



SAUL ALBERTO VILLAFANE BARAJAS

Datos Generales

Nombre: SAUL ALBERTO VILLAFANE BARAJAS

Máximo nivel de estudios: PASANTE

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-10-2024
Desde 01-10-2024 PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra
Desde 16-03-2025

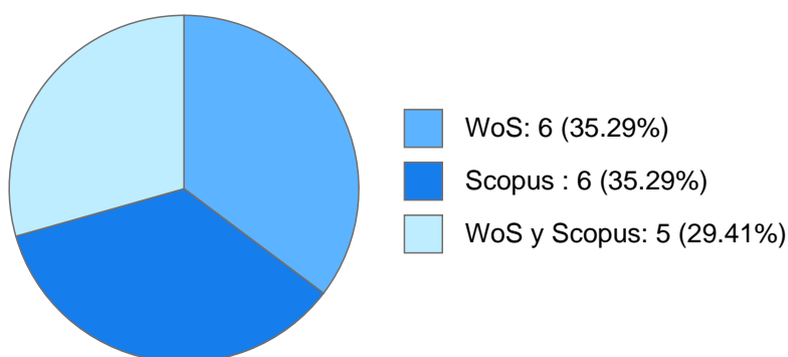
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI CVIGENTE

SAUL ALBERTO VILLAFÁÑE BARAJAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Submarine hydrothermal vent systems: the relevance of dynamic systems in chemical evolution and prebiotic chemistry experiments	SAUL ALBERTO VILLAFÁÑE BARAJAS MARIA COLIN GARCIA	INTERNATIONAL JOURNAL OF ASTROBIOLOGY	2021
2	Adenine Adsorbed onto Montmorillonite Exposed to Ionizing Radiation: Essays on Prebiotic Chemistry	SAUL ALBERTO VILLAFÁÑE BARAJAS ALICIA NEGRON MENDOZA MARIA COLIN GARCIA et al.	Astrobiology	2020
3	Characterization of HCN-derived thermal polymer: Implications for chemical evolution	SAUL ALBERTO VILLAFÁÑE BARAJAS MARIA COLIN GARCIA Ruiz-Bermejo M. et al.	Processes	2020
4	Solid adenine and seawater salts exposed to gamma radiation: An FT-IR and EPR spectroscopy analysis for prebiotic chemistry	SAUL ALBERTO VILLAFÁÑE BARAJAS MARIA COLIN GARCIA ALICIA NEGRON MENDOZA et al.	Heliyon	2019
5	Salinity Effects on the Adsorption of Nucleic Acid Compounds on Na-Montmorillonite: a Prebiotic Chemistry Experiment	SAUL ALBERTO VILLAFÁÑE BARAJAS MARIA COLIN GARCIA ALICIA NEGRON MENDOZA et al.	ORIGINS OF LIFE AND EVOLUTION OF BIOSPHERES	2018



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



SAUL ALBERTO VILFAÑE BARAJAS

6	Chemical evolution studies: the radiolysis and thermal decomposition of malonic acid	JORGE ARMANDO CRUZ CASTAÑEDA ALICIA NEGRON MENDOZA MARIA COLIN GARCIA et al.	JOURNAL OF RADIOANALYTIC AL AND NUCLEAR CHEMISTRY	2015
---	--	--	---	------

SAUL ALBERTO VILLAFANE BARAJAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Prebiotic chemistry in hydrothermal vent systems	MARIA COLIN GARCIA SAUL ALBERTO VILLAFANE BARAJAS ANTONI CAMPRUBI CANO et al.	Capítulo de un Libro	2018	9781351661102



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



SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS



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



SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

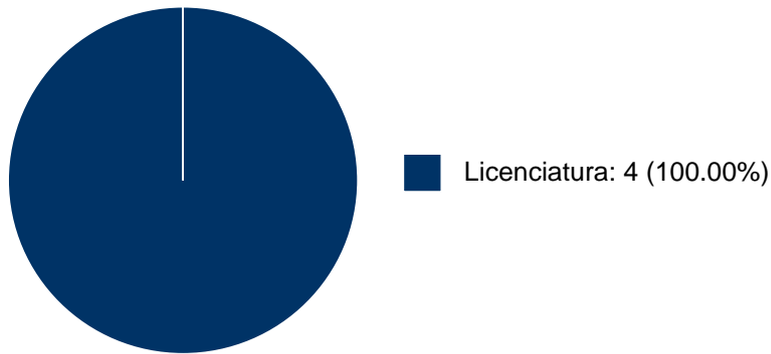
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS

SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BASES MOLECULARES DE LA VIDA	Facultad de Ciencias	7	2025-2
2	Licenciatura	EVOLUCION MOLECULAR	Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra	11	2025-2
3	Licenciatura	BASES MOLECULARES DE LA VIDA	Facultad de Ciencias	23	2025-1
4	Licenciatura	EVOLUCION MOLECULAR	Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra	9	2025-1



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



SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS

PATENTES

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

SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS

SAUL ALBERTO VILFAFAÑE BARAJAS

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