



BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

Datos Generales

Nombre: BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 10 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo

Facultad de Ingeniería Desde 01-02-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

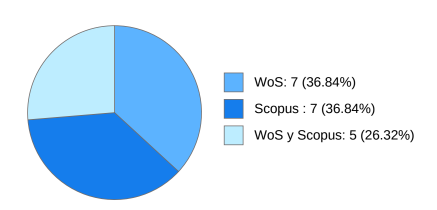




BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Paleomagnetism, rock magnetism and age determination of effusive and explosive Holocene volcanism in the Momotombo-Managua-Masaya region, Nicaragua	ALEJANDRO RODRIGUEZ TREJO LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR	JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH	2023
2	Paleomagnetism of the La Mora Formation: Late Triassic-Late Jurassic paleolatitudinal record for Southern Mexico and its Gondwanan disconnection	CECILIA IRENE CABALLERO MIRANDA BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2023
3	Comprehensive palaeomagnetic study of San Borja and Jaraguay monogenetic volcanic fields, Baja California (28-30 degrees N): considerations on latitudinal corrections	BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA A. N. Mahgoub	GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL	2021
4	Syn-tectonic Dipilto batholith (NW Nicaragua) linked to arc-continent collision: High- and room-temperature AMS evidence	BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA ARNALDO HERNANDEZ CARDONA	Tectonophysics	2021





5	Paleomagnetism and Geochronology of the Early Cretaceous Dipilto Batholith (NW Nicaragua): Chortís Block Large Rotation With Respect to SW North America	BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA NORMA BETANIA PALACIOS GARCIA et al.	Tectonics	2020
6	Paleomagnetism and tectonics from the late Pliocene to late Pleistocene in the Xalapa monogenetic volcanic field, Veracruz, Mexico	LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA AMAR AGARWAL BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR et al.	GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA BULLETIN	2019
7	Paleomagnetic and AMS studies of the El Castillo ignimbrite, central-east Mexico: Source and rock magnetic nature	LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA CECILIA IRENE CABALLERO MIRANDA BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR et al.	JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH	2017





BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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





BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

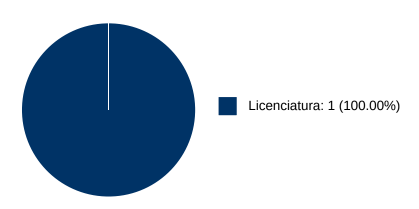




BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evolución de la deformación por deslizamiento gravitacional al occidente del Golfo de México: restauración estructural al norte y centro del Sistema Extensional Quetzalcóatl	Tesis de Licenciatura	BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR,	Peña López, María de los Ángeles,	Facultad de Ingeniería,	2022

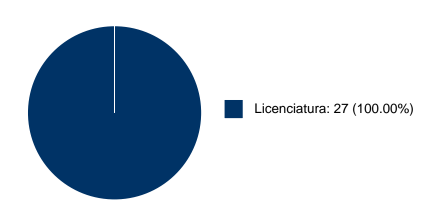




BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	27	2024-2
2	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	22	2024-1
3	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	15	2023-2
4	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	25	2023-1
5	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	28	2023-1
6	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	24	2022-2
7	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	24	2022-2
8	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	13	2022-1
9	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	21	2022-1
10	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	29	2021-2
11	Licenciatura	GEOLOGIA ESTRUCTURAL	Facultad de Ingeniería	30	2021-2
12	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	14	2021-1
13	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
14	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	25	2020-2
15	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	1	2020-2
16	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	19	2020-1
17	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	6	2020-1
18	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	8	2019-2
19	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	10	2019-2
20	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	13	2019-1
21	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	21	2019-1
22	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	40	2018-2
23	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	2	2018-1
24	Licenciatura	TECTONICA	Facultad de Ingeniería	28	2018-1





25	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
26	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	2	2017-1
27	Licenciatura	INTRODUC.A LA GEODINAMICA	Facultad de Ciencias	24	2015-1





BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

\mathbf{D}	_	чь	
	\	VI I	

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





BERNARDO IGNACIO GARCIA AMADOR

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