



## **MOISES MARTINEZ MARES**

### **Datos Generales**

**Nombre:** MOISES MARTINEZ MARES

**Máximo nivel de estudios:**

**Antigüedad académica en la UNAM:** 0 años, 3 meses, 15 días

---

### **Nombramientos**

**Último:** INVESTIGADOR TITULAR A TC No Definitivo  
Instituto de Ciencias Físicas  
Desde 01-11-2011 hasta 15-02-2012

---

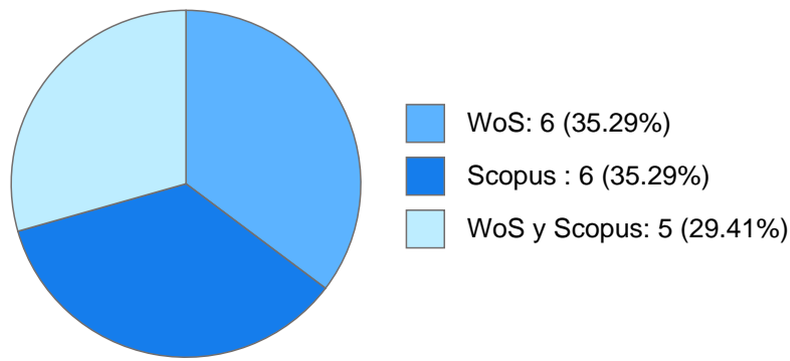
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI II 2016 - 2023  
SNI I 2010 - 2015

## MOISES MARTINEZ MARES

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Thermal transport of flexural phonons in a rectangular plate	GERARDO RIVAS ALVAREZ MIGUEL ANGEL BASTARRACHEA MAGNANI MOISES MARTINEZ MARES et al.	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS	2024
2	Microwave graph analogs for the voltage drop in three-terminal devices with orthogonal, unitary, and symplectic symmetry	MOISES MARTINEZ MARES Castañeda-Ramírez F. Martínez-Argüello A.M. et al.	PHYSICAL REVIEW E	2022
3	Experimental validation of the theoretical prediction for the optical S matrix	VICTOR DOMINGUEZ ROCHA RAFAEL ALBERTO MENDEZ SANCHEZ MOISES MARTINEZ MARES et al.	PHYSICAL REVIEW B	2020
4	Invariant density of intermittent nonlinear maps descriptive of coherent quantum transport through disorderless lattices	VICTOR DOMINGUEZ ROCHA RAFAEL ALBERTO MENDEZ SANCHEZ MOISES MARTINEZ MARES et al.	PHYSICA D-NONLINEAR PHENOMENA	2020
5	Phenomenological approach to transport through three-terminal disordered wires	MOISES MARTINEZ MARES Martínez-Argüello A.M. Méndez-Bermúdez J.A.	PHYSICAL REVIEW E	2019
6	Statistical fluctuations of the parametric derivative of the transmission and reflection coefficients in absorbing chaotic cavities	MOISES MARTINEZ MARES	PHYSICAL REVIEW E	2005

**MOISES MARTINEZ MARES**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Emergencia sanitaria, social y económica global: Tendencias de la enseñanza superior, impacto en las personas estudiantes, egresadas y en el entorno laboral ante la pandemia por la Covid-19	CARMELINA RUIZ ALARCON MOISES MARTINEZ MARES	Libro Completo	2022	9786072827837
2	Encuentro de estudiantes UAM-CINVESTAV	MOISES MARTINEZ MARES	Libro Completo	2011	9786074774719



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



**MOISES MARTINEZ MARES**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

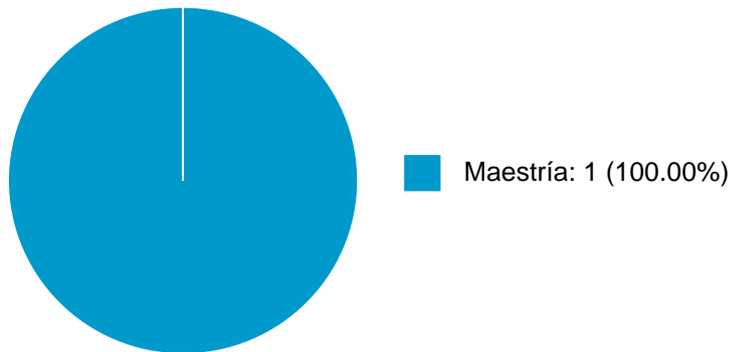
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**MOISES MARTINEZ MARES**

**MOISES MARTINEZ MARES**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Transporte ondulatorio en sistemas con absorción	Tesis de Maestría	MOISES MARTINEZ MARES,	RAFAEL ALBERTO MENDEZ SANCHEZ, Martínez Argüello, Ángel Marbel,	Instituto de Ciencias Físicas,	2011



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



**MOISES MARTINEZ MARES**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**MOISES MARTINEZ MARES**



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



**MOISES MARTINEZ MARES**

**PATENTES**

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

**MOISES MARTINEZ MARES**

**MOISES MARTINEZ MARES**

**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