



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



JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

Datos Generales

Nombre: JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 2 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-09-2024

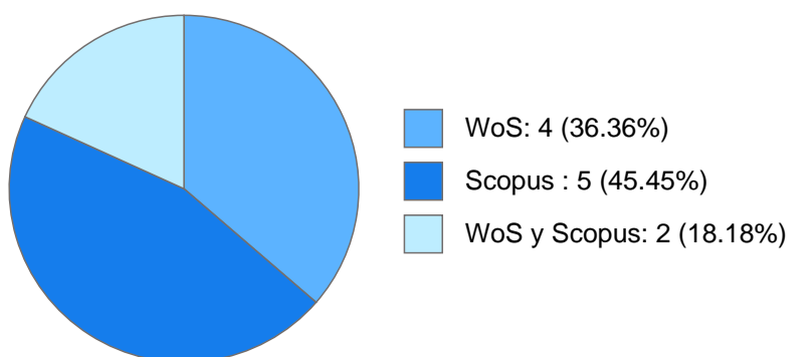
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2023 - VIGENTE

JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Synthesis and characterization of carbohydrate dimers based on α - and β -D-phenyl glucopyranosides cores linked by fluorescent bridges	JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ CARLOS MAURICIO MALDONADO DOMINGUEZ ANDRES AGUILAR GRANDA et al.	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2025
2	Synthesis, NMR and X-ray characterization of dibenzoannulated dimeric steroid spiroketals. Evaluation of cytotoxicity and anti-inflammatory activity	MARCOS FLORES ALAMO JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ MARTIN ANDRES IGLESIAS ARTEAGA et al.	Steroids	2025
3	Synthesis and NMR characterization of Bile Acid Derivatives Bearing Ugi 4CR-Modified Side Chains	JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ MARTIN ANDRES IGLESIAS ARTEAGA Brian A. Verdeja-Perdomo	Journal Of The Mexican Chemical Society	2024
4	Improvement of bifunctional organocatalysts performance by water as an additive in the Michael addition of carbonyl compounds to maleimides	JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ DIEGO ALFONSO CRUZ AGUILAR MARCOS HERNANDEZ RODRIGUEZ et al.	Tetrahedron	2024
5	Synthesis, NMR characterization and cytotoxic activity of hybrid spirosteroid dimers	JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ MARTIN ANDRES IGLESIAS ARTEAGA Ramos-Enríquez M.A. et al.	Steroids	2023



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



JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ



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



JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

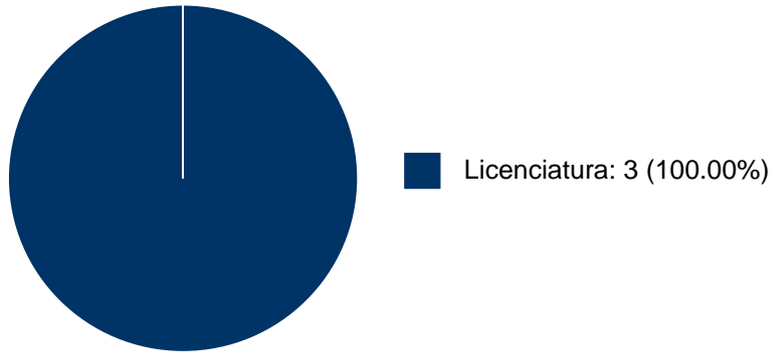


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Aplicación de la reacción de cuatro componentes de Ugi a la síntesis de aductos derivados de ácidos biliares"	Tesis de Licenciatura	MARTIN ANDRES IGLESIAS ARTEAGA,	JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ, Verdeja Perdomo, Brian Alexis,	Facultad de Química,	2023

JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	58	2024-1
2	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	53	2023-2
3	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	69	2023-1



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



JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

PATENTES

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

JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

JOSUE VAZQUEZ CHAVEZ

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