



BERLAINE ORTEGA FLORES

Datos Generales

Nombre: BERLAINE ORTEGA FLORES

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 8 años

Nombramientos

Vigente: INVESTIGADOR ASOCIADO C TC No Definitivo

Instituto de Geociencias

Desde 16-04-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - VIGENTE SNI C 2019 - 2021 EQUIVALENCIA PRIDE B 2019 - 2024

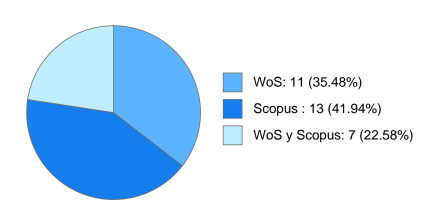




BERLAINE ORTEGA FLORES

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Zircon U-Pb ages of the Chiapas Amber-Lagerstätte in the uppermost Simojovel Formation, southwest Mexico	BERLAINE ORTEGA FLORES Francisco Riquelme Emilio Estrada-Ruiz et al.	CANADIAN JOURNAL OF EARTH SCIENCES	2025
2	Detrital zircon and rutile of southern Mexico Cambrian?Ordovician sandstone: Their significance for sediment provenance and Rheic Ocean evolution	LUIGI AUGUSTO SOLARI ROBERTO MALDONADO VILLANUEVA BERLAINE ORTEGA FLORES et al.	SEDIMENTARY GEOLOGY	2024
3	Ichnological records associated with dermestid beetles in dinosaur bones from Lala's Place (Maastrichtian), Ramos Arizpe, Coahuila, Mexico, and their taphonomic implications	BERLAINE ORTEGA FLORES VICTOR ADRIAN PEREZ CRESPO Venegas-Gómez C. et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2024
4	First report of staminate flowers of Calatola (Metteniusales: Metteniusaceae) from the Miocene Mexican amber	BERLAINE ORTEGA FLORES ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN Estrada-Ruiz E. et al.	REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY	2023
5	Provenance of Carboniferous-Permian sedimentary units in southern Mexico: evidence for peri-arc basin evolution during the Pangea assembly	LUIGI AUGUSTO SOLARI BERLAINE ORTEGA FLORES ROBERTO MALDONADO VILLANUEVA et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2023





6	Timothy F. Lawton and the geology of Mexico	JOSE JORGE ARANDA GOMEZ ELISA FITZ DIAZ BERLAINE ORTEGA FLORES et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022
7	Multidimensional Scaling (MDS): A quantitative approximation of zircon ages to sedimentary provenance with some examples from Mexico	BERLAINE ORTEGA FLORES LUIGI AUGUSTO SOLARI MICHELANGELO MARTINI	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2021
8	The Guerrero terrane, a para-autochthonous block on the paleo-Pacific continental margin of North America: Evidence from zircon U-Pb dating and Hf isotopes	BERLAINE ORTEGA FLORES LUIGI AUGUSTO SOLARI MICHELANGELO MARTINI et al.	Geological Society of America Special Papers	2019
9	Late Cretaceous to Eocene denudation history of the Tolimán area, southern Sierra Madre Oriental, central Mexico	FANIS ABDULLIN BERLAINE ORTEGA FLORES LUIGI AUGUSTO SOLARI et al.	Geological Society of America Special Papers	2019
10	Reply to Molina-Garza et al. (2019) ?Discussion of: Ortega-Flores et al. (2018) provenance analysis of Oligocene sandstone from the Cerro Pelón area, southern Gulf of Mexico?	BERLAINE ORTEGA FLORES MICHELANGELO MARTINI LUIGI AUGUSTO SOLARI et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2019
11	Provenance analysis of Oligocene sandstone from the Cerro Pelon area, southern Gulf of Mexico	BERLAINE ORTEGA FLORES MICHELANGELO MARTINI VANESSA COLAS GINES et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2019
12	Geochronology of Mexican mineral deposits. VII: the Pena Colorada magmatic-hydrothermal iron oxide deposits (IOCG "clan"), Colima	ANTONI CAMPRUBI CANO ELENA CENTENO GARCIA GUSTAVE IZARD TOLSON JONES et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2018
13	The mesozoic successions of western sierra de zacatecas, central Mexico: Provenance and tectonic implications	BERLAINE ORTEGA FLORES LUIGI AUGUSTO SOLARI ESCALONA-ALCÁZAR F.D.J.	GEOLOGICAL MAGAZINE	2016





BERLAINE ORTEGA FLORES



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

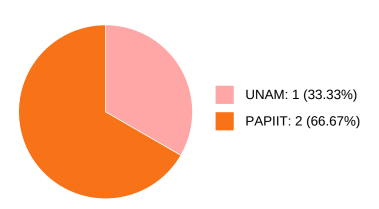




BERLAINE ORTEGA FLORES

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Tectónica y petrología sedimentaria.	BERLAINE ORTEGA FLORES	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2020	31-12-2021
2	Evolución tectónica del sureste de México a partir del análisis sedimentológico y de estudios de procedencia en rocas clásticas cenozoicas del sur del Golfo de México.	BERLAINE ORTEGA FLORES	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2021
3	Caracterización de superficies discordantes cenozoicas del cinturón de pliegues y cabalgaduras de Chiapas: un enfoque petrológico, geocronológico, geoquímico y paleontológico	BERLAINE ORTEGA FLORES	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2024

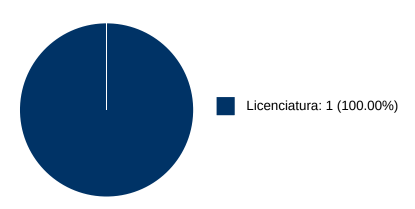




BERLAINE ORTEGA FLORES

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Caracterización de litofacies y ambiente deposicional del intervalo conglomerático inferior de la formación Ixtapa, Chiapas	Tesis de Licenciatura	BERLAINE ORTEGA FLORES,	Vázquez Toscano, Federico,	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro,	2023

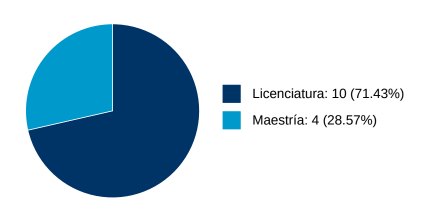




BERLAINE ORTEGA FLORES

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad Alu	ımnos	Semestre
1	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	8	2024-2
2	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENC.TIERRA SOLIDA I	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	1	2024-1
3	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENC.TIERRA SOLIDA I	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	1	2023-2
4	Maestría	AMBIENTES Y PROCESOS SEDIMENTARIOS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2023-1
5	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	18	2022-2
6	Maestría	AMBIENTES Y PROCESOS SEDIMENTARIOS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2022-1
7	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	22	2021-2
8	Maestría	AMBIENTES Y PROCESOS SEDIMENTARIOS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	2	2021-1





9	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	19	2020-2
10	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	Facultad de Ciencias	1	2020-2
11	Maestría	AMBIENTES Y PROCESOS SEDIMENTARIOS	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2020-1
12	Licenciatura	CARTOGRAFIA	Facultad de Ciencias	17	2018-2
13	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	Facultad de Ciencias	30	2016-2
14	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	Facultad de Ciencias	19	2015-2





BERLAINE ORTEGA FLORES

PATENTES

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





BERLAINE ORTEGA FLORES

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