



MARIO FLORES GUZMAN

Datos Generales

Nombre: MARIO FLORES GUZMAN

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 21 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR C TC Definitivo
Instituto de Ingeniería
Desde 16-02-2023
Desde 16-02-2023 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C 2021 - VIGENTE
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019 - 2022, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018 - 2019, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Maestría) 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2018, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2017 - 2018, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2017, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2016 - 2017, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2016, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2015 - 2016, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2015, 5 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2014 - 2015, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014, 9 horas asignadas



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



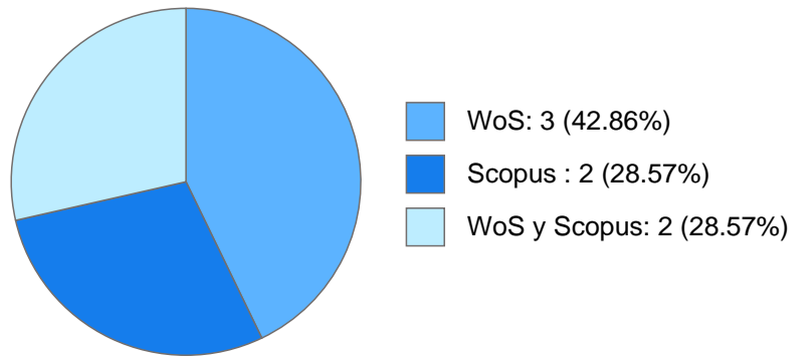
MARIO FLORES GUZMAN

PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013 - 2014, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013, 5 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2012 - 2013, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011 - 2012, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2011, 5 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2010 - 2011, 9 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2010, 5 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2009 - 2010, 9 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008 - 2009, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2008, 9 horas asignadas
EQUIVALENCIA PRIDE B 2015 - 2020

MARIO FLORES GUZMAN

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Effect of consolidation on the resilient response of soft soils in Mexico City	ALEXANDRA OSSA LOPEZ MARIO FLORES GUZMAN Lerma C. et al.	Case Studies in Construction Materials	2022
2	Influence of secondary consolidation on the dynamic stiffness of a compressible soil (clays)	ALEXANDRA OSSA LOPEZ MARIO FLORES GUZMAN Jordi Ivan Garcia-Quiros et al.	TECNOLOGIA EN MARCHA	2020
3	Small-strain dynamic characterization of clayey soil from the Texcoco Lake, Mexico	MARIO FLORES GUZMAN EFRAIN OVANDO SHELLEY Valle-Molina, Celestino	SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING	2014



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



MARIO FLORES GUZMAN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MARIO FLORES GUZMAN



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



MARIO FLORES GUZMAN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

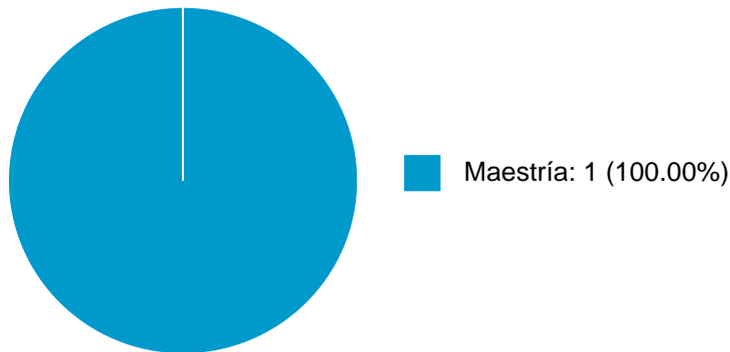
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

MARIO FLORES GUZMAN

MARIO FLORES GUZMAN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

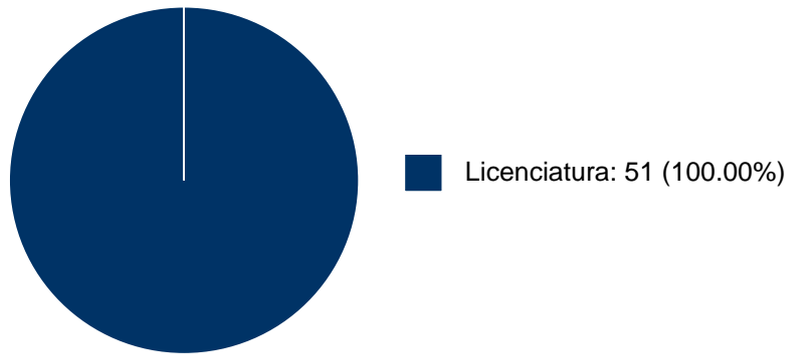


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación comparativa del módulo dinámico y resiliente en las arcillas del ex Lago de Texcoco	Tesis de Maestría	MARIO FLORES GUZMAN,	ALEXANDRA OSSA LOPEZ, Romero Olan, Tomás,	Facultad de Ingeniería, Instituto de Ingeniería,	2018

MARIO FLORES GUZMAN

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	44	2024-2
2	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	53	2024-1
3	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	23	2024-1
4	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	46	2023-2
5	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	12	2023-1
6	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	27	2022-2
7	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	31	2022-1
8	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	24	2021-2
9	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	26	2021-1
10	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	45	2020-2
11	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	53	2020-1
12	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	27	2019-2
13	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	4	2019-1
14	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	56	2019-1
15	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	30	2018-2
16	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	49	2018-1
17	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	49	2018-1
18	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	19	2017-2
19	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	41	2017-1
20	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	56	2017-1
21	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	31	2016-2
22	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	44	2016-1
23	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	50	2016-1
24	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	21	2015-2



MARIO FLORES GUZMAN

25	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	27	2014-2
26	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL	Facultad de Ingeniería	50	2014-2
27	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	29	2014-1
28	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	57	2014-1
29	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	55	2014-1
30	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	34	2013-2
31	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	54	2013-1
32	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	33	2013-1
33	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	43	2013-1
34	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	42	2012-1
35	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	58	2012-1
36	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	49	2012-1
37	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	12	2011-2
38	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	49	2011-1
39	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	50	2011-1
40	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	26	2010-2
41	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	53	2010-1
42	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	51	2010-1
43	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL	Facultad de Ingeniería	42	2009-2
44	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	21	2009-2
45	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL	Facultad de Ingeniería	49	2009-1
46	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	49	2009-1
47	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	51	2009-1
48	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL	Facultad de Ingeniería	52	2008-2
49	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	52	2008-2
50	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	36	2008-1
51	Licenciatura	ALGEBRA	Facultad de Ingeniería	42	2008-1



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



MARIO FLORES GUZMAN

TUTORIAS EN POSGRADO

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

MARIO FLORES GUZMAN



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



MARIO FLORES GUZMAN

PATENTES

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

MARIO FLORES GUZMAN

MARIO FLORES GUZMAN

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