



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



CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

Datos Generales

Nombre: CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: años, meses, días

Nombramientos

Último:

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2020 - 2023

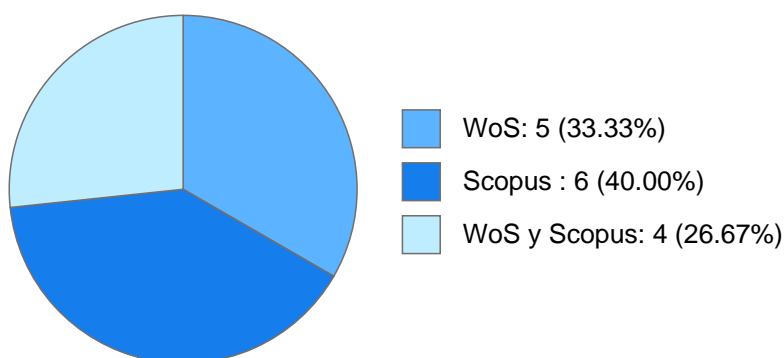
SNI I 2012 - 2016

SNI C 2010 - 2011

CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Crystal polymorphism and spectroscopical properties of sulfonamides in solid state by means of First Principles calculations	CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO CATALINA SORIANO CORREA C. Ignacio Sainz-Díaz et al.	JOURNAL OF COMPUTER-AID ED MOLECULAR DESIGN	2022
2	Polypharmacological drug design opportunities against Parkinson's disease	CATALINA SORIANO CORREA JOSE LUIS MEDINA FRANCO CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO et al.	FI000 Research	2022
3	DFT calculations of electronic structure evaluation and intermolecular interactions of p53-derived peptides with cytotoxic effect on breast cancer	CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO LINDA VERONICA CAMPOS FERNANDEZ MARTHA LEGORRETA HERRERA et al.	THEORETICAL CHEMISTRY ACCOUNTS	2021
4	In silico tools to study molecular targets of neglected diseases: inhibition of TcSir2rp3, an epigenetic enzyme of Trypanosoma cruzi	CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO JOSE LUIS MEDINA FRANCO López-López E. et al.	Advances in Protein Chemistry and Structural Biology	2020
5	Substituent effects on the stability, physicochemical properties and chemical reactivity of nitroimidazole derivatives with potential antiparasitic effect: a computational study	LINDA VERONICA CAMPOS FERNANDEZ CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO EDTSON EMILIO HERRERA VALENCIA et al.	NEW JOURNAL OF CHEMISTRY	2019



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



CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

6	Computational study of substituent effects on the physicochemical properties and chemical reactivity of selected antiparasitic 5-nitrofurans	CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO BERTHA JOSEFINA ESPINOZA GUTIERREZ CATALINA SORIANO CORREA	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2018
---	--	---	--------------------------------------	------



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



CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO



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



CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO



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



CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

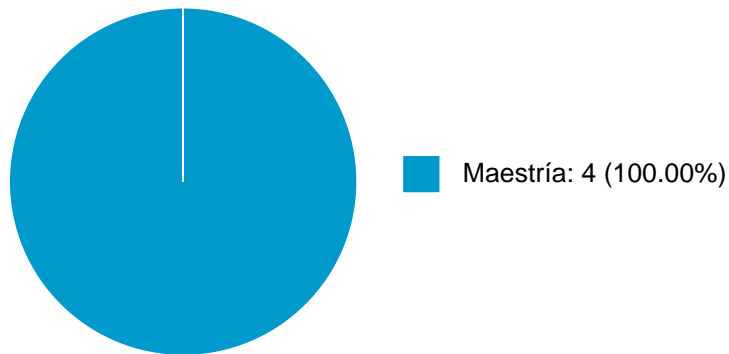
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	4	2010-2
2	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Facultad de Medicina	5	2010-2
3	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Instituto de Investigaciones Biomédicas	1	2010-2
4	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	3	2010-2



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



CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

PATENTES

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

CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

CAROLINA BARRIENTOS SALCEDO

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