



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



**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

## Datos Generales

**Nombre:** MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

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

---

## Nombramientos

**Último:** AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-06-2011 hasta 15-11-2012

---

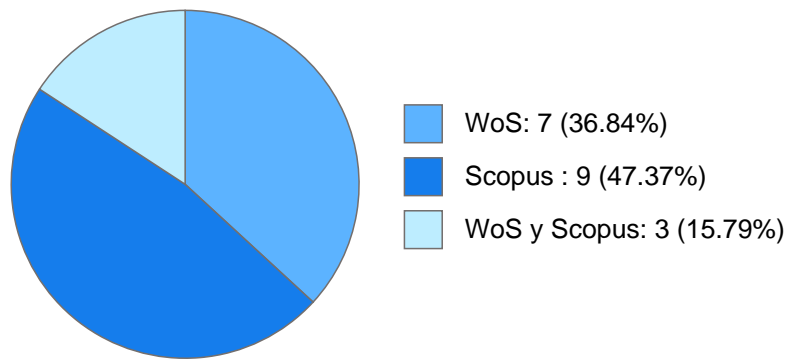
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2021 - 2022

**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	All-Optical Nonlinear Control of Circularly Polarized Light in Birefringent Fibers	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA Lozano-Crisostomo N. Garcia-Melgarejo J.C. et al.	JOURNAL OF LIGHTWAVE TECHNOLOGY	2021
2	Time-bandwidth product of noise-like pulses within the mode-locked regions of a figure-eight fiber laser: Theoretical and experimental analysis	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA Lozano-Crisóstomo N. Barmenkov Y.	JOURNAL OF THE OPTICAL SOCIETY OF AMERICA B-OPTICAL PHYSICS	2021
3	Generation, characterization, and experimental analysis of noise-like pulse envelopes with complex shapes	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA Pottiez O. Ruiz-Pérez V.I.	APPLIED OPTICS	2020
4	Experimental evolution of the temporal and spectral profiles of noise-like pulses within the mode-locked regions of a figure-eight fiber laser	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA Pottiez O. Reyes-Ramírez B. et al.	APPLIED OPTICS	2020
5	Universal route to optimal few-to single-cycle pulse generation in hollow-core fiber compressors	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA Conejero Jarque E. San Roman J. et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2018

**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

6	Effects of primary spherical aberration, coma, astigmatism and field curvature on the focusing of ultrashort pulses: homogenous illumination	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA MARTHA ROSETE AGUILAR JESUS GARDUÑO MEJIA et al.	JOURNAL OF THE OPTICAL SOCIETY OF AMERICA A-OPTICS IMAGE SCIENCE AND VISION	2011
7	Effects of primary spherical aberration, coma, astigmatism, and field curvature on the focusing of ultrashort pulses: Gaussian illumination and experiment	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA JESUS GARDUÑO MEJIA MARTHA ROSETE AGUILAR et al.	JOURNAL OF THE OPTICAL SOCIETY OF AMERICA A-OPTICS IMAGE SCIENCE AND VISION	2011
8	Third order effects generated by refractive lenses on sub 20 femtosecond optical pulses	FLOR CONCEPCION ESTRADA SILVA MARTHA ROSETE AGUILAR JESUS GARDUÑO MEJIA et al.	4TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON FIRE SAFETY SCIENCE	2011
9	Effects of primary spherical aberration, coma, astigmatism, and field curvature on the focusing of ultrashort pulses: Gaussian illumination and experiment	MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA JESUS GARDUÑO MEJIA MARTHA ROSETE AGUILAR et al.	JOURNAL OF THE OPTICAL SOCIETY OF AMERICA A-OPTICS IMAGE SCIENCE AND VISION	2011



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



**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**



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



**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**



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



**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**



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



**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**



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



**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

**PATENTES**

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

**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**



**MIGUEL ANGEL GONZALEZ GALICIA**

**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