



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



ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

Datos Generales

Nombre: ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-02-2018 hasta 15-09-2020

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Effect of a Fast Potential Change on the Early Stage of Zinc Passivation in a Saturated Calcium Hydroxide Solution	ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ RODRIGO MONTOYA LOPEZ FRANCISCO JAVIER RODRIGUEZ GOMEZ et al.	Frontiers In Materials	2022
2	Electrochemical evaluation of aminotriazole corrosion inhibitor under flow conditions	ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ JUAN GENESCA LLONGUERAS Mendoza-Flores, Juan et al.	JOURNAL OF APPLIED ELECTROCHEMIS TRY	2009



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



ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ



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



ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ



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



ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

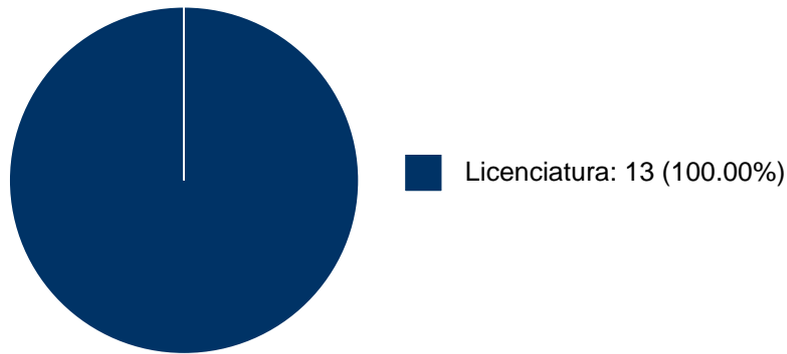
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	17	2020-2
2	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	15	2020-1
3	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	25	2019-2
4	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	13	2019-1
5	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	15	2018-2
6	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	27	2018-1
7	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	25	2017-2
8	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	34	2017-1
9	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	22	2016-2
10	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	35	2016-1
11	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	32	2015-2
12	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE PROCESADO ELECTROM.	Facultad de Química	33	2015-1
13	Licenciatura	ELECTROMETALURGIA	Facultad de Química	25	2014-2



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



ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

PATENTES

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

ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

ARMANDO GARNICA RODRIGUEZ

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