



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ROBERTO ACOSTA OLEA

Datos Generales

Nombre: ROBERTO ACOSTA OLEA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 2 años, 0 meses, 1 día

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Instituto de Energías Renovables
Desde 16-04-2019 hasta 15-08-2019

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ROBERTO ACOSTA OLEA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

No se encuentran registros en la base de datos de los indexadores WoS y Scopus asociados a:

ROBERTO ACOSTA OLEA



ROBERTO ACOSTA OLEA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 1 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Siglo de reformas estructurales en México	ROBERTO ACOSTA OLEA ALEJANDRO BARRAGAN OCAÑA	Libro Completo	2017	9786074792690



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ROBERTO ACOSTA OLEA

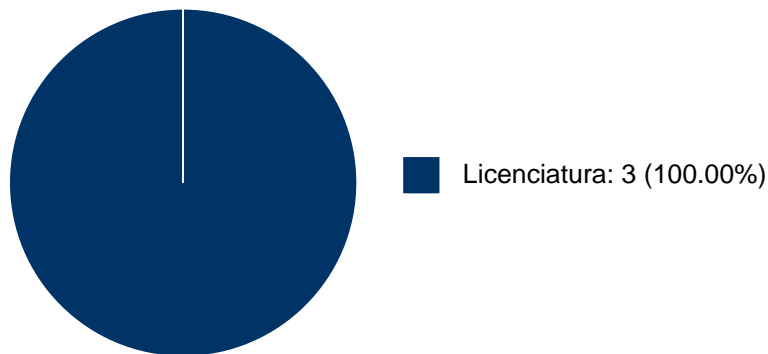
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ROBERTO ACOSTA OLEA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

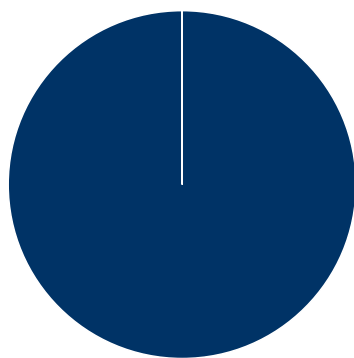
Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Análisis del consumo de la energía eléctrica del Instituto de Energías Renovables	Tesis de Licenciatura	ROBERTO ACOSTA OLEA,	López Sánchez, Gesu Sebastián,	Instituto de Energías Renovables,	2019
2	Análisis de los certificados de energía limpia como mecanismo de promoción de las fuentes de energía renovable	Tesis de Licenciatura	ROBERTO ACOSTA OLEA,	Zamora Espinola, Aideé,	Instituto de Energías Renovables,	2019
3	Análisis económico a través de elasticidad de la demanda para tarifa DAC (Doméstica de Alto Consumo) y oferta de sistemas fotovoltaicos en México	Tesis de Licenciatura	ROBERTO ACOSTA OLEA,	Guzmán Díaz, Sebastian,	Instituto de Energías Renovables,	2018

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 9 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	DIAGNOSTICO Y EVALUAC. ENERGETICA	Centro de Investigación en Energía	14	2019-2
2	Licenciatura	SEMINARIO DE TITULACION	Centro de Investigación en Energía	2	2019-2
3	Licenciatura	TEMAS SELEC. TECNOL.ENERG.RENOVABL.	Centro de Investigación en Energía	1	2019-1
4	Licenciatura	ECONOMIA DE LAS E.R.	Centro de Investigación en Energía	4	2019-1
5	Licenciatura	DIAGNOSTICO Y EVALUAC. ENERGETICA	Centro de Investigación en Energía	17	2018-2
6	Licenciatura	TEMAS SELEC. TECNOL.ENERG.RENOVABL.	Centro de Investigación en Energía	3	2018-1
7	Licenciatura	ECONOMIA DE LAS E.R.	Centro de Investigación en Energía	1	2018-1
8	Licenciatura	DIAGNOSTICO Y EVALUAC. ENERGETICA	Centro de Investigación en Energía	15	2017-2
9	Licenciatura	ECONOMIA DE LAS E.R.	Centro de Investigación en Energía	1	2017-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ROBERTO ACOSTA OLEA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ROBERTO ACOSTA OLEA



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



ROBERTO ACOSTA OLEA

PATENTES

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

ROBERTO ACOSTA OLEA



ROBERTO ACOSTA OLEA

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	2008-2023
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