Print)	2022
3	3D Spheroid Cell Cultures and Their Role in Bone Regeneration: a Systematic Review	FERNANDO SUASTE OLMOS JUAN CARLOS CUEVAS GONZALEZ MARCO ANTONIO ALVAREZ PEREZ et al.	ODOVTOS INTERNATIONAL JOURNAL OF DENTAL SCIENCES	2022
4	Expression of MicroRNAs in Periodontal Disease: A Systematic Review	FERNANDO SUASTE OLMOS Cuevas-González M.V. García-Calderón A.G. et al.	BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL	2021
5	Spindle Dynamics during Meiotic Development of the Fungus <i>Podospora anserina</i> Requires the Endoplasmic Reticulum-Shaping Protein RTN1	FERNANDO SUASTE OLMOS CARLOS LEONARDO PERAZA REYES López-Fuentes A.D.J. et al.	Mbio	2021
6	Distinct Contributions of the Peroxisome-Mitochondria Fission Machinery During Sexual Development of the Fungus <i>Podospora anserina</i>	FERNANDO SUASTE OLMOS CARLOS LEONARDO PERAZA REYES Navarro-Espíndola R. et al.	FRONTIERS IN MICROBIOLOGY	2020

FERNANDO SUASTE OLMOS

7	In vivo Regeneration of Mineralized Bone Tissue in Anisotropic Biomimetic Sponges	JANETH SERRANO BELLO FERNANDO SUASTE OLMOS PATRICIA GONZALEZ ALVA et al.	Frontiers in Bioengineering and Biotechnology	2020
8	An Intronic Alu Element Attenuates the Transcription of a Long Non-coding RNA in Human Cell Lines	ROSARIO PEREZ MOLINA Erandi Ayala Ortega FERNANDO SUASTE OLMOS et al.	Frontiers in Genetics	2020
9	Synthesis of PLA/SBA-15 Composite Scaffolds for Bone Tissue Engineering	CARLOS ANDRES ALVAREZ GAYOSSO FERNANDO SUASTE OLMOS EDUARDO VILLARREAL RAMIREZ et al.	MATERIALS RESEARCH-IBERO-AMERICAN JOURNAL OF MATERIALS	2020
10	Dynamic regulation of peroxisomes and mitochondria during fungal development	FERNANDO SUASTE OLMOS CARLOS LEONARDO PERAZA REYES Navarro-Espíndola R.	Journal Of Fungi	2020
11	Meiotic development initiation in the fungus <i>Podospira anserina</i> requires the peroxisome receptor export machinery	FERNANDO SUASTE OLMOS CARLOS LEONARDO PERAZA REYES Ziri6n-Mart6nez C. et al.	BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-MOLECULAR CELL RESEARCH	2018
12	CTCF knockout reveals an essential role for this protein during the zebrafish development	FERNANDO SUASTE OLMOS GEORGINA MARGARITA GUERRERO AVENDAÑO ERNESTO MALDONADO OLVERA et al.	MECHANISMS OF DEVELOPMENT	2018
13	A novel chromatin insulator regulates the chicken folate receptor gene from the influence of nearby constitutive heterochromatin and the β -globin locus	Edgar GonzalezBuendia Martin EscamillaDelArenal Rosario PerezMolina et al.	BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-GENE REGULATORY MECHANISMS	2015
14	The Flagellar Protein Flil Is Essential for Swimming in <i>Rhodobacter sphaeroides</i>	FERNANDO SUASTE OLMOS SEBASTIAN POGGIO GHILARDUCCI AURORA VENTURA OSORIO FRANCO et al.	JOURNAL OF BACTERIOLOGY	2010



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



FERNANDO SUASTE OLMOS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

FERNANDO SUASTE OLMOS



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



FERNANDO SUASTE OLMOS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

FERNANDO SUASTE OLMOS



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



FERNANDO SUASTE OLMOS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

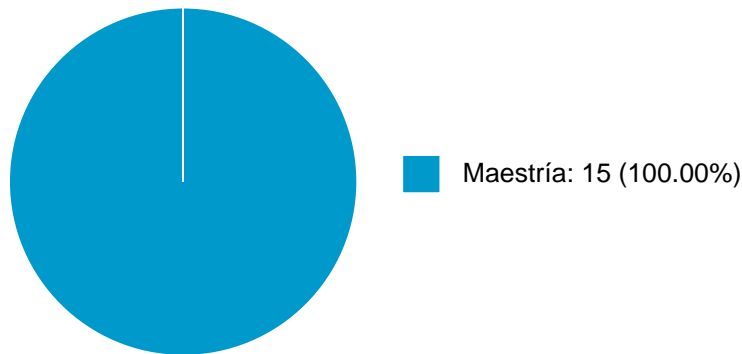
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

FERNANDO SUASTE OLMOS

FERNANDO SUASTE OLMOS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR II	Facultad de Odontología	5	2022-2
2	Maestría	TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR	Facultad de Odontología	2	2022-2
3	Maestría	TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR	Facultad de Odontología	3	2022-1
4	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR I	Facultad de Odontología	5	2022-1
5	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR II	Facultad de Odontología	6	2021-2
6	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR I	Facultad de Odontología	7	2021-1
7	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR II	Facultad de Odontología	5	2020-2
8	Maestría	TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR	Facultad de Odontología	2	2020-2
9	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR I	Facultad de Odontología	5	2020-1
10	Maestría	TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR	Facultad de Odontología	4	2020-1
11	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR II	Facultad de Odontología	6	2019-2
12	Maestría	BIOLOGÍA CELULAR II	Facultad de Odontología	1	2019-2
13	Maestría	TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR	Facultad de Odontología	1	2019-2
14	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Odontología	7	2019-1
15	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Odontología	6	2019-1



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



FERNANDO SUASTE OLMOS

PATENTES

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

FERNANDO SUASTE OLMOS

FERNANDO SUASTE OLMOS

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