



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

Datos Generales

Nombre: BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 2 años, 0 meses, 0 días

Nombramientos

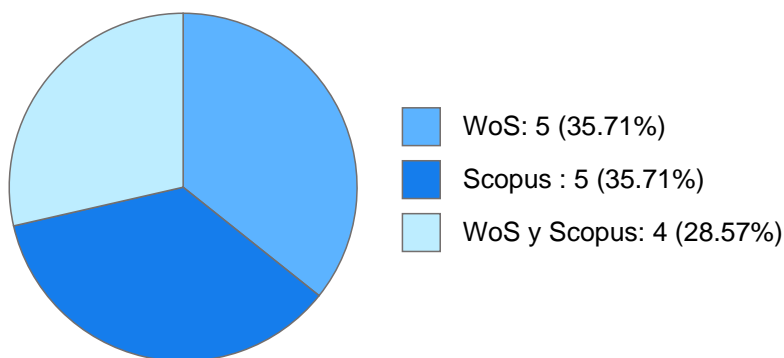
Último: OTROS POSDOCTOR POSDOCTOR TC No Definitivo
Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la
UNAM
Desde 01-09-2016 hasta 31-08-2018

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



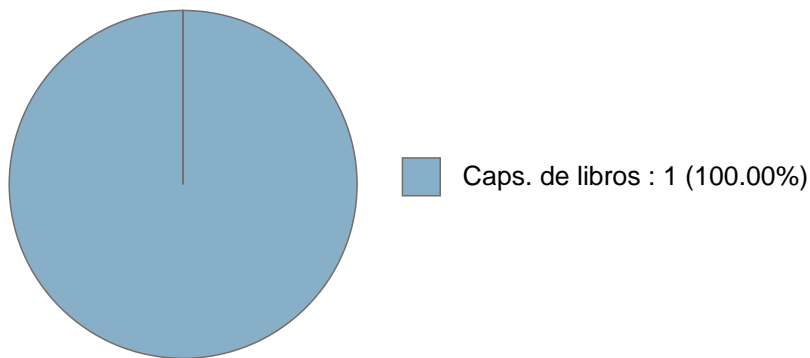
#	Título	Autores	Revista	Año
1	Silicon nanocrystal slab optical waveguide by multi-energy ion implantation: Linear and nonlinear optical properties	EDER GERMAN LIZARRAGA MEDINA BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ et al.	OPTICS COMMUNICATIO NS	2024
2	Linear and nonlinear optical properties of Al ₂ O ₃ /Y ₂ O ₃ nanolaminates fabricated by atomic layer deposition	BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC EDER GERMAN LIZARRAGA MEDINA HUGO JESUS TIZNADO VAZQUEZ et al.	OPTICS AND LASER TECHNOLOGY	2023
3	O ₃ -Annealing Effect on the Etching Resilience of a TiO ₂ /Al ₂ O ₃ filter Prepared by Atomic Layer Deposition	EDER GERMAN LIZARRAGA MEDINA BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC MARIO HUMBERTO FARIAS SANCHEZ et al.	ACS APPLIED MATERIALS & INTERFACES	2023
4	A comprehensive study of the nonlinear optical response exhibited by ion-implanted silica plates with Au and Pt nanostructures	CARLOS TORRES TORRES JHOVANI ENRIQUE BORNACELLI CAMARGO BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC et al.	Results In Optics	2021
5	Plasmon coupling interactions and inhibition of nonlinear absorption in a complex system with Ag and Pt nanoparticles in silica	JHOVANI ENRIQUE BORNACELLI CAMARGO BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ et al.	APPLIED OPTICS	2020



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Nonlinear optics with metal-dielectric nanocomposites	BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC ALEJANDRO CRESPO SOSA ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ et al.	Capítulo de un Libro	2018	9780081023785



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

DOCENCIA IMPARTIDA

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

BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

TUTORIAS EN POSGRADO

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

BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

PATENTES

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

BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

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	2008-2023
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