



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



**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

## Datos Generales

**Nombre:** MARICELA SANTANA VAZQUEZ

**Máximo nivel de estudios:** MAESTRÍA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 2 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR A TC No Definitivo  
Dirección General de Asuntos del Personal Académico  
Desde 01-12-2025

---

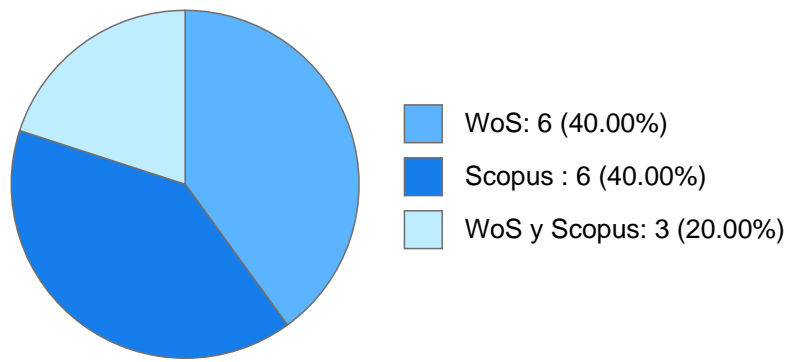
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2021 - 2022

## MARICELA SANTANA VAZQUEZ

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Cementum attachment protein-derived peptide induces cementum formation	LIA ALIOTH HOZ RODRIGUEZ MARICELA SANTANA VAZQUEZ GONZALO MONTOYA AYALA et al.	FASEB BioAdvances	2025
2	Expression and biological activity of a novel protein species from cementum	LIA ALIOTH HOZ RODRIGUEZ GONZALO MONTOYA AYALA OSCAR VIVANCO ROJAS et al.	TISSUE & CELL	2025
3	Characterization of $\alpha$ TiO <sub>2</sub> surfaces functionalized with CAP-p15 peptide	SANDRA ELIZABETH RODIL POSADA MARICELA SANTANA VAZQUEZ LIA ALIOTH HOZ RODRIGUEZ et al.	JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH PART A	2024
4	Amorphous titanium oxide ( $\alpha$ TiO <sub>2</sub> ) thin films biofunctionalized with CAP-p15 induce mineralized-like differentiation of human oral mucosal stem cells (hOMSCs)	SANDRA ELIZABETH RODIL POSADA PHAEDRA SURIEL SILVA BERMUDEZ MARICELA SANTANA VAZQUEZ et al.	BIOMEDICAL MATERIALS	2024
5	Determination of the complex refractive index of free-standing porous silicon and oxidized porous silicon in the Visible and Ultraviolet range	MARICELA SANTANA VAZQUEZ RAUL HERRERA BECERRA Martín-Palma R.J. et al.	APPLIED PHYSICS A-MATERIALS SCIENCE & PROCESSING	2024



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



**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

6	Tannic acid assisted synthesis of flake-like hydroxyapatite nanostructures at room temperature	MARICELA SANTANA VAZQUEZ FRANCISCO MIGUEL ASCENCIO AGUIRRE RAUL HERRERA BECERRA et al.	APPLIED PHYSICS A-MATERIALS SCIENCE & PROCESSING	2016
---	--	--	--	------



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



**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**



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



**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**



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



**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**



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



**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**



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



**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

**PATENTES**

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

**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

**MARICELA SANTANA VAZQUEZ**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2026
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2026
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	2008-2026
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2026
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2026
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024