



FRANCISCO SOUR TOVAR

Datos Generales

Nombre: FRANCISCO SOUR TOVAR

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 44 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2009
Desde 01-01-2009 PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-01-2016

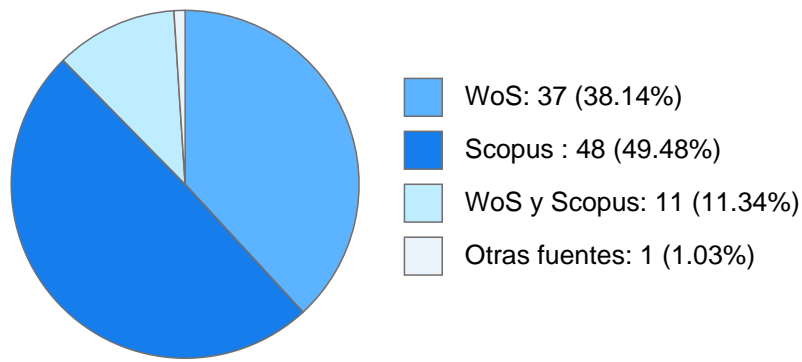
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2021 - 2024
SNI I 2014 - 2020
PRIDE C - 2024

FRANCISCO SOUR TOVAR

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Fossil Lophophorates: Generalities and Applications in the Interpretation of Paleoenvironments	FRANCISCO SOUR TOVAR SERGIO GONZALEZ MORA Martín-Aguilar L.	Springer Geology	2024
2	The agnostid trilobite assemblage from San Jose de Gracia, Sonora, Mexico, and the implications of phylogenetics in stratigraphic calibration	FRANCISCO SOUR TOVAR Regalado Fernandez O.R.	HISTORICAL BIOLOGY	2023
3	New rhynchonellid and spire-bearing brachiopods from the Carboniferous of Mexico. Paleogeographical significance of the Oaxacan brachiopod fauna through the Serpukhovian-Moscovian	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	JOURNAL OF PALEONTOLOGY	2023
4	Middle-Upper Permian stenuroid (Asterozoa, Stenuroidea) from Las Delicias Formation, Coahuila, Mexico, relict youngest record for the group	FRANCISCO SOUR TOVAR SARA ALICIA QUIROZ BARROSO Martín-Medrano L.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2023

FRANCISCO SOUR TOVAR

5	Richthofenid Brachiopods (Productida) and microfacies analysis of the Las delicias formation, middle Permian from Coahuila, Mexico: Paleoenvironmental and paleobiogeographical considerations	FRANCISCO SOUR TOVAR Galeana-Moran M.A. Quiroz-Barragán J.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022
6	Redescription of the type specimens for the Late Jurassic rhychocephalian <i>Opisthias rarus</i> and a new specimen of <i>Theretairus antiquus</i> from Quarry 9, Morrison Formation, Wyoming, USA	FRANCISCO SOUR TOVAR Herrera-Flores J.A. Stubbs T.L.	ACTA PALAEONTOLOGI CA POLONICA	2022
7	Gastropods from the Paso Hondo Formation (lower-middle Permian) of Chiapas, Mexico: Stratigraphical and paleobiogeographical considerations	SARA ALICIA QUIROZ BARROSO MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2021
8	Columnar crinoid plates from Las Delicias Formation, lower and middle Permian of Coahuila, Mexico	RAFAEL VILLANUEVA OLEA SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2021
9	Columnar ossicles of Permian crinoids, including two new genera, from the Gruper Formation (Asselian-Sakmarian) of Chiapas, Mexico	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ RAFAEL VILLANUEVA OLEA FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
10	Columnar ossicles of Permian crinoids, including two new genera, from the Gruper Formation (Asselian?Sakmarian) of Chiapas, Mexico: Osículos columnares de crinoideos pérmicos, incluidos dos géneros nuevos, de la Formación Gruper (Asseliano?Sakmariano) de Chiapas, México	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ RAFAEL VILLANUEVA OLEA FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
11	A Permian (late Guadalupian) brachiopod fauna from northeast Mexico and their paleobiogeographic affinities	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ SARA ALICIA QUIROZ BARROSO MARIA DEL PILAR NAVAS-PAREJO GARCIA et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2019
12	Permian brachiopods from Chiapas, Mexico: new stratigraphical and paleobiogeographical insights	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR BLANCA ESTELA MARGARITA BUITRON SANCHEZ et al.	PALZ	2019

FRANCISCO SOUR TOVAR

13	Dos especies nuevas de paraconularia (Scyphozoa, conulariidae) en la formación las delicias, pérmico inferior?medio de coahuila, México	SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR Quiroz-Barragán J.	REVISTA BRASILEIRA DE PALEONTOLOGIA	2019
14	Kukulkanus, a new genus of buxtoniian brachiopod from the Artinskian?Kungurian (Early Permian) of Mexico	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR Barragán R.	Alcheringa	2018
15	Carboniferous brachiopods (productida and orthotetida) from Santiago Ixtaltepec, Oaxaca, Southern Mexico	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR SERGIO GONZALEZ MORA et al.	REVISTA BRASILEIRA DE PALEONTOLOGIA	2018
16	Braquiópodos del Paleozoico tardío de la sierra Agua Verde, Sonora; implicaciones paleoecológicas y paleogeográficas	JOSE CARLOS JIMENEZ LOPEZ FRANCISCO SOUR TOVAR BLANCA ESTELA MARGARITA BUITRON SANCHEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2018
17	Occurrence of Plagiobrissus grandis (Gmelin, 1788) (Echinoidea: Spatangoida) in the Tuxpan Formation, Miocene (Langhian) in northern Veracruz state, Mexico. Biogeographic considerations	FRANCISCO SOUR TOVAR SARA ALICIA QUIROZ BARROSO MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2018
18	Hederella carbonaria Condra & Elias, 1944 from the Roadian (middle Permian) of Mexico	SERGIO GONZALEZ MORA MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ BLANCA ESTELA MARGARITA BUITRON SANCHEZ et al.	BULLETIN OF GEOSCIENCES	2018
19	Productidiniid brachiopods (Strophomenata, productida), including Martinezchaconia luisae new genus and new species of linoproductidae, from the carboniferous of santiago Ixtaltepec region, Oaxaca, southeast México	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	Spanish Journal Of Paleontology	2018
20	Depositional paleoenvironments of the Lower Permian (upper Cisuralian) carbonate succession of Paso Hondo Formation in Chiapas State, southeastern Mexico	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ RICARDO BARRAGAN MANZO FRANCISCO SOUR TOVAR et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2017
21	Discínidos brachiopods (Lingulida, Discinoidea) training Ixtaltepec carboniferous area Ixtaltepec Santiago, Oaxaca	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2016

FRANCISCO SOUR TOVAR

22	Influencia de las variables fisicoquímicas en la estructura de tallas y distribución de <i>Meoma ventricosa grandis</i> (Echinodermata: Brissidae) dentro del canal Boca Chica, Acapulco, México	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO ALONSO SOLIS MARIN ALFREDO LAGUARDA FIGUERAS et al.	REVISTA DE BIOLOGIA MARINA Y OCEANOGRAFIA	2016
23	Braquiópodos discínidos (Lingulida, Discinoidea) de la formación Ixtaltepec, carbonífero del área de Santiago Ixtaltepec, Oaxaca	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2016
24	Permian (Leonardian) brachiopods from Paso Hondo Formation, Chiapas, southern Mexico. Paleobiogeographical implications	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR RICARDO BARRAGAN MANZO	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2016
25	New productide brachiopods (Productoidea) from the Carboniferous of Ixtaltepec Formation, Oaxaca, Mexico	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	JOURNAL OF PALEONTOLOGY	2016
26	Discinid brachiopods (Lingulida, Discinoidea) of the Ixtaltepec Formation, Carboniferous of the Santiago Ixtaltepec area, Oaxaca	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2016
27	A new genus and four new species of cladid crinoids from the Carboniferous of Oaxaca State, Mexico	RAFAEL VILLANUEVA OLEA FRANCISCO SOUR TOVAR	JOURNAL OF SYSTEMATIC PALAEONTOLOGY	2015
28	Tafonomía y Paleoecología de las ostras de la Formación San Juan Raya, Aptiense del sureste de Puebla, México	MARIA ISABEL HERNANDEZ OCAÑA SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR	Boletin Geologico y Minero	2015
29	Analysis of bioerosion in clasts from a Miocene rocky-shore, Concepción Formation, Veracruz, México	SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR Pineda-Salgado G.	PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGY	2015
30	Pennsylvanian biota of the Sierra Agua Verde, Sonora, Mexico: Biostratigraphic and paleogeographic considerations	BLANCA ESTELA MARGARITA BUITRON SANCHEZ JOSE CARLOS JIMENEZ LOPEZ FRANCISCO SOUR TOVAR et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2015
31	Bryozoans of the order Fenestrada, Pennsylvanian of Ixtaltepec Formation, Municipality of Nochixtlan, Oaxaca; paleoenvironmental considerations	SERGIO GONZALEZ MORA FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2014

FRANCISCO SOUR TOVAR

32	Bryozoans of the Fenestrada order, Pennsylvanian of the Ixtaltepec Formation, Nochixtlan municipality, Oaxaca; paleoenvironmental implications	SERGIO GONZALEZ MORA FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2014
33	Conuláridos misisípicos de nochixtlán, Oaxaca, México: Consideraciones sistemáticas, estratigráficas y paleobiogeográficas	Ana R. Escalante Ruiz SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR	REVISTA BRASILEIRA DE PALEONTOLOGIA	2014
34	Local d34S variability in ~580Ma carbonates of northwestern Mexico and the Neoproterozoic marine sulfate reservoir	FRANCISCO SOUR TOVAR Corsetti, Frank A. Marengo, Pedro J. et al.	PRECAMBRIAN RESEARCH	2013
35	Cisuralian gastropods and bivalves (Lower Permian) from Otlamalacatla, Hidalgo, Mexico	SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR ELENA CENTENO GARCIA	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2012
36	Sustained low marine sulfate concentrations from the Neoproterozoic to the Cambrian: Insights from carbonates of northwestern Mexico and eastern California	FRANCISCO SOUR TOVAR Loyd, Sean J. Marengo, Pedro J. et al.	EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS	2012
37	New productid brachiopods (Rhynchonelliformea, Strophomenata) of the Carboniferous from the Nochixtlan region, Oaxaca	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2012
38	Nuevos braquiópodos producidos (rhynchonelliformea, strophomenata) del carbonífero de la región de nochixtlán, oaxaca	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2012
39	Invertebrate paleontology [Paleontología de invertebrados]	FRANCISCO SOUR TOVAR	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2011
40	Carboniferous crinoid columnal plates from the Santiago Ixtaltepec region, Nochixtlan municipality, Oaxaca; stratigraphic and paleobiogeographic considerations [Placas columnares de crinoides del carbonífero de la región de Santiago Ixtalt]	RAFAEL VILLANUEVA OLEA KARLA MARIA CASTILLO ESPINOZA FRANCISCO SOUR TOVAR et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2011

FRANCISCO SOUR TOVAR

41	REINHARD WEBER GOEBEL scientist had works published	FELIPE ERNESTO VELAZQUEZ MONTES FRANCISCO SOUR TOVAR SARA ALICIA QUIROZ BARROSO et al.	Boletín De La Sociedad Botánica De México	2010
42	Neospiriferinid brachiopods (Spiriferida, Trigonotretidae) from Ixtaltepec Formation, Pennsylvanian of Oaxaca State, Southern Mexico	MIGUEL ANGEL TORRES MARTINEZ FRANCISCO SOUR TOVAR Pérez-Huerta A.	Fossils and Strata	2008
43	Ediacaran and Cambrian index fossils from Sonora, Mexico	FRANCISCO SOUR TOVAR Hagadorn J.W. Huitrón-Rubio T.	Palaeontology	2007
44	Lower Mississippian (Osagean) spire-bearing brachiopods from Cañón de la Peregrina, North of Ciudad Victoria, Tamaulipas, Northeastern México	FRANCISCO SOUR TOVAR Álvarez F. Chacón M.L.M.	JOURNAL OF PALEONTOLOGY	2005
45	Lower Permian brachiopods and trilobite from northwestern Hidalgo State, Mexico [Braquiópodos y trilobite del Pérmico Inferior del noroeste del Estado de Hidalgo, México]	FRANCISCO SOUR TOVAR SARA ALICIA QUIROZ BARROSO ELENA CENTENO GARCIA et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2005
46	The Tuzancoa Formation: Evidence of an Early Permian submarine continental arc in east-central Mexico	ELENA CENTENO GARCIA FRANCISCO SOUR TOVAR SARA ALICIA QUIROZ BARROSO et al.	INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW	2005
47	Lower Mississippian (Osagean) brachiopods from the Santiago Formation, Oaxaca, Mexico: Stratigraphic and tectonic implications	DANIEL NAVARRO SANTILLAN FRANCISCO SOUR TOVAR ELENA CENTENO GARCIA	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2002
48	Presence of Helicoprion (Chondrichthyes, Elasmobranchii) in the Permian Patlanoaya Formation, Puebla, Mexico	FRANCISCO SOUR TOVAR SARA ALICIA QUIROZ BARROSO Applegate S.P.	JOURNAL OF PALEONTOLOGY	2000
49	Pseudomulceodens: A Mississippian Rostroconch from Mexico	SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR JULIO MORALES SOTO et al.	JOURNAL OF PALEONTOLOGY	2000
50	Fossil crabs (Crustacea: Decapoda) from the late Cretaceous Cardenas Formation, east-central Mexico	FRANCISCO JAVIER VEGA VERA FRANCISCO SOUR TOVAR Feldmann R.M.	JOURNAL OF PALEONTOLOGY	1995

FRANCISCO SOUR TOVAR

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN

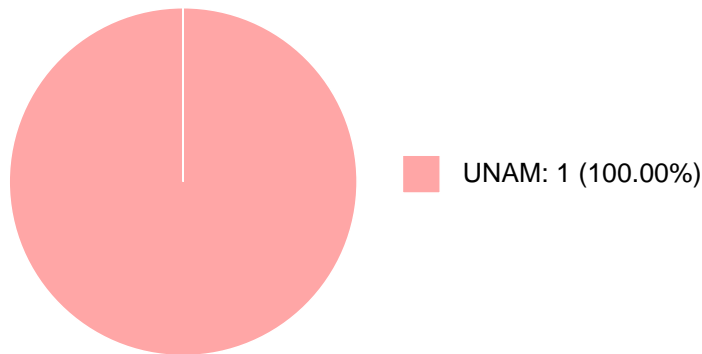


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Pennsylvanian bryozoans from the Ixtaltepec Formation, Oaxaca, Mexico	SERGIO GONZALEZ MORA SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR et al.	Capítulo de un Libro	2023	9781003811657
2	El patrimonio paleontológico y geológico de Oaxaca	FRANCISCO SOUR TOVAR CARLOS HEINRICH SCHULZE SCHREIBER CELIA LOPEZ MIGUEL	Libro Completo	2021	9786079889067
3	El patrimonio paleontológico y geológico de Oaxaca	FRANCISCO SOUR TOVAR PEDRO GARCIA BARRERA CARLOS HEINRICH SCHULZE SCHREIBER et al.	Libro Completo	2021	9786079889074
4	Paleobiología. Interpretando procesos de la vida pasada. VOL. II	SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ ALMA ROSA HUERTA VERGARA HUGO ISRAEL MARTINEZ CABRERA et al.	Libro Completo	2017	9786070293474
5	Darwinismo, biología y sociedad	SARA ALICIA QUIROZ BARROSO FRANCISCO SOUR TOVAR	Libro Completo	2014	9786070251870

FRANCISCO SOUR TOVAR

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

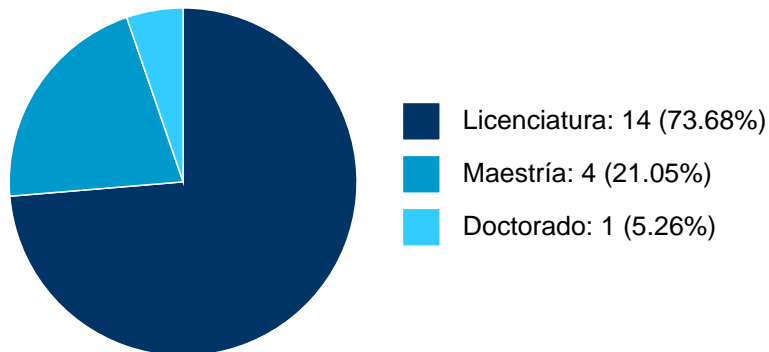


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Invertebrados Paleozoicos de México.	FRANCISCO SOUR TOVAR	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	18-10-1995	26-12-2030

FRANCISCO SOUR TOVAR

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Braquiópodos richthofénidos del pérmico medio (guadalupiano) de la formación Las Delicias, Coahuila, México : implicaciones paleoambientales	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Galeana Morán, Miguel Ángel,	Facultad de Ciencias,	2018
2	Descripción de los icnofósiles de trilobites de la formación Puerto Blanco, cámbrico inferior de la Región Pitiquito-Caborca, Norte de Sonora, México : inferencias paleoambientales	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Hernández Barbosa, Alina Marcela,	Facultad de Ciencias,	2017
3	Galerías de crustáceos en la Formación Tuxpan : Mioceno (Langhiano) de la desembocadura del Río Cazones, estado de Veracruz, México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Berrocal Hernández, Porfirio,	Facultad de Ciencias,	2017

FRANCISCO SOUR TOVAR

4	Sistemática de los briozoarios carboníferos de Nochixtlán, Oaxaca : modelado geométrico y determinación de paleoambientes	Tesis de Maestría	RICARDO BARRAGAN MANZO,	FRANCISCO SOUR TOVAR, FRANCISCO JAVIER VEGA VERA, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Geología,	2017
5	Análisis sistemático de los corales rugosos de la formación Ixtaltepec, carbonífero del Municipio de Nochixtlán, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Peña Salinas, Manet Estefania,	Facultad de Ciencias,	2014
6	Braquiópodos carboníferos del área de Santiago Ixtaltepec, Oaxaca : implicaciones paleoambientales, estratigráficas y paleobiogeográficas	Tesis de Doctorado	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Torres Martínez, Miguel Ángel,	Facultad de Ciencias,	2014
7	Trilobites del orden agnostida salter, 1864, del cámbrico medio de la región San José de Gracia, Sonora, México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Regalado Fernández, Omar Rafael,	Facultad de Ciencias,	2013
8	Briozoarios del orden fenestrada de la formación Ixtaltepec, Carbonífero Del Municipio De Nochixtlán, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	González Mora, Sergio,	Facultad de Ciencias,	2013
9	Sistemática de braquiópodos, cefalópodos y crinoideos del misísipico medio de la formación Santiago, Santiago Ixtaltepec, Oaxaca	Tesis de Maestría	RICARDO BARRAGAN MANZO,	FRANCISCO SOUR TOVAR, Castillo Espinoza, Karla María,	Facultad de Ciencias, Instituto de Geología,	2013
10	Crinoideos del carbonífero de la región de Nochixtlán, Oaxaca	Tesis de Maestría	BLANCA ESTELA MARGARITA BUITRON SANCHEZ,	SARA ALICIA QUIROZ BARROSO, FRANCISCO SOUR TOVAR, et al.	Facultad de Ciencias, Facultad de Ingeniería, Instituto de Geología,	2011

FRANCISCO SOUR TOVAR

11	Cefalópodos de la formación Santiago, Misísipico de la región de Nochixtlán, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Castillo Espinoza, Karla María,	Facultad de Ciencias,	2008
12	Revisión taxonomía de los braquiopodos articulados del cretácico inferior de México. : implicaciones paleobiogeográficas	Tesis de Maestría	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Navarro Santillán, D.,		2006
13	Braquiopodos de la subfamilia Neospiriferinae (Spiriferida, Trigonotretidae) de la formación Ixtaltepec, pensilvanico de la región de Nochixtlán, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Torres Martínez, Miguel Ángel,		2005
14	Iconofósiles de la formación Puerto Blanco, Cámbrico temprano del área de Caborca-Pitiquito, Sonora	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Huitron Rubio, Tomas,		2005
15	Análisis tafonómico y paleoambiental del conglomerado de Plan del Río, Municipio de Emiliano Zapata, Veracruz	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Ayala Garduño, Lauro,		2003
16	Braquiopodos espiriferidos de la formación Santiago: misísipico inferior en el municipio de Nochixtlán, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Navarro Santillán, D.,		1997
17	Consideraciones paleoambientales y morfológicas de las colonias de Briozoarios Pensilvanicos de la formación Ixtaltepec en la región de Nochixtlán, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Ortiz Lozano, Jorge Arnulfo,		1996

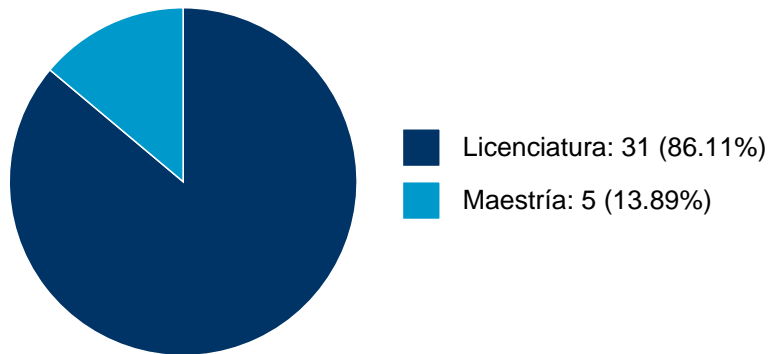
FRANCISCO SOUR TOVAR

18	Tafonomía y estratigrafía de las localidades del Cretácico superior ubicadas al noroeste de Ciudad del Maiz, San Luis Potosí, México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Mora Vidal, María Alejandra de la,	1992
19	Aplicación de coeficientes de asociación en diez localidades de moluscos fósiles del terciario superior en el sur de México	Tesis de Licenciatura	FRANCISCO SOUR TOVAR,	Cruz Cantoral, Martín Alejandro de la,	1991

FRANCISCO SOUR TOVAR

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	26	2024-2
2	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	26	2023-2
3	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	24	2023-1
4	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	22	2022-2
5	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	29	2022-1
6	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	27	2021-2
7	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2021-1
8	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	25	2020-1
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2020-1
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
11	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	27	2019-2
12	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-1
13	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	23	2018-2
14	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2018-1
15	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	Facultad de Ciencias	24	2017-2
16	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2017-1
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
18	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	Facultad de Ciencias	20	2016-2
19	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2016-1
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
21	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	24	2015-2
22	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2015-1
23	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	25	2014-2



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



FRANCISCO SOUR TOVAR

24	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	Facultad de Ciencias	29	2013-2
25	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2013-2
26	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2012-2
27	Licenciatura	SEDIMENTOLOGIA Y ESTRATIGRAFIA	Facultad de Ciencias	29	2012-2
28	Licenciatura	BIODIVERSIDAD	Facultad de Ciencias	50	2011-2
29	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2011-2
30	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	26	2011-1
31	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2010-2
32	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	26	2010-1
33	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2009-2
34	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	28	2009-1
35	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2008-2
36	Licenciatura	CIENCIAS DE LA TIERRA	Facultad de Ciencias	25	2008-1



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



FRANCISCO SOUR TOVAR

PATENTES

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

FRANCISCO SOUR TOVAR

FRANCISCO SOUR TOVAR

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	2008-2024
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