



BARBARA MARY MARTINY KRAMER

Datos Generales

Nombre: BARBARA MARY MARTINY KRAMER

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 32 años

Nombramientos

Último: TECNICO ACADEMICO TITULAR C TC Definitivo
Instituto de Geología
Desde 16-03-2017 hasta 31-12-2020

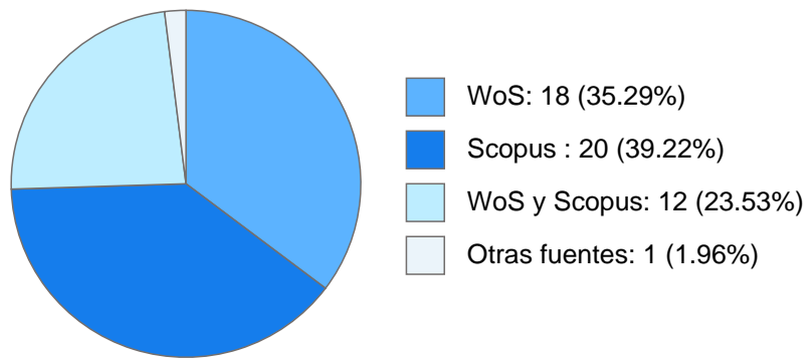
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2012 - 2023
PRIDE D - 2020
PRIDE C 2008
PASPA Estancias de Investigación en el extranjero 2012

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The Trans-Crustal Evolution of Miocene Magmatism Parental to Epithermal Mineralization in the Sierra Madre del Sur, Southern Mexico	BARBARA MARY MARTINY KRAMER ANTONI CAMPRUBI CANO EDUARDO GONZALEZ PARTIDA et al.	JOURNAL OF PETROLOGY	2024
2	Petrogenetic evolution of the Jalapa del Marqués pluton: Miocene arc magmatism in southern Mexico and its tectonic implications	BRENDA ORTIZ SOTO ANTONI CAMPRUBI CANO BARBARA MARY MARTINY KRAMER et al.	Lithos	2024
3	U-Pb geochronology of Cenozoic plutons in the Pinotepa Nacional-Salina Cruz region and patterns in the migration of magmatism along the SW continental margin of Mexico	DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER HERMES MARTIN GARCIA RODRIGUEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF EARTH SCIENCES	2022
4	Cenozoic magmatism of the Sierra Madre del Sur and tectonic truncation of the Pacific margin of southern Mexico	DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER LUIGI AUGUSTO SOLARI et al.	EARTH-SCIENCE REVIEWS	2018
5	Ar-40/Ar-39 geochronology and revised stratigraphy of the late Eocene Taxco volcanic field, southern Mexico	BARBARA MARY MARTINY KRAMER DANTE JAIME MORAN ZENTENO Hernández-Vargas, J.J. et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2017

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

6	Petrogenesis of the alkaline and calkalkaline monogenetic volcanism in the northern sector of the Michoacan-Guanajuato Volcanic Field (Central Mexico)	DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER GABRIELA NATALIA SOLIS PICHARDO et al.	Lithos	2017
7	Review of the last magmatic events of the Cenozoic in the northern-central sector of the Sierra Madre del Sur and its possible correlation to the deep subsoil of the Mexico Basin	ENRIQUE ALEJANDRO GONZALEZ TORRES DANTE JAIME MORAN ZENTENO LAURA MORI et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
8	Review of the last Cenozoic magmatic events in the north-central part of the Sierra Madre del Sur and their posible connection with the deep stratum in the Mexico Basin	ENRIQUE ALEJANDRO GONZALEZ TORRES DANTE JAIME MORAN ZENTENO LAURA MORI et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
9	Condiciones de cristalización y diferenciación de las lavas del volcán El Metate (Campo Volcánico de Michoacán-Guanajuato, México)	DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER Losantos, E. et al.	ESTUDIOS GEOLOGICOS-M ADRID	2014
10	Geochronology and magmatic evolution of the Huautla volcanic field: last stages of the extinct Sierra Madre del Sur igneous province of southern Mexico	ENRIQUE ALEJANDRO GONZALEZ TORRES DANTE JAIME MORAN ZENTENO LAURA MORI et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2013
11	Caldera formation and progressive batholith construction: Geochronological, petrographic and stratigraphic constraints from the Coxcatlan-Tilzapotla area, Sierra Madre del Sur, Mexico	BARBARA MARY MARTINY KRAMER DANTE JAIME MORAN ZENTENO LUIGI AUGUSTO SOLARI et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2013
12	The Salado River fault: reactivation of an Early Jurassic fault in a transfer zone during Laramide deformation in southern Mexico	BARBARA MARY MARTINY KRAMER DANTE JAIME MORAN ZENTENO GUSTAVE IZARD TOLSON JONES et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2012
13	Thermomechanical maturation of the continental crust and its effects on the late Eocene-early Oligocene volcanic record of the Sierra Madre del Sur Province, southern Mexico	LAURA MORI DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2012
14	Numerical recognition of alignments in monogenetic volcanic areas: Examples from the Michoacan-Guanajuato Volcanic Field in Mexico and Calatrava in Spain	DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER Cebria, J. M. et al.	JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH	2011

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

15	The Paricutin calc-alkaline lavas: New geochemical and petrogenetic modelling constraints on the crustal assimilation process	BARBARA MARY MARTINY KRAMER DANTE JAIME MORAN ZENTENO Cebria, J. M. et al.	JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH	2011
16	Synchronous 29–19 Ma arc hiatus, exhumation and subduction of forearc in southwestern Mexico	JOHN DUNCAN KEPPIE MOORHOUSE DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER et al.	Geological Society Special Publication	2009
17	Revaluación de la posición del bloque de Chortis con respecto al sur de México durante el Paleógeno: Ordenamiento jerárquico de datos y rasgos	DANTE JAIME MORAN ZENTENO JOHN DUNCAN KEPPIE MOORHOUSE BARBARA MARY MARTINY KRAMER et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2009
18	Stratigraphy, geochemistry and tectonic significance of the Oligocene magmatic rocks of western Oaxaca, southern Mexico	BARBARA MARY MARTINY KRAMER RAYMUNDO GERARDO MARTINEZ SERRANO DANTE JAIME MORAN ZENTENO et al.	Tectonophysics	2000
19	Tertiary arc-magmatism of the Sierra Madre del Sur, Mexico, and its transition to the volcanic activity of the Trans-Mexican Volcanic Belt	DANTE JAIME MORAN ZENTENO GUSTAVE IZARD TOLSON JONES RAYMUNDO GERARDO MARTINEZ SERRANO et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	1999
20	Overbank sediments from central Mexico: an evaluation of their use in regional geochemical mapping and in studies of contamination from modern and historical mining	BARBARA MARY MARTINY KRAMER JOSE ARTURO GOMEZ CABALLERO MARIA DEL CONSUELO MACIAS ROMO et al.	APPLIED GEOCHEMISTRY	1995
21	Ammonium geochemistry of some Mexican silver deposits	BARBARA MARY MARTINY KRAMER JOSE ARTURO GOMEZ CABALLERO MARIA DEL CONSUELO MACIAS ROMO et al.	JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION	1991



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



BARBARA MARY MARTINY KRAMER

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Litofacies y evolución volcánica de las sucesión volcanoclástica miocénica de la región de San José de Gracia, Estado de Oaxaca.	DANTE JAIME MORAN ZENTENO BARBARA MARY MARTINY KRAMER	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2021



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



BARBARA MARY MARTINY KRAMER

PARTICIPACIÓN EN TESIS

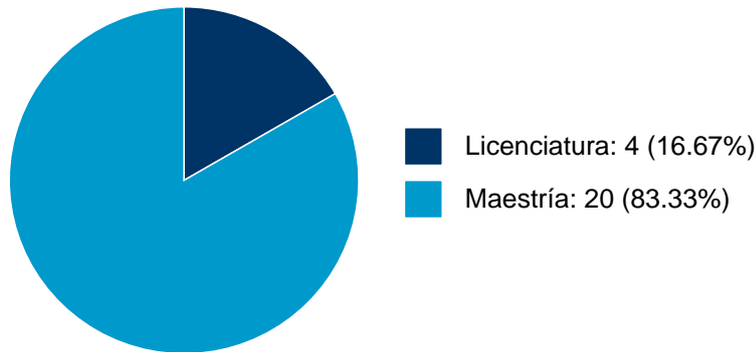
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	2	2021-1
2	Maestría	PETROGÉNESIS DE ROCAS ÍGNEAS	Instituto de Geología	5	2021-1
3	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	3	2020-2
4	Maestría	PETROGÉNESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	2	2020-1
5	Maestría	PETROGÉNESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	10	2019-1
6	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	6	2018-2
7	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2018-2
8	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	11	2018-1
9	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2018-1
10	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2018-1
11	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	6	2018-1
12	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Instituto de Geología	1	2017-2
13	Maestría	PETROGÉNESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	1	2017-2
14	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS-305768	Instituto de Geología	12	2017-1
15	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	5	2016-1
16	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geofísica	1	2015-2
17	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	9	2015-1
18	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geofísica	1	2014-2
19	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geofísica	1	2014-1
20	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	1	2014-1
21	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geofísica	3	2013-1



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



BARBARA MARY MARTINY KRAMER

22	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	1	2012-2
23	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Geofísica	1	2012-1
24	Maestría	PETROGENESIS DE ROCAS IGNEAS	Instituto de Geología	2	2012-1



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



BARBARA MARY MARTINY KRAMER

PATENTES

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

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

BARBARA MARY MARTINY KRAMER

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