



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



GILBERTO SILVA ROMO

Datos Generales

Nombre: GILBERTO SILVA ROMO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 42 años

Nombramientos

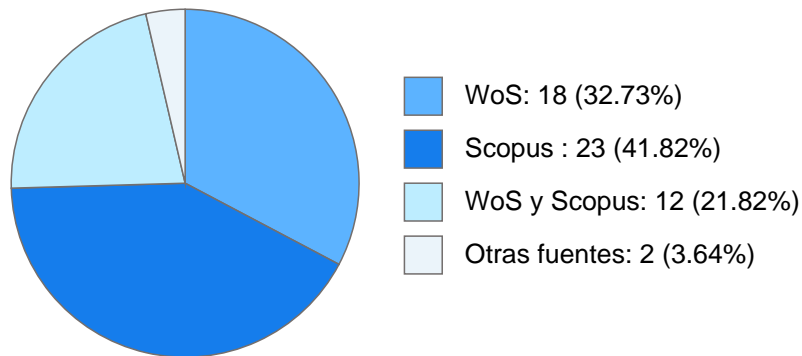
Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2012 - 2023
PRIDE C - 2022
CATEDRA JAVIER BARROS SIERRA 2021
CATEDRA CAMARA NAL. INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION 2010

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	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
2	Geological Sheet Tehuacan 14Q-i-(10), Puebla and Oaxaca states, southern Mexico	GILBERTO SILVA ROMO CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES EMILIANO CAMPOS MADRIGAL et al.	JOURNAL OF MAPS	2020
3	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
4	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
5	Timing of the Cenozoic basins of Southern Mexico and its relationship with the Pacific truncation process: Subduction erosion or detachment of the Chortis block	GILBERTO SILVA ROMO CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES EMILIANO CAMPOS MADRIGAL et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2018



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



GILBERTO SILVA ROMO

6	Recycling of Amazonian detrital zircons in the Mixteco terrane, southern Mexico: Paleogeographic implications during Jurassic–Early Cretaceous and Paleogene times	GILBERTO SILVA ROMO CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES EMILIANO CAMPOS MADRIGAL et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2018
7	Early Mesozoic Southern Mexico–Amazonian connection based on U–Pb ages from detrital zircons: The La Mora Paleo–River in the Mixteca Terrane and its paleogeographic and tectonic implications	GILBERTO SILVA ROMO CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES EMILIANO CAMPOS MADRIGAL et al.	GONDWANA RESEARCH	2015
8	Geomorphologic mapping at 1: 50,000 of the Lagunas de Montebello National Park, Chiapas (Mexico)	OSCAR ARNOLDO ESCOLERO FUENTES MIGUEL EMMANUEL CASTILLO RODRIGUEZ GILBERTO SILVA ROMO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2014
9	Sedimentology, paleoenvironmental reconstruction and tectonic significance of the Middle Jurassic clastic successions in the Texcalapa, Puebla – Huajuapán de León, Oaxaca area: review of the Ayuquila and Tecomazúchil formations	EMILIANO CAMPOS MADRIGAL ELENA CENTENO GARCIA CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2013
10	The Chivillas Formation in Tehuacán, Puebla, Mexico: definition, analysis of facies and origin	CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES GILBERTO SILVA ROMO EMILIANO CAMPOS MADRIGAL et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2013
11	Sedimentología, reconstrucción paleoambiental y significado tectónico de las sucesiones clásticas del jurásico medio en el área de texcalapa, Puebla – huajuapán de león, Oaxaca: Revisión de las formaciones ayuquila y tecomazúchil	EMILIANO CAMPOS MADRIGAL ELENA CENTENO GARCIA CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES 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	Tectonostratigraphic terrane relationships: A glimpse into the Caribbean under a cladistic approach	Amparo Echeverry GILBERTO SILVA ROMO JUAN JOSE MORRONE	PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOG Y	2012

14	Barremian rift-related turbidites and alkaline volcanism in southern Mexico and their role in the opening of the Gulf of Mexico	CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES ELENA CENTENO GARCIA GILBERTO SILVA ROMO et al.	EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS	2010
15	Sedimentology and significance of the volcanism of the Matzitzi Formation (upper Paleozoic), Lus Reyes Metzontla-San Luis Atolotitlan region, Puebla State	ELENA CENTENO GARCIA CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES GILBERTO SILVA ROMO	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2009
16	Geological evaluation of the models for cenozoic truncation of southern Mexico: subduction erosion and Chortis block detachment	GILBERTO SILVA ROMO CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2009
17	Sedimentology and significance of the volcanism of the Matzitzi Formation (upper Paleozoic), Los Reyes Metzontla-San Luis Atolotitlán region, Puebla State [Sedimentología de la Formación Matzitzi (Paleozoico superior) y significado de sus	ELENA CENTENO GARCIA CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES GILBERTO SILVA ROMO	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2009
18	Guayape-Papalutla fault system: A continuous Cretaceous structure from southern Mexico to the Chortís block? Tectonic implications	GILBERTO SILVA ROMO	Geology	2008
19	The guayape-papalutla fault system: A continuous cretaceous structure from southern mexico to the chortís block? Tectonic implications: Reply	GILBERTO SILVA ROMO	Geology	2008
20	Latest Cretaceous to Miocene deformation events in the eastern Sierra Madre del Sur, Mexico, inferred from the geometry and age of major structures	ANGEL FRANCISCO NIETO SAMANIEGO SUSANA ALICIA ALANIZ ALVAREZ GILBERTO SILVA ROMO et al.	GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA BULLETIN	2006
21	A submarine fan in the Mesa Central, Mexico	GILBERTO SILVA ROMO JAVIER ARELLANO GIL CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2000
22	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



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

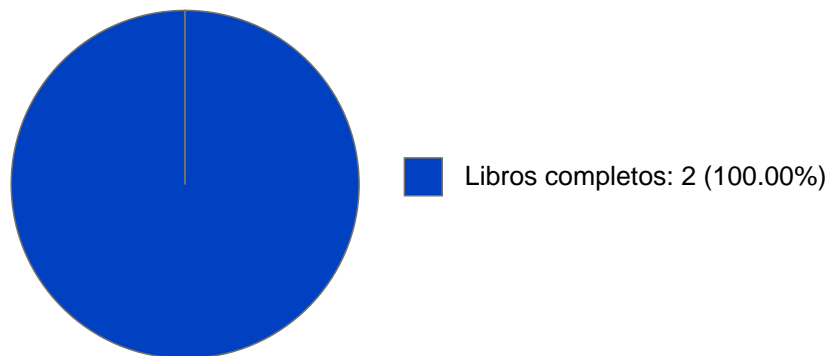


GILBERTO SILVA ROMO

23	Geology of Xitle volcano in southern Mexico City - A 2000-year-old monogenetic volcano in an urban area	HUGO DELGADO GRANADOS JORGE NIETO OBREGON CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	1998
24	Petrogenesis and tectonic evolution of Central Mexico during Triassic-Jurassic time	ELENA CENTENO GARCIA GILBERTO SILVA ROMO	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	1997
25	Paleogeography of the northern portion of the Mixteca terrain, southern Mexico, during the Middle Jurassic	DANTE JAIME MORAN ZENTENO JAIME HUMBERTO URRUTIA FUCUGAUCHI GILBERTO SILVA ROMO et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	1990

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

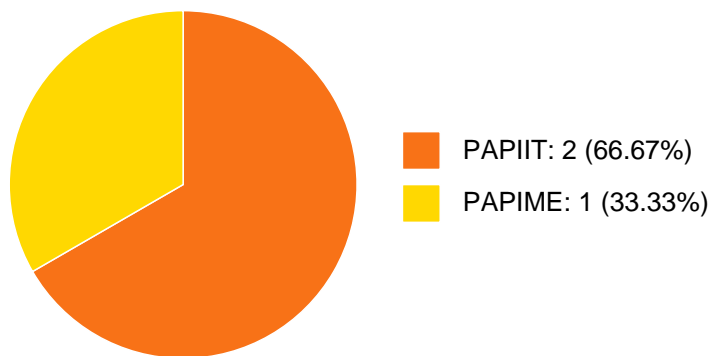
Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Elementos de Cartografía Geológica	EMILIANO CAMPOS MADRIGAL ADAN CASTRO FLORES CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES et al.	Libro Completo	2016	9786070279003
2	Manual para el trabajo geológico de campo	GILBERTO SILVA ROMO CLAUDIA CRISTINA MENDOZA ROSALES	Libro Completo	2011	9786070220760

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

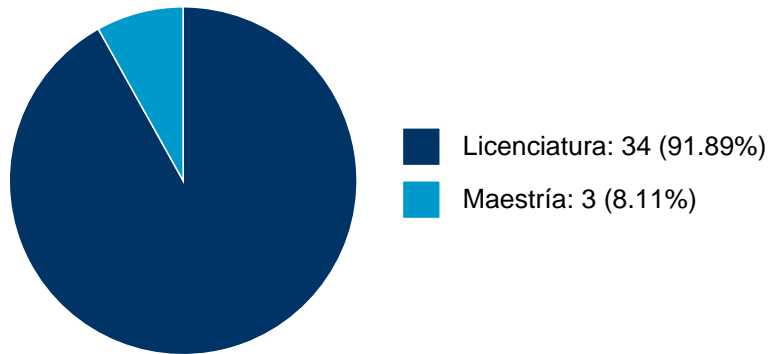
Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Evolución tectosedimentaria de la región centro-sur de México durante la ruptura de Pangea	GILBERTO SILVA ROMO	Recursos PAPIIT	01-01-2016	31-12-2018
2	Evolución tectono-sedimentaria de la región sur de la Sierra Madre Oriental durante el Jurásico.	GILBERTO SILVA ROMO	Recursos PAPIIT	01-01-2019	31-12-2021
3	Elaboración del Libro electrónico "Métodos gráficos en Geología".	GILBERTO SILVA ROMO	Recursos PAPIME	01-01-2019	31-12-2020

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Cartografía geológica y origen de la estructura en flor de Cerro Pelón, Veracruz. Borde de la Cuenca Salina, sureste de México	Tesis de Maestría	GILBERTO SILVA ROMO,	Rosa Mora, Orestes Antonio de la,	Facultad de Ingeniería,	2021
2	Análisis del contacto Jurásico-Cenozoico en el sur del Anticlinal Cerro Pelón, Graciano Sánchez, Veracruz	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Nieto Jiménez, Carlos Alberto,	Facultad de Ingeniería,	2021
3	Análisis tectonoestratigráfico del sector sur de la cuenca Ayuquila, Oaxaca, México : su implicación tectónica	Tesis de Maestría	GILBERTO SILVA ROMO,	Torre González, Alam Israel de la,	Facultad de Ingeniería,	2020
4	Análisis cinemático y cronología de la falla Las Peñas al sur de Huajuapán de León, Oax. México	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Hernández Nieto, Teodoro,	Facultad de Ingeniería,	2019



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



GILBERTO SILVA ROMO

5	Caracterización sedimentológica de la Formación Salina en el Anticlinal Cerro Pelón, Las Choapas, Ver.	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Galicia Flores, Eduardo, Lazcano Camacho, Miguel,	Facultad de Ingeniería,	2018
6	Sedimentología : procedencia del relleno clástico y evolución tectosedimentaria de la Cuenca Tepenene, sur de Puebla, México	Tesis de Maestría	GILBERTO SILVA ROMO,	Hernández Marmolejo, Yoalli Bianii,	Facultad de Ingeniería,	2017
7	Análisis de la deformación temprana del intrusivo tepenene, su implicación tectónica	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Torre González, Alam Israel de la, Bonifacio Serralde, Carlos,	Facultad de Ingeniería,	2016
8	Caracterización estratigráfica y estructural de la cubierta cenozoica en Cosoltepec, Oax. sur de México	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Rosa Mora, Orestes Antonio de la,	Facultad de Ingeniería,	2016
9	Análisis de la deformación en las rocas cenozoicas del rodeo, Oaxaca, su implicación tectónica	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Nápoles Valenzuela, Juan Iván,	Facultad de Ingeniería,	2015
10	Análisis estructural de la deformación frágil del área Chazumba, Oax - el plan de San Miguel, Acatepec, Pue.	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	López García, Nallely,	Facultad de Ingeniería,	2015
11	Un acercamiento a la geología con base en la cartografía de la Carta Buenavista F14-C55, estados de Guanajuato y Querétaro : material didáctico para la enseñanza media	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Becerril Lara, José de Jesús,	Facultad de Ingeniería,	2014



GILBERTO SILVA ROMO

12	Actividades de aprendizaje en temas de geomorfología con base en imágenes estereoscópicas generadas en el modelo global del terreno Google Earth	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	García Juárez, Gabriela,	Facultad de Ingeniería,	2014
13	Análisis morfeo-estructural del abanico de acala en la depresión central de Chiapas	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Sotelo Vale, Mariam Elisa,	Facultad de Ingeniería,	2011
14	Estratigrafía y facies de la formación Xaltipa, región de Huayacocotla, Ver.	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Verde Ramírez, María de los Ángeles,	Facultad de Ingeniería,	2010
15	Cartografía geológico-estructural de la formación Teposcolula entre Chila de las Flores Puebla y Huajuapán de León Oaxaca	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Gutiérrez Navarro, Rodrigo,	Facultad de Ingeniería,	2010
16	Análisis cinemático de la falla pozo hondo en la región mixteca, estados de Oaxaca y Puebla	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Ferreira Hernández, Nubia Haide, Islas Blanco, Mario,	Facultad de Ingeniería,	2009
17	Caracterización geológica de la bajada de Xhibiu, Tasquillo, Hgo.	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Bravo Cardona, Edras Fernan, Cornejo Cruz, Maricela,	Facultad de Ingeniería,	2009
18	Evolución del paleolago de Tlaxcala	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Muñoz Sánchez, Christian, Huerta de la Fuente, Eduardo,		2007



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



GILBERTO SILVA ROMO

19	Estudio de los procesos de remoción en masa entre Tuxpan y Palma Sola, Ver.	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Rojo Contreras, Arturo Ricardo,	2006
20	Estudios de procedencia de las rocas clásticas cenozoicas en la franja Tecolutla-Barra de Santa Ana, estado de Veracruz	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Miguel Perez, Fernando,	2003
21	Estudio geológico de la sierra de Alquitrán, Guerrero	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Errasti Orozco, Marcela Margarita,	2002
22	Estratigrafía y geología estructural de la región Totolapan, estado de Oaxaca	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Abrego Alvarado, Gabriel Sergio,	2002
23	Estratigrafía y geología de la Cuenca de Cenozoica de Tehuiztzingo, Puebla	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	España Pinto, José Aurelio,	2001
24	Estudio petrológico y geoquímico del complejo intrusivo de Xaltianguis, Guerrero, México	Tesis de Licenciatura	PETER ERNST GEORG SCHAAF,	GILBERTO SILVA ROMO, Correa Mora, Francisco,	1997
25	Estudio estratigráfico de la formación Cuesta del cura : sector meridional del anticlinorio, La Trinidad, San Luis Potosí	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Saldana Acosta, Luis Joaquin,	1995
26	Estudio geológico del área Nazas-Velardena	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Hernandez Vidriales, Armando,	1993
27	Análisis geomorfológico de la Sierra de Penon Blanco, estados de San Luis Potosí y Zacatecas	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Sierra Rodriguez, Laura,	1992
28	Evolución geológica de la región de Metztlán/ Zacualtipán, estados de Hidalgo y Veracruz	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Hernández Treviño, Teodoro, Hernandez Bernal, María del Sol,	1991



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

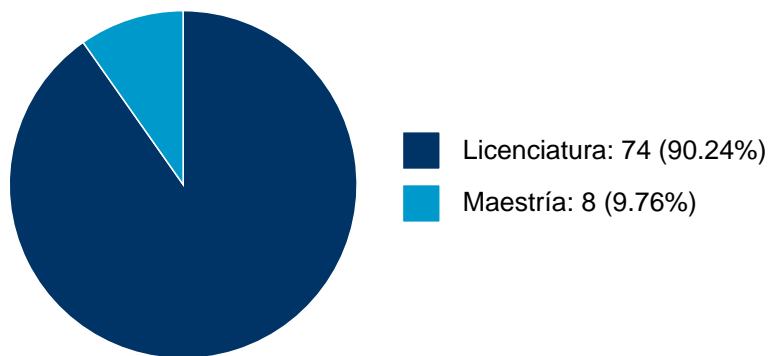


GILBERTO SILVA ROMO

29	Geología y algunos aspectos hidrologicos de la hoja Durango (G13-11) en el sector central del estado de Durango	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Cruz Pineda, Manuel,	1990
30	Estructura del sector Xajha (Cabalgadura El Doctor), estados de Hidalgo y Queretaro	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Mendoza Rosales, Claudia Cristina,	1990
31	Geología del area Villa Silacayoapan San Jorge Nuchita Estado de Oaxaca	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Luevano Orta, Alvaro,	1988
32	Estudio geologico de la porcion oriental de la carta sabanilla G14-C-41. Edo. de Coahuila (Cartografia 1: 25,000)	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Uribe Cifuentes, Rosa Maria,	1988
33	Geología de la porcion septentrional de la sierra de Penon Blanco, Estados de San Luis Potosi y Zacatecas	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Arellano Gil, Javier,	1988
34	Geología del area de Moctezuma Edo. de San Luis Potosi	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Salvatierra Domínguez, Eduardo, Terrones Meneses, Angel,	1987
35	Estudio geologico del area de la Piedad de Cabadas y paleomagnetismo del norte del Estado de Michoacan	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Alor Ortiz, Ivan, Uribe Luna, Jesus,	1986
36	Estudio geologico de la carta Ixmiquilpan F-14-6-79 en su porcion noreste. Estado de Hidalgo	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Cortés Rodriguez, Miguel Angel,	1986
37	Geología de la porcion sureste de la carta Ixmiquilpan F-14-C-79	Tesis de Licenciatura	GILBERTO SILVA ROMO,	Mora Alvarez, Gabriela,	1986

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	22	2023-2
2	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	29	2023-2
3	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	11	2022-1
4	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	2	2022-1
5	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	4	2022-1
6	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	12	2022-1
7	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
8	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	15	2021-2
9	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	37	2021-2
10	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	35	2021-2
11	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	15	2021-1
12	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2021-1
13	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	9	2021-1
14	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
15	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	13	2021-1
16	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	18	2020-2
17	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	30	2020-2
18	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	31	2020-2
19	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2020-2
20	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	4	2020-1
21	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Instituto de Geología	1	2020-1



GILBERTO SILVA ROMO

22	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	17	2020-1
23	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	18	2020-1
24	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	22	2020-1
25	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	37	2019-2
26	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	37	2019-2
27	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	6	2019-2
28	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	12	2019-1
29	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	25	2019-1
30	Curso de Licenciatura	Planeación y gestión de proyectos institucionales	Instituto de Ingeniería	0	
31	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	35	2018-2
32	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO Y CARTOGRAFIA	Facultad de Ingeniería	20	2018-2
33	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2018-2
34	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2018-1
35	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	30	2018-1
36	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	30	2018-1
37	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	27	2017-2
38	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Instituto de Geología	1	2017-2
39	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	25	2017-2
40	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	17	2017-1
41	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	32	2017-1
42	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	24	2016-2
43	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	12	2016-2
44	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	18	2016-2
45	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	30	2016-1
46	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	32	2016-1
47	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	25	2015-2
48	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2015-2
49	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	29	2015-2
50	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	35	2015-1
51	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	27	2015-1
52	Licenciatura	GEOLOGIA ESTRUCTURAL	Facultad de Ingeniería	35	2014-2
53	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2014-2
54	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	29	2014-2
55	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	25	2014-1
56	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	28	2014-1
57	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	21	2013-2
58	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	26	2013-2
59	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	30	2012-1
60	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	24	2012-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



GILBERTO SILVA ROMO

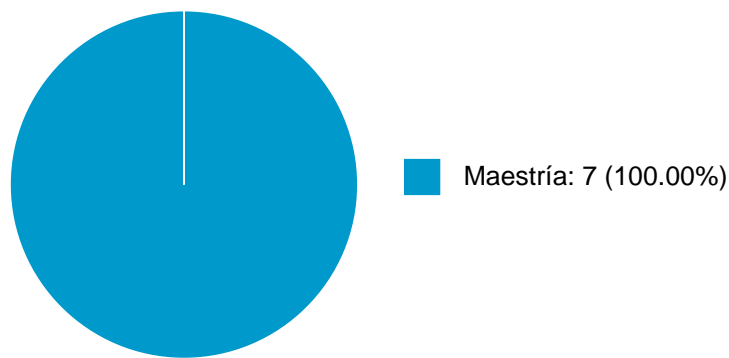
61	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	4	2012-1
62	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	19	2011-2
63	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	25	2011-2
64	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	26	2011-1
65	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	3	2011-1
66	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	9	2010-2
67	Licenciatura	EXPLORACION GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
68	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	23	2010-2
69	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	25	2010-1
70	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	15	2010-1
71	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	18	2009-2
72	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	23	2009-2
73	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	19	2009-1
74	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	19	2009-1
75	Licenciatura	FOTOGEOLOGIA E INT.MAPAS GEO	Facultad de Ingeniería	1	2009-1
76	Licenciatura	FOTOGEOLOGIA E INT.MAPAS GEO	Facultad de Ingeniería	2	2008-2
77	Licenciatura	EXPLORACION GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
78	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	19	2008-2
79	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	28	2008-2
80	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	19	2008-2
81	Curso de Licenciatura	Fotogeología	Instituto de Ingeniería	0	
82	Licenciatura	GEOMETRIA DESCRIPTIVA APLICADA	Facultad de Ingeniería	22	2008-1
83	Licenciatura	GEOLOGIA DE CAMPO	Facultad de Ingeniería	14	2008-1
84	Licenciatura	CARTOGRAFIA GEOLOGICA	Facultad de Ingeniería	13	2008-1



GILBERTO SILVA ROMO

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Instituto de Geología	Maestría	Maestría en Ciencias de la Tierra	2019	2020-1
2	Instituto de Geología	Maestría	Maestría en Ciencias de la Tierra	2018	2018-2
3	Instituto de Geología	Maestría	Maestría en Ciencias de la Tierra	2018	2018-2
4	Instituto de Geología	Maestría	Maestría en Ciencias de la Tierra	2017	2017-2
5	Instituto de Geología	Maestría	Maestría en Ciencias de la Tierra	2017	2018-1
6	Instituto de Geología	Maestría	Maestría en Ciencias de la Tierra	2017	2017-2
7	Instituto de Geología	Maestría	Maestría en Ciencias de la Tierra	2017	2018-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



GILBERTO SILVA ROMO

PATENTES

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

GILBERTO SILVA ROMO



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



GILBERTO SILVA ROMO

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024