



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



EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

Datos Generales

Nombre: EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 14 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-03-2019 hasta 15-02-2020

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2012 - 2016

EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Ab initio simulations of p-type porous silicon nanostructures	EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU JESUS ANTONIO DEL RIO PORTILLA LUIS ENRIQUE SANSORES CUEVAS et al.	Journal Of Nanostructure In Chemistry	2013



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



EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU



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



EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU



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



EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

PARTICIPACIÓN EN TESIS

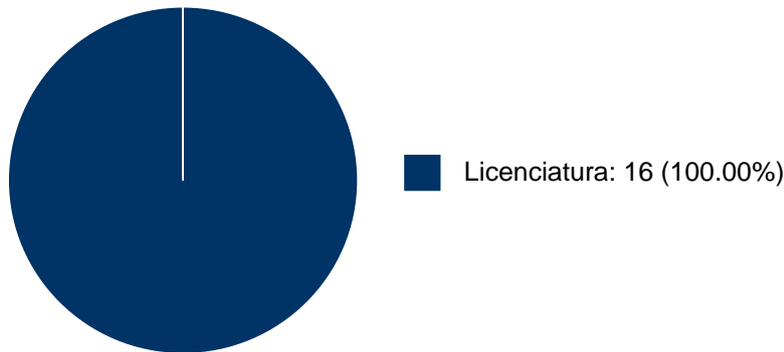
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	41	2020-1
2	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	49	2019-2
3	Licenciatura	MECANICA	Facultad de Ingeniería	51	2019-1
4	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	26	2019-1
5	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	57	2018-2
6	Licenciatura	MECANICA	Facultad de Ingeniería	38	2018-2
7	Licenciatura	MECANICA	Facultad de Ingeniería	57	2018-1
8	Licenciatura	MECANICA	Facultad de Ingeniería	59	2017-2
9	Licenciatura	MECANICA	Facultad de Ingeniería	39	2017-2
10	Licenciatura	MECANICA	Facultad de Ingeniería	52	2016-2
11	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	35	2016-1
12	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	35	2015-2
13	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	50	2015-1
14	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	48	2015-1
15	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	51	2014-2
16	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	51	2014-1



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



EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

PATENTES

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

EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

EMILYE ROSAS LANDA LOUSTAU

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