



YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

Datos Generales

Nombre: YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 13 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-11-2023

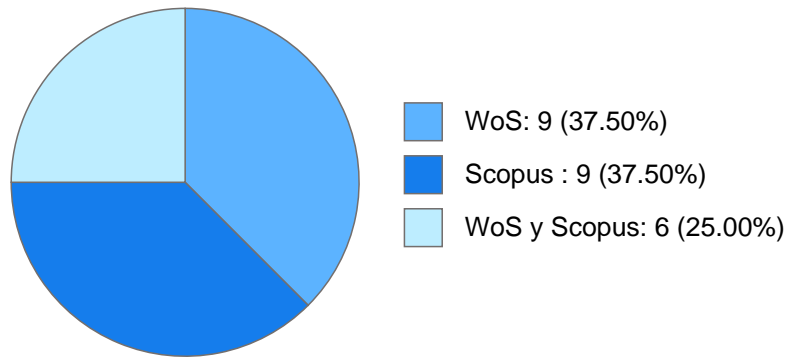
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2024 - VIGENTE
PRIDE C 2023 - 2024
PRIDE B 2013 - 2023

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	S-RNase Internalisation and Vacuolar Targeting via Clathrin-Dependent Endocytosis Mediate Interspecific Pollen Rejection in Nicotiana	SANDRA RIOS CARRASCO EMILIO GARCIA TORRES CAFFAREL YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA et al.	PHYSIOLOGIA PLANTARUM	2025
2	The NR β motif of NaTrxh directs secretion as an endoplasmic reticulum transit peptide and variations might result in different cellular targeting	YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA VICTOR HUGO ANAYA MUÑOZ JAVIER ANDRES JUAREZ DIAZ et al.	PLOS ONE	2023
3	The SC10-RNase promoter displays changes in DNA methylation patterns through pistil development in self-incompatible Nicotiana glauca	RENATA SALCEDO SANCHEZ YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA FELIPE CRUZ GARCIA	PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	2023
4	Proteolytic activities and profiles as useful traits to select barley cultivars for beer production	ARIADNA GONZALEZ SOLIS MARIANA SCHULTE-SASSE JIMENEZ JAVIER ANDRES JUAREZ DIAZ et al.	JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY	2022
5	Genome mining and molecular networking-based metabolomics of the marine facultative aspergillus sp. Mexu 27854	YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA CARLOS ANTONIO FAJARDO HERNANDEZ RODRIGO VILLANUEVA SILVA et al.	Molecules	2021

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

6	NaStEP, an essential protein for self-incompatibility in Nicotiana, performs a dual activity as a proteinase inhibitor and as a voltage-dependent channel blocker	YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA ROXANA ISELA NORIEGA NAVARRO MARIA DANIELA TORRES RODRIGUEZ et al.	PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	2020
7	High resolution crystal structure of NaTrxh from Nicotiana glauca and its interaction with the S-RNase	MARIA DANIELA TORRES RODRIGUEZ LILIAN GONZALEZ SEGURA ROGELIO RODRIGUEZ SOTRES et al.	JOURNAL OF STRUCTURAL BIOLOGY	2020
8	NaTrxh is an essential protein for pollen rejection in Nicotiana glauca by increasing S-RNase activity	MARIA DANIELA TORRES RODRIGUEZ YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA JAVIER ANDRES JUAREZ DIAZ et al.	PLANT JOURNAL	2020
9	×Polascontria (Cactaceae), a nothogenus that represents the gene flow between Escontria and Polaskia	YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA FELIPE CRUZ GARCIA GREGORIO OROZCO ARROYO et al.	Phytotaxa	2017



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



YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA



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



YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA



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



YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA



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



YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

DOCENCIA IMPARTIDA

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

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA



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



YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

PATENTES

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

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA

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