



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



JORGE REYES RIVERA

Datos Generales

Nombre: JORGE REYES RIVERA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No
Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"
Desde 16-04-2021 hasta 31-08-2023

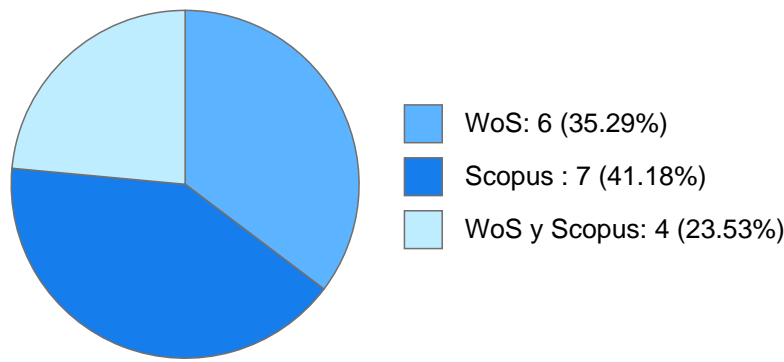
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - 2023
SNI C 2020 - 2021
EQUIVALENCIA PRIDE B 2021 - 2023

JORGE REYES RIVERA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Lignin Analysis by HPLC and FTIR: Spectra Deconvolution and S/G Ratio Determination	JORGE REYES RIVERA TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO	Methods in Molecular Biology	2024
2	Distribution and Chemical Composition of Lignin in Secondary Xylem of Cactaceae	RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO JORGE REYES RIVERA et al.	CHEMISTRY & BIODIVERSITY	2021
3	Classification of lignocellulosic matrix of spines in Cactaceae by Py-GC/MS combined with omic tools and multivariate analysis: A chemotaxonomic approach	ELOY SOLANO CAMACHO TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ et al.	JOURNAL OF ANALYTICAL AND APPLIED PYROLYSIS	2020
4	Structural characterization of lignin in four cacti wood: Implications of lignification in the growth form and succulence	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO JORGE REYES RIVERA Marcos Soto-Hernandez et al.	Frontiers in Plant Science	2018
5	Lignin Analysis by HPLC and FTIR	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO JORGE REYES RIVERA	Methods in Molecular Biology	2017
6	Comparative anatomy of the stem, leaf, and inflorescence basal axis of Manfreda (Asparagaceae: Agavoideae)	ELOY SOLANO CAMACHO TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO HECTOR SERRANO CASAS et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2017



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



JORGE REYES RIVERA

- 7 Expression of the KNOTTED HOMEBOX Genes in the Cactaceae Cambial Zone Suggests Their Involvement in Wood Development ALEJANDRA VASCO GUTIERREZ FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA SVETLANA SHISHKOVA et al. Frontiers in Plant Science 2017



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



JORGE REYES RIVERA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JORGE REYES RIVERA



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



JORGE REYES RIVERA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

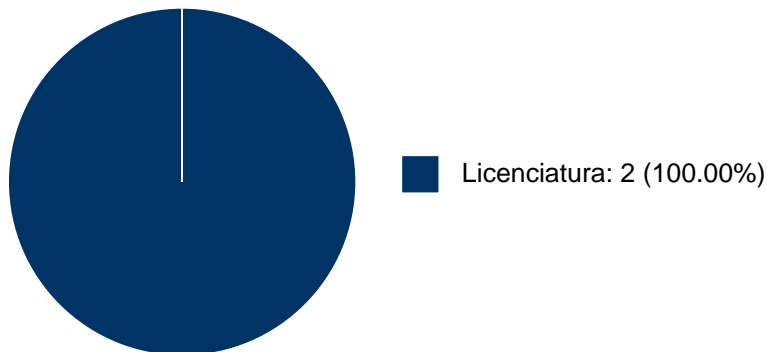
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

JORGE REYES RIVERA

JORGE REYES RIVERA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

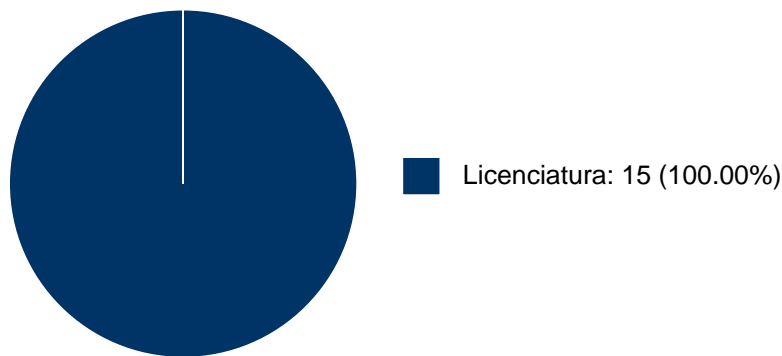


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Composición química y ornamentación de la cutícula en 16 especies de Yucca (Aparagaceae, Agavoideae) con distribución septentrional	Tesis de Licenciatura	JORGE ALBERTO GUTIERREZ GALLEGOS,	JORGE REYES RIVERA, HECTOR SERRANO CASAS, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2023
2	Ornamentación y composición química de la cutícula foliar de yucca (Asparagaceae, Agavoideae)	Tesis de Licenciatura	JORGE REYES RIVERA,	ELOY SOLANO CAMACHO, Sánchez Manzo, Andrea,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2020

JORGE REYES RIVERA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA AMBIENTAL	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	4	2023-2
2	Licenciatura	LABORATORIO INVESTIG.FORMATIVA IV	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	45	2023-2
3	Licenciatura	METODOLOGIAS EN SISTEMATICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	21	2023-2
4	Licenciatura	METODOLOGIAS EN SISTEMATICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	36	2023-1
5	Licenciatura	BIOLOGIA EVOLUTIVA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	46	2023-1
6	Licenciatura	LABORATORIO INVESTIG.FORMATIVA IV	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	15	2023-1
7	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA AMBIENTAL	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	4	2022-2
8	Licenciatura	LABORATORIO INVESTIG.FORMATIVA IV	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	49	2022-2
9	Licenciatura	METODOLOGIAS EN SISTEMATICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	29	2022-2
10	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA AMBIENTAL	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	4	2022-1
11	Licenciatura	METODOLOGIAS EN SISTEMATICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	26	2022-1
12	Licenciatura	BIOLOGIA EVOLUTIVA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	45	2022-1



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



JORGE REYES RIVERA

13	Licenciatura	QUIMICA ANALITICA AMBIENTAL	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	7	2021-2
14	Licenciatura	LABORATORIO INVESTIG.FORMATIVA IV	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	49	2021-2
15	Licenciatura	METODOLOGIAS EN SISTEMATICA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	16	2021-2



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



JORGE REYES RIVERA

PATENTES

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

JORGE REYES RIVERA

JORGE REYES RIVERA

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