



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



**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

## Datos Generales

**Nombre:** MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 17 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** PROFESOR ASIGNATURA B No Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-06-2024

---

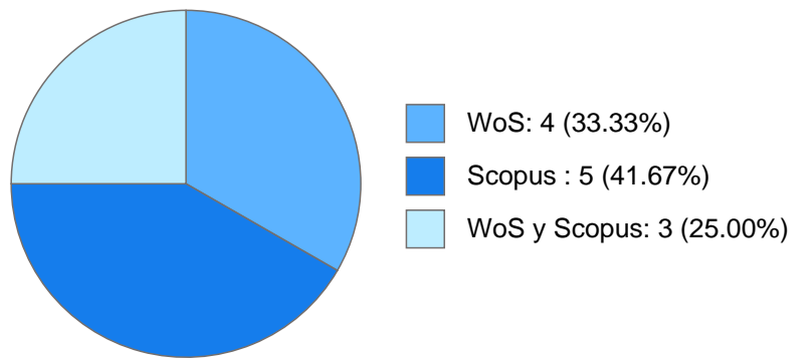
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2018 - 2021

**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Pure ZnO with cool white, warm white, orange and turquoise color emissions: a purely experimental approach	FRANCISCO RAMOS BRITO MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO MANUEL GARCIA HIPOLITO et al.	APPLIED PHYSICS A-MATERIALS SCIENCE & PROCESSING	2025
2	Photoluminescence study of LiNbO <sub>3</sub> :Cr <sup>3+</sup> ; W <sup>4+</sup> at high pressure. Pressure dependence of spectroscopic parameters and local structure of Cr <sup>3+</sup>	MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO HECTOR OCTAVIO MURRIETA SANCHEZ JOSE MANUEL HERNANDEZ ALCANTARA et al.	OPTICAL MATERIALS	2016
3	Green light emission in aluminum oxide powders doped with different terbium concentrations	HECTOR OCTAVIO MURRIETA SANCHEZ MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO Mariscal-Becerra, L. et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2016
4	SNOM characterization of a potential low cost thin gold coated micro-structured grating using a commercial CD substrate	MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO ENRIQUE CAMARILLO GARCIA Barrio J. et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2015



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



**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

- |   |   |   |   |      |
|---|---|---|---|------|
| 5 | Optical spectroscopy and high pressure on emeralds: Synthetic and natural | MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO<br>JOSE MANUEL HERNANDEZ<br>ALCANTARA MARIA CRISTINA<br>SOLEDAD FLORES JIMENEZ et al. | OPTICS,<br>PHOTONICS,<br>AND DIGITAL<br>TECHNOLOGIES<br>FOR IMAGING<br>APPLICATIONS<br>VIII | 2011 |
|---|---|---|---|------|



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



**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**



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



**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**



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



**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

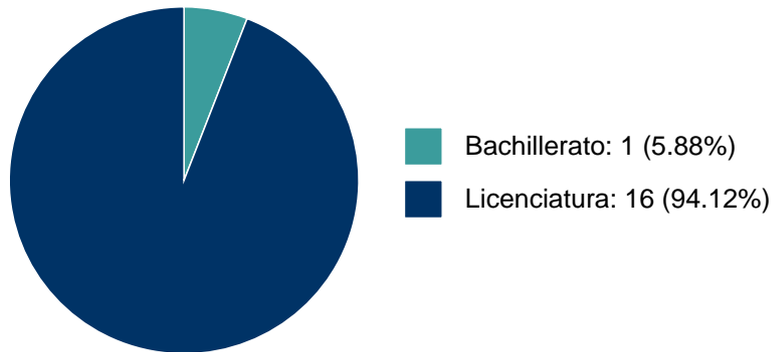
**No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:**

**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	18	2024-2
2	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. II	Facultad de Ciencias	13	2024-2
3	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	10	2024-1
4	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. II	Facultad de Ciencias	14	2024-1
5	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. II	Facultad de Ciencias	17	2022-1
6	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. II	Facultad de Ciencias	12	2019-2
7	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	13	2019-1
8	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	9	2018-1
9	Bachillerato	ESTADISTICA Y PROBABILIDAD I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Azcapotzalco"	46	2018-1
10	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	13	2017-2
11	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	14	2017-1
12	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	8	2016-2
13	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	12	2016-1
14	Licenciatura	LABORATORIO DE MECANICA	Facultad de Ciencias	20	2015-2
15	Licenciatura	LABORATORIO DE MECANICA	Facultad de Ciencias	17	2014-2
16	Licenciatura	LABORATORIO DE MECANICA	Facultad de Ciencias	14	2014-1
17	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	8	2013-2



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



**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**PATENTES**

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

**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**MARCO ANTONIO SANCHEZ ALEJO**

**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