



FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

Datos Generales

Nombre: FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 13 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR A TC Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"
Desde 01-01-2019

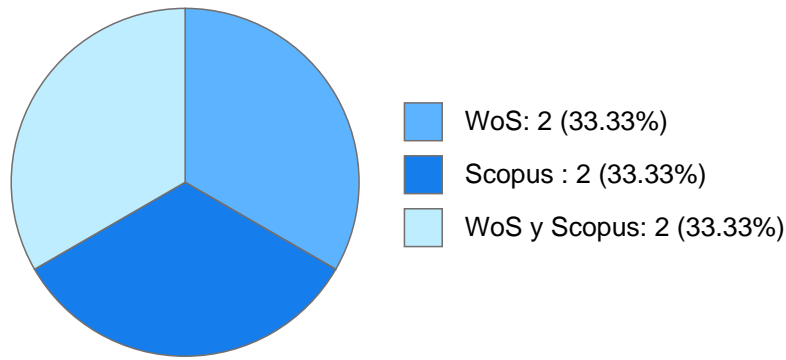
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2017 - 2019
SNI C 2013 - 2016
PRIDE C 2019 - 2024
EQUIVALENCIA PRIDE B 2014 - 2019

FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Removal and fate of emerging contaminants combining biological, flocculation and membrane treatments	Anemir "Melo Guimaraes JUAN CARLOS DURAN ALVAREZ BLANCA ELENA JIMENEZ CISNEROS et al.	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	2013
2	The Stability and Formation of Native Proteins from Unfolded Monomers Is Increased through Interactions with Unrelated Proteins	CLAUDIA RODRIGUEZ ALMAZAN FRANCISCO JOSE TORNER MORALES RUY ENRIQUE PEREZ MONTFORT et al.	PLOS ONE	2007



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



FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

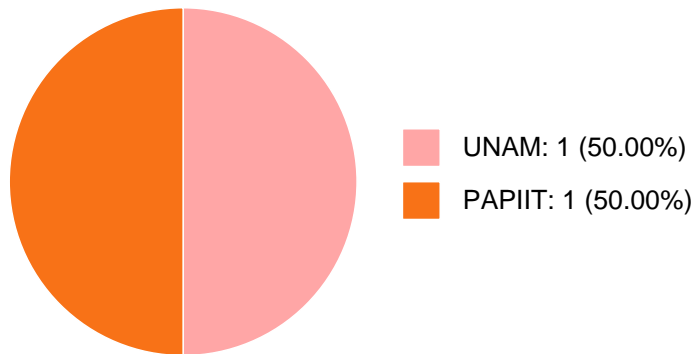
No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:

FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

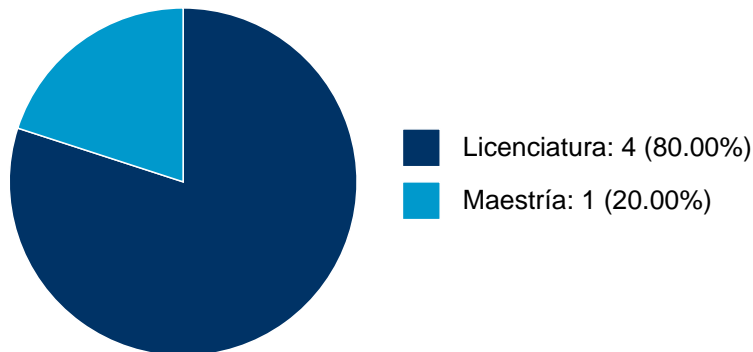


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Desempeño de nano-fibras acarreadoras de biomasa en un proceso discontinuo	FRANCISCO JOSE TORNER MORALES	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia, Ingresos Propios	07-02-2017	06-02-2018
2	Formación y caracterización de biopelículas soportadas en acarreadores de nanofibra para la degradación de contaminantes persistentes.	FRANCISCO JOSE TORNER MORALES	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2021

FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Desempeño de un biorreactor con acarreadores de nanofibra para el tratamiento de agua residual textil	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO JOSE TORNER MORALES,	Esquivel Bautista, Juan Andrés,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2023
2	Comparación de dos estrategias de colonización bacteriana sobre acarreadores de nanofibra para el tratamiento de agua residual textil	Tesis de Maestría	FRANCISCO JOSE TORNER MORALES,	Arredondo Fragoso, Iván Andrés,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021
3	Aclimatación de un proceso de lodos activados para tratar aguas residuales de la industria textil	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO JOSE TORNER MORALES,	Sánchez Viveros, José Uriel,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2016
4	Escalamiento de un sistema de tratamiento de agua con membrana de nanofiltración para la remoción de microcontaminantes en agua residual de la Ciudad de México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO JOSE TORNER MORALES,	Barrios Alvarado, Carlos Isaac,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2014



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



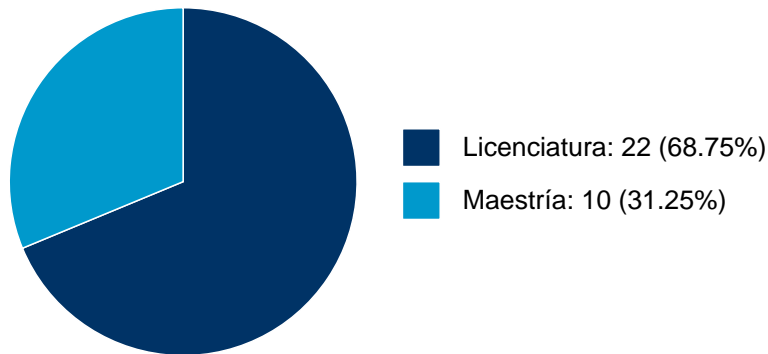
FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

- | | | | | | |
|---|---|-----------------------|--------------------------------|---------------------------|------|
| 5 | Remoción comparativa de contaminantes emergentes mediante un proceso biológico continuo y discontinuo | Tesis de Licenciatura | FRANCISCO JOSE TORNER MORALES, | Lopez Alvarez, Alejandro, | 2012 |
|---|---|-----------------------|--------------------------------|---------------------------|------|

FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ECOLOGIA MICROBIANA TRATAM.DEL AGUA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	17	2024-1
2	Licenciatura	ECOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	27	2024-1
3	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA V	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	31	2024-1
4	Licenciatura	ECOLOGIA MICROBIANA TRATAM.DEL AGUA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	13	2023-2
5	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA V	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	37	2023-1
6	Maestría	TEMAS SELECTOS PROCESOS DE REMOCIÓN DE CONTAMINANTES EN AGUA	Facultad de Ciencias	1	2023-1
7	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA V	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	28	2022-1
8	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2022-1
9	Maestría	TEMAS SELECTOS PROCESOS DE REMOCION DE CONTAMINANTES EN AGUA	Facultad de Ciencias	1	2021-1
10	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA V	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2021-1
11	Licenciatura	FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	33	2020-2
12	Maestría	TEMAS SELECTOS PROCESOS DE REMOCION DE CONTAMINANTES EN AGUA	Facultad de Ciencias	2	2020-2

FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

13	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	41	2020-1
14	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA V	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	20	2020-1
15	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	31	2019-2
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-2
17	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA V	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	30	2019-1
18	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	43	2019-1
19	Maestría	TEMAS SELECTOS, ESCRITURA CIENTIFICA	Facultad de Ciencias	2	2018-2
20	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA V	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	25	2018-1
21	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2017-2
22	Maestría	TEMAS SELECTOS ESCRITURA CIENTÍFICA	Facultad de Ciencias	3	2017-2
23	Maestría	TEMAS SELECTOS ESCRITURA CIENTIFICA	Facultad de Ciencias	1	2017-2
24	Licenciatura	QUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	40	2017-1
25	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	5	2016-2
26	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA II-349115	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	38	2016-2
27	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA III-137242	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	38	2016-1
28	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	6	2015-2
29	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	38	2015-2
30	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA III	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	31	2015-1
31	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	38	2014-2
32	Licenciatura	FISICOQUIMICA	Centro de Física Aplicada y Tecnología Avanzada	23	2010-2



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



FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

PATENTES

#	Título	Inventores	Sección	Año
1	PROCESO Y SISTEMA PARA LA IDENTIFICACION Y CUANTIFICACION DE HUEVOS DE HELMINTOS EN MUESTRAS.	BLANCA ELENA JIMENEZ CISNEROS, FERNANDO ARAMBULA COSIO, CATALINA MAYA RENDON, et al.	PHYSICS	2017

FRANCISCO JOSE TORNER MORALES

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