



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



ELIZABETH RANGEL GRANADOS

Datos Generales

Nombre: ELIZABETH RANGEL GRANADOS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 4 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2023 hasta 15-10-2023

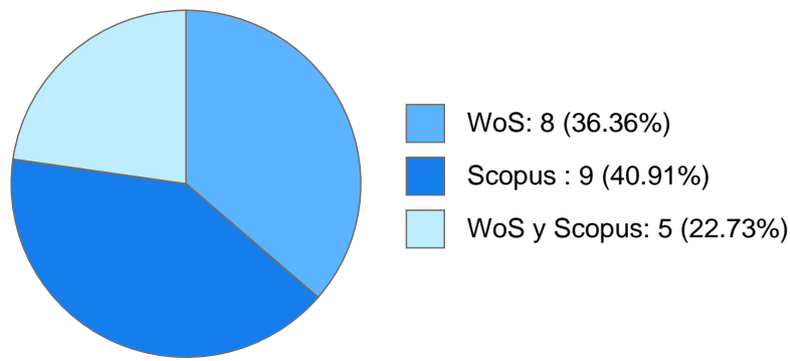
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2021 - 2023

ELIZABETH RANGEL GRANADOS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Radiometric dating ($^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ and ^{14}C), compositions, and erupted volumes of volcanoes of the Valle de Santiago area (Michoacán-Guanajuato Volcanic Field, Mexico)	ELIZABETH RANGEL GRANADOS CLAUS SIEBE GRABACH NANCI REYES GUZMAN et al.	GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA BULLETIN	2025
2	The NE-SW Axaxalpa fault system in the eastern sector of the Transmexican Volcanic Belt: Kinematics, geometry, and recent activity	ALBERTO VASQUEZ SERRANO ELIZABETH RANGEL GRANADOS JOSE LUIS ARCE SALDAÑA et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2025
3	Density, length and connectivity of fractures in a fault zone: the case of the San Miguel de Allende fault	ALBERTO VASQUEZ SERRANO ELIZABETH RANGEL GRANADOS ANGEL FRANCISCO NIETO SAMANIEGO et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2024
4	Late Miocene NE-SW strike-slip fault system of the Mexico basin, central Trans-Mexican Volcanic Belt: Origin, deformation, and reactivation	ALBERTO VASQUEZ SERRANO JOSE LUIS ARCE SALDAÑA ELIZABETH RANGEL GRANADOS et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022

ELIZABETH RANGEL GRANADOS

5	Using electrical resistivity tomography to evaluate the relationship between groundwater potencial and tectonism in northeast Mexico	ALBERTO VASQUEZ SERRANO JOSE LUIS ARCE SALDAÑA ELIZABETH RANGEL GRANADOS et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2021
6	Architecture of an upper-level weak detachment zone: Mexican Fold and Thrust Belt, central Mexico	ALBERTO VASQUEZ SERRANO ANGEL FRANCISCO NIETO SAMANIEGO ELIZABETH RANGEL GRANADOS et al.	JOURNAL OF STRUCTURAL GEOLOGY	2021
7	Deformacion fragil en rocas del Mioceno de la region Morelia-Cuitzeo, Michoacan: implicaciones en el sistema geotermico local	ALBERTO VASQUEZ SERRANO ELIZABETH RANGEL GRANADOS ADRIAN JIMENEZ HARO et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2021
8	Shortening and kinematics of the Late Triassic rocks in the Toliman area, central Mexico	ALBERTO VASQUEZ SERRANO ANGEL FRANCISCO NIETO SAMANIEGO SUSANA ALICIA ALANIZ ALVAREZ et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2019
9	Late Pleistocene rhyolitic explosive volcanism at Los Azufres Volcanic Field, central Mexico	JOSE LUIS ARCE SALDAÑA JOSE LUIS MACIAS VAZQUEZ ELIZABETH RANGEL GRANADOS et al.	GSA Field Guides	2012



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



ELIZABETH RANGEL GRANADOS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ELIZABETH RANGEL GRANADOS



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



ELIZABETH RANGEL GRANADOS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ELIZABETH RANGEL GRANADOS



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



ELIZABETH RANGEL GRANADOS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

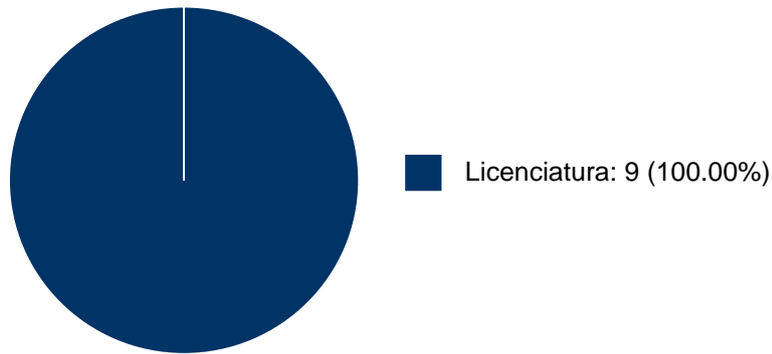
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ELIZABETH RANGEL GRANADOS

ELIZABETH RANGEL GRANADOS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	6	2023-2
2	Licenciatura	GEOLOGIA ESTRUCTURAL	Facultad de Ingeniería	26	2023-2
3	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	6	2023-1
4	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	3	2017-2
5	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	2	2017-1
6	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
7	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	1	2016-1
8	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
9	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	3	2015-2



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



ELIZABETH RANGEL GRANADOS

PATENTES

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

ELIZABETH RANGEL GRANADOS

ELIZABETH RANGEL GRANADOS

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