



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

Datos Generales

Nombre: BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: años, meses, 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

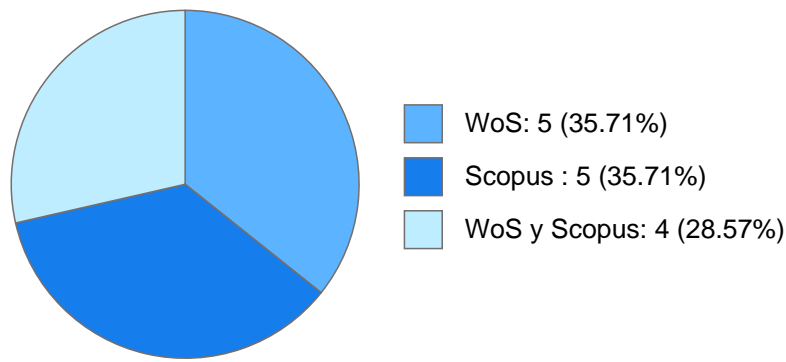
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos

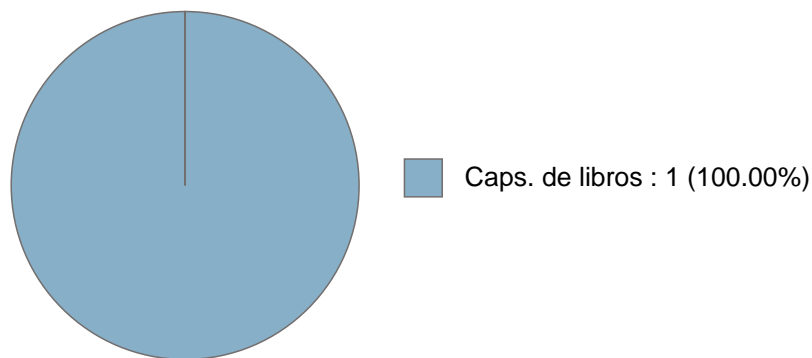


#	Título	Autores	Revista	Año
1	Silicon nanocrystal slab optical waveguide by multi-energy ion implantation: Linear and nonlinear optical properties	EDER GERMAN LIZARRAGA MEDINA BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC ALICIA MARIA OLIVER Y GUTIERREZ et al.	OPTICS COMMUNICATIO NS	2024
2	Linear and nonlinear optical 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
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



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
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



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
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



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
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



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
Coordinación de Planeación, Evaluación y
Simplificación de la Gestión Institucional
Reporte individual



BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

PATENTES

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

BONIFACIO ALEJANDRO CAN UC

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	2008-2024
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