



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



**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

## Datos Generales

**Nombre:** HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO

**Máximo nivel de estudios:** LICENCIATURA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 6 años

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP Definitivo  
Facultad de Ingeniería  
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el  
SIIA) hasta 15-02-2011

---

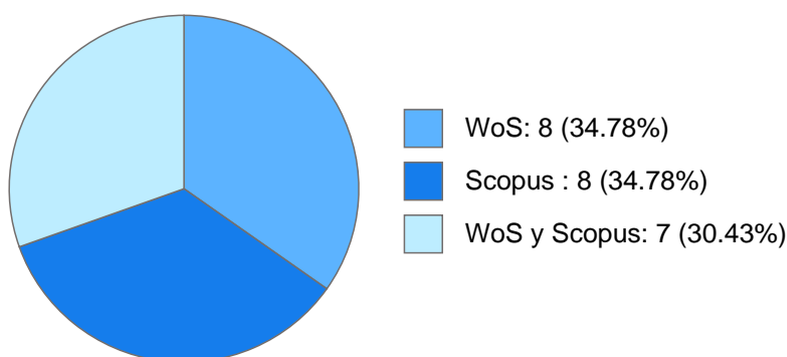
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2016 - 2018  
SNI C 2013 - 2014  
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2008, 5 horas asignadas

## HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Electrochemical study of H <sub>3</sub> PMo <sub>12</sub> retention on Vulcan carbon grafted with NH <sub>2</sub> and OH groups	ANA KARINA CUENTAS GALLEGOS HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Lopez-Cortina, S. et al.	JOURNAL OF SOLID STATE ELECTROCHEMISTRY	2016
2	Development of mats composed by TiO <sub>2</sub> and carbon dual electrospun nanofibers: A possible anode material in microbial fuel cells	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Garcia-Gomez N.A. Balderas-Renteria I. et al.	MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING B-ADVANCED FUNCTIONAL SOLID-STATE MATERIALS	2015
3	Electrochemical behavior of TiO <sub>2</sub> /carbon dual nanofibers	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Garcia-Gomez N.A. Garcia-Gutierrez D.I. et al.	ELECTROCHIMICA ACTA	2014
4	Electrochemical study of TiO <sub>2</sub> modified with silver nanoparticles upon CO <sub>2</sub> reduction	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Cueto-Gómez L.F. Garcia-Gómez N.A. et al.	JOURNAL OF APPLIED ELECTROCHEMISTRY	2014
5	Localized in situ generation of diazonium cations by electrocatalytic formation of a diazotization reagent	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Shul G. Parent R. et al.	ACS APPLIED MATERIALS & INTERFACES	2013



## HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO

6	Titanium and vanadium oxynitride powders as pseudo-capacitive materials for electrochemical capacitors	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Porto R.L. Frappier R. et al.	ELECTROCHIMIC A ACTA	2012
7	Electrolytes for hybrid carbon-MnO <sub>2</sub> electrochemical capacitors	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Crosnier O. Athouël L. et al.	ELECTROCHIMIC A ACTA	2010
8	Chemical sorption of carbon dioxide (CO <sub>2</sub> ) on lithium oxide (Li <sub>2</sub> O)	PEDRO BOSCH GIRAL HERIBERTO PFEIFFER PEREA HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO et al.	CHEMISTRY OF MATERIALS	2006

**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Ultracapacitor technology: What it can offer to electrified vehicles	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Maletin Y. Stryzhakova N. et al.	Conferencia y Paper	2014	9781479960750
2	Salt Bath Thermal Treating and Nitriding	HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO Lantelme F. Groult H. et al.	Capítulo de un Libro	2013	9780123985385



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



**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**



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



**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

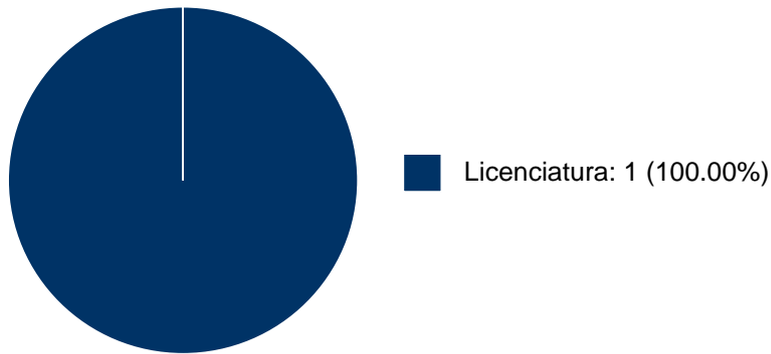
**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**



**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ESTATICA	Facultad de Ingeniería	50	2008-1



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



**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**



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



**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**PATENTES**

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

**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**HUGO ARMANDO MOSQUEDA ALTAMIRANO**

**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