



ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

Datos Generales

Nombre: ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 56 años

Nombramientos

Último: INVESTIGADOR TITULAR A TC Definitivo
Instituto de Geología
Desde 16-03-2017 hasta 30-10-2021
PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2009 hasta 30-10-2021

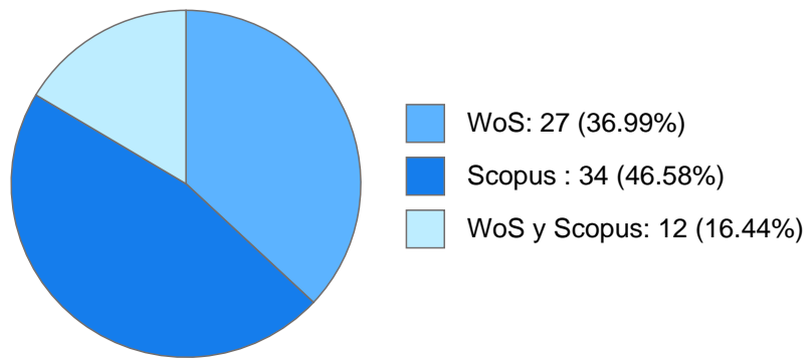
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I - 2021
PRIDE C - 2021
PRIDE B 2008

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Palaeoenvironmental reconstruction based on palynomorphs from the upper Oligocene San Gregorio Formation (core LBI), in a semiarid coastal marine setting, Baja California Sur, Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Prámparo M.B. et al.	PALAEOGEOGRA PHY PALAEOCLIMAT OLOGY PALAEOECOLOG Y	2021
2	Composicion, estructura y diversidad de los estratos arboreo y arbustivo en un bosque tropical caducifolio en el valle de Tehuacan, Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ OSWALDO TELLEZ VALDES et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2021
3	Systematic relevance of the pollen morphology for the Rondeletia complex (Cinchonoideae, Rubiaceae)	JAIME ALEJANDRO TORRES MONTUFAR ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2020
4	Tropical deciduous forest pollen rain from El Picante hill, San Jose Tilapa, Puebla, Tehuacan-Cuicatlan Valley	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ ALFONSO VALIENTE BANUET et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2019
5	Depositional systems of the late Eocene Yolomécatl Formation, northwestern Oaxaca, southeastern Mexico: A first approach	ISMAEL FERRUSQUIA VILAFRANCA JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2018

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

6	New Eocene rodents from northwestern Oaxaca, southeastern Mexico, and their paleobiological significance	ISMAEL FERRUSQUIA VILLAGRANCA JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	JOURNAL OF VERTEBRATE PALEONTOLOGY	2018
7	The diet of <i>Leptomeryx</i> sp from the Late Eocene Yolomecatl Formation, NW Oaxaca, Sierra Madre del Sur Morphotectonic Province, SE Mexico and its palaeoecological significance	ISMAEL FERRUSQUIA VILLAGRANCA VICTOR ADRIAN PEREZ CRESPO JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ et al.	GEOLOGICAL MAGAZINE	2018
8	Quaternary mammals, people, and climate change: A view from Southern North America	ISMAEL FERRUSQUIA VILLAGRANCA JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Vertebrate Paleobiology And Paleoanthropology	2017
9	A palynological study and molecular analysis of the <i>Desmodium procumbens</i> group (Leguminosae-Papilionoideae) in Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ LUIS FELIPE JIMENEZ GARCIA et al.	Grana	2017
10	Cenozoic geology of the Yolomécatl-Tlaxiaco area, Northwestern Oaxaca, Southeastern Mexico: Stratigraphy, structure and regional significance	ISMAEL FERRUSQUIA VILLAGRANCA JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ JAIME HUMBERTO URRUTIA FUCUGAUCHI et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2016
11	A new Miocene Formation from The Peotillos-Tolentino Graben fill, Western Sierra Madre Oriental at San Luis Potosi, Mexico: Part 1, Geology	ISMAEL FERRUSQUIA VILLAGRANCA JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2016
12	A new Miocene Formation from The Peotillos-Tolentino Graben fill, Western Sierra Madre Oriental at San Luis Potosi, Mexico: Part 2, Depositional environments and regional significance	ISMAEL FERRUSQUIA VILLAGRANCA JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2016
13	PALYNOLOGICAL ANALYSIS OF HONEY AND LOADS OF POLLEN OF <i>APIS MELLIFERA</i> (APIDAE) OF THE CENTRAL AND NORTHERN REGION OF THE STATE OF GUERRERO, MEXICO	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Martinez-Bernal, Angelica et al.	Botanical Sciences	2016
14	Angiosperm pollen grains from the cuayuca formation (Late eocene to early oligocene), Puebla, Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Pramparo, Mercedes B.	PALAEONTOLOGIA ELECTRONICA	2015
15	Morphological descriptions of late Oligocene ? early Miocene spores: San Gregorio formation, Baja California Sur, Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ ADELA MARGARITA REYES SALAS et al.	ACTA MICROSCOPICA	2015

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

16	Descriptions and botanical affinities of Tubulifloridites Cookson 1947 ex Potonié 1960 pollen grains from the san Gregorio formation, Baja California Sur, Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ADELA MARGARITA REYES SALAS ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	ACTA MICROSCOPICA	2015
17	Molecular markers: an important tool in the diagnosis, treatment and epidemiology of invasive aspergillosis	ESPERANZA DUARTE ESCALANTE ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ MARIA DEL ROCIO ALICIA REYES MONTES et al.	CIRUGIA Y CIRUJANOS	2014
18	Onagraceae (Corsiniipollis and Corsiniipollis) fossil pollen recovered from Cenozoic paleobasins in Puebla and Baja California Sur, Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ADELA MARGARITA REYES SALAS ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	ACTA MICROSCOPICA	2014
19	Palynological evidence for middle miocene vegetation in the tehucán formation of Puebla, Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ANGEL FRANCISCO NIETO SAMANIEGO ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Palynology	2014
20	A new miocene local fauna from the sierra madre oriental at san luis potosí, central-east mexico, and its paleontologic significance	ISMAEL FERRUSQUIA VILAFRANCA JOSE ELEUTERIO RUIZ GONZALEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	GEOBIOS	2014
21	Pleistocene mammals of Mexico: A critical review of regional chronofaunas, climate change response and biogeographic provinciality	ISMAEL FERRUSQUIA VILAFRANCA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO et al.	Quaternary International	2010
22	Palynologic evidence for iron-oxide ash fall at La Perla, an Oligocene Kiruna-type iron ore deposit in northern Mexico	RODOLFO JOSE DE JESUS CORONA ESQUIVEL ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ JORDI TRITLLA CAMBRA et al.	Gff	2010
23	CORRELATION OF THE LATE EOCENE-EARLY OLIGOCENE IZUCAR DE MATAMOROS EVAPORITES (CUAYUCA FORMATION) IN MEXICO BASED ON PARSIMONY ANALYSIS OF ENDEMICITY	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ MARIA HILDA FLORES OLVERA et al.	Palynology	2008
24	Correlation of the late eocene-early Oligocene Izúcar de matamoros evaporites (Cuayuca Formation) in Mexico based on parsimony analysis of endemcity	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ MARIA HILDA FLORES OLVERA et al.	Palynology	2008
25	Stratigraphy of the Pliocene Metztlán Formation (state of Hidalgo, central-eastern Mexico) [Estratigrafía de la Formación Metztlán del Plioceno (estado de Hidalgo, Centro-Este de México)]	BALDOMERO EVERARDO CARRASCO VELAZQUEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ ELIA RAMIREZ ARRIAGA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2008

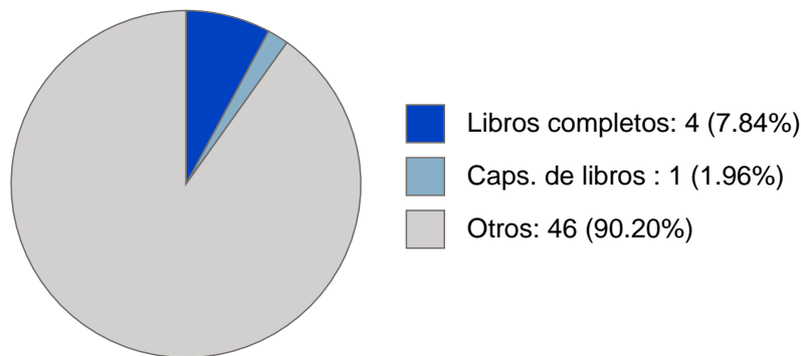
ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

26	Cenozoic stratigraphy of the Tehuacán region and its relationship with the northern sector of the (1,189 Kb) Oaxaca fault [Estratigrafía cenozoica de la región de Tehuacán y su relación con el sector norte de la falla de Oaxaca]	ANGEL FRANCISCO NIETO SAMANIEGO SUSANA ALICIA ALANIZ ALVAREZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2007
27	Palynology of the Paleogene Cuayuca Formation (stratotype sections), southern Mexico: Chronostratigraphical and palaeoecological implications	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ ALFONSO VALIENTE BANUET et al.	REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY	2006
28	Presence of dinosaurs in the Barranca Los Bonetes, southern Mexico (Tiquicheo region, Michoacán State), and its chronostratigraphic implications [Presencia de dinosaurios en la Barranca Los Bonetes en el sur de México (Región de Tiquicheo	ELENA CENTENO GARCIA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ GUSTAVE IZARD TOLSON JONES et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2005
29	Palynomorph assemblages of the Cuayuca Formation (Paleogene), Puebla, southern Mexico. Part 1: Trilete spores, monolete spores and gymnosperm pollen	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Prámparo M.B.	Ameghiniana	2005
30	Nest provisions and pollen foraging in three species of solitary bees (Hymenoptera: Apidae) from Jalisco, Mexico	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Quiroz-García D.L. Palacios-Chavez R. et al.	JOURNAL OF THE KANSAS ENTOMOLOGICAL SOCIETY	2001
31	Palinoestratigrafía de la región de tepexi de Rodríguez, Puebla, México - Implicaciones cronoestratigráficas	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ ELIA RAMIREZ ARRIAGA	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	1999
32	Nectaropolliniferous sources used by trigona (Tetragonisca) angustula in chiapas, Southern México	MARIA SUSANA SOSA NAJERA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Lozano-García M.S. et al.	Grana	1994
33	Foraging of nannotrigona testaceicornis, trigona (Tetragonisca) angustula, scaptotrigona mexicana and plebeia Sp. In the tacanáregion, chiapas, Mexico	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ ELIA RAMIREZ ARRIAGA MARIA SUSANA SOSA NAJERA et al.	Grana	1994
34	Pollen feeding and survival of the boll weevil (Coleoptera: Curculionidae) on selected plant species in northeastern Mexico	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Jones R.W. Cate J.R. et al.	ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY	1993

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Primer respondiente	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ	Libro Completo	2022	978607998420 5
2	Comparative study of the resilient, dynamic and maximum dynamic modules in Lake Texcoco soils	MARIO FLORES VERA ALEXANDRA OSSA LOPEZ ENRIQUE GOMEZ MORALES et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
3	Comparative evaluation of dynamic and resilient modulus in the clays of former Lake Texcoco	ALEXANDRA OSSA LOPEZ MARIO FLORES VERA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4	Determination of the coefficient of permeability of the permeameter with a constant load and flexible wall	OSVALDO FLORES CASTRELLON ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Maria Elena Acevedo Valle et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
5	Determination of the compressibility properties of clay from Mexico City through laboratory tests (one-dimensional consolidation) and field (pressure gauge and piezocone)	RIGOBERTO RIVERA CONSTANTINO ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ David Eduardo Salgado et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

6	Use of Piezoelectric (Bending) Crystals in the Measurement of Shear Wave Velocity and Compression	EFRAIN OVANDO SHELLEY ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Claudia Chamorro-Zurita et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
7	Wavelet Filtering Method for Signal Analysis	EFRAIN OVANDO SHELLEY ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Alfonso Fernandez-Lavin et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
8	Signal Interpretation Using Continuous Wavelet Transforms	EFRAIN OVANDO SHELLEY ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Alfonso Fernandez-Lavin et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
9	Shear modulus and damping of unsaturated mine tailings	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Alfonso Fernandez Osvaldo Flores et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
10	Calculation of Settlement in Sands Using a Non-Linear Constitutive Equation	AGUSTIN DEMENEGHI COLINA MARGARITA PUEBLA CADENA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
11	3D Numerical Modeling for Analyses of Pumping Tests and Its Application on Pumping Well Systems Design	NORMA PATRICIA LOPEZ ACOSTA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Monica Martinez-Lazaro et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
12	Criteria to Perform Ground-Segmented Tunnels Lining Interaction Analysis, Using an Hybrid Method	MARCO ANTONIO PEREZ ANGELES GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
13	Geotechnical Design and Structural Evaluation of End-Bearing Piles Subjected to a Double Consolidation Process	CARLOS ERWIN RODRIGUEZ HERNANDEZ VELA GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

14	Effect of Unsaturated Soil Zone on Slope Stability	NORMA PATRICIA LOPEZ ACOSTA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Jose Alfredo Promotor et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
15	Analysis of the Spatial Distribution of the Geotechnical Properties of the Subsoil Northeast of Mexico City	GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Moises Juarez Camarena et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
16	Multivariable Geostatistical Analysis of the Geotechnical Properties in the Mexico Valley Subsoil	GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Marcos Edgardo Delgado Muniz et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
17	Three-dimensional analysis of the soil-static structure interaction of a building with a foundation based on footings displaced on a frictional soil	HECTOR SANGINES GARCIA AGUSTIN DEMENEGHI COLINA NORMA LEGORRETA LINARES et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
18	Underpinning and Releveling of a Building Using Control Piles and Sub-Excavation	NORMA PATRICIA LOPEZ ACOSTA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Eduardo Martinez-Hernandez et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
19	Updating Assessed Damage Probabilities for Deep Excavations in Soft Soils	GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ C. Sainea-Vargas et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
20	Numerical and analytical analysis of the failure by under-pressure in ports built in soils	EDGAR MONTIEL GUTIERREZ ALEXANDRA OSSA LOPEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
21	Analysis of Short Term Soil-Tunnel Lining Interaction	MARCO ANTONIO PEREZ ANGELES GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

2	Effects of the Regional Subsidence on Tunnel-Shaft Connections, Considering Different Construction Procedures	MARCO ANTONIO PEREZ ANGELES GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
2	Behavior of tunnels built on rigid soils under seismic load	JUAN MANUEL MAYORAL VILLA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Jose Mauricio Alcaraz et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
2	Comparison of suction anchor rupture envelopes as applied to wind energy infrastructure	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Luisa N. Equihua-Anguiano Kitzia Arizmendi-Lopez et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
2	Influence of the Properties of a Soft Soil Subgrade Subject to a Surcharge Preloading Improvement on the Design of the Pavements of Runways and Taxiways	ALEXANDRA OSSA LOPEZ RICHARD RAUL JOSEPHIA SANTOS MARIO FLORES VERA et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
2	Resistance to moisture-induced damage in air-purifying pavements	MARIBEL TRUJILLO VALLADOLID ALEXANDRA OSSA LOPEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
27	Seismic Vulnerability of the Water System in Mexico City	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ E. D. Alberto Y. Alberto et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
2	Land Subsidence and Associated Ground Fracturing in Urban Areas. Study Cases in Central Mexico	DORA CELIA CARREON FREYRE LUIS MARIANO CERCA MARTINEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
2	Effects of the September 7 and 19, 2017 earthquakes on large dams in Mexico	VICTOR HUGO ALCOCER YAMANAKA RODRIGO MURILLO FERNANDEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

30	The Mexican standard for Safe Operation of Dams. Description and first results	RODRIGO MURILLO FERNANDEZ VICTOR HUGO ALCO CER YAMANAKA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
31	Review of the stability of Mexican dams at risk	VICTOR HUGO ALCO CER YAMANAKA RODRIGO MURILLO FERNANDEZ ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
32	New Analytical Solution for Embankments, Considering a Rigid Lower Boundary	MARCO ANTONIO PEREZ ANGELES GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
33	Fragility Curves of Flood Protection Levees Subject to Overtopping	GABRIEL YVES ARMAND AUVINET GUICHARD ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Felipe Vazquez-Guillen et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
34	Influence of the Vs parameter on the site response of a granular deposit characterized from Cross Hole tests and empirical correlations	LUIS OSORIO FLORES EDUARDO BOTERO JARAMILLO EFRAIN OVANDO SHELLEY et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
35	Dynamic behavior of a foundation system based on in situ cast stacks with anomalies	LUIS OSORIO FLORES EDUARDO BOTERO JARAMILLO EFRAIN OVANDO SHELLEY et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
36	Generation of the seismic environment for the downtown area of the city of Guadalajara, Jalisco, Mexico	LUIS OSORIO FLORES EDUARDO BOTERO JARAMILLO EFRAIN OVANDO SHELLEY et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
37	Behavior of a Skirt-Type Foundation for a Metro Railroad Overpass on the Mexico City Soft Clay, During the M-w 8.2 Gulf of Tehuantepec Earthquake, on September 7th 2017	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Manuel J. Mendoza Salvador A. Mendoza et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316
38	Seismic interaction of an overpass-pressure system in firm soils	JUAN MANUEL MAYORAL VILLA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Daniel De la Rosa et al.	Proceedings Paper	2019	9781643680316

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

3 9	Influence of an active fault on the seismic response of an overpass	JUAN MANUEL MAYORAL VILLA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Daniel De la Rosa et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 0	Seismic response of high plasticity clays during extreme events	JUAN MANUEL MAYORAL VILLA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Ernesto Castanon et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 1	Seismic behavior of a reinforced slope located in western Mexico City	JUAN MANUEL MAYORAL VILLA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Daniel De la Rosa et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 2	Chemical Stabilization of Soils of the Former Lake Texcoco and its Use as Landfill	EDUARDO BOTERO JARAMILLO EFRAIN OVANDO SHELLEY ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 3	Numerical Modeling and Performance of Two Test Embankments Based on Surcharge Preloading, PVDs and Vacuum: Drain-to-Drain and Airtight Membrane	NORMA PATRICIA LOPEZ ACOSTA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Alejandra Liliana Espinosa-Santiago et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 4	Static behavior of a fine soil with Polyethylene Terephthalate (PET) fiber inclusions	EDUARDO BOTERO JARAMILLO ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Carolina Hernandez et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 5	CO2 capture, use and geological storage technology in Mexico	MOISES DAVILA SERRANO ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ NP LopezAcosta et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 6	Evaluation of the dynamic soil-tunnel-structure interaction of Line 3 of the urban Electric Train and the Cathedral of Guadalajara, Jalisco, Mexico	LUIS OSORIO FLORES EFRAIN OVANDO SHELLEY EDUARDO BOTERO JARAMILLO et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316
4 7	Thermal Properties of Mexico Basin Soils	NORMA PATRICIA LOPEZ ACOSTA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ Diana Margarita Portillo-Arreguin et al.	Proceedin gs Paper	2019	9781643680316



ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

48	"Estudio transdisciplinario de meliponicultura en la región de Cuetzalan, Puebla"	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ LUIS ALBERTO BARBA PINGARRON MARIO ALBERTO CASTILLO HERNANDEZ et al.	Libro Completo	2019	9786073027359
49	"Estudio transdisciplinario de meliponicultura en la región de Cuetzalan, Puebla"	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ LUIS ALBERTO BARBA PINGARRON MARIO ALBERTO CASTILLO HERNANDEZ et al.	Libro Completo	2019	9786073027397
50	Quaternary Mammals, People, and Climate Change: A view from Southern North America	ISMAEL FERRUSQUIA VILLAFRANCA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO	Capítulo de un Libro	2017	9789402411058
51	Caracterización palinológica de las mieles de la península de Yucatán	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ ELIA RAMIREZ ARRIAGA	Libro Completo	2010	9786077573425



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



ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

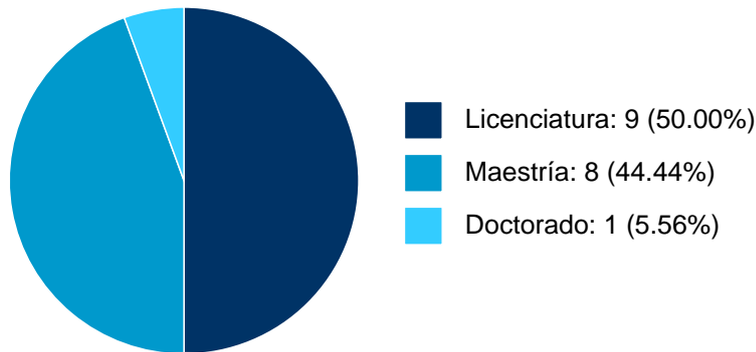
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Palinología de la formación tlayúa (cretácico temprano), Tepexi de Rodríguez, Puebla	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	González Cruz, María Teresa,	Facultad de Ciencias, Instituto de Geología,	2015
2	Melisopalinología y determinación anual de los recursos nectaro-poliníferos en Apis mellífera scutellata, Lep. en la costa de Oaxaca en diferentes tipos de vegetación y agroecosistemas	Tesis de Maestría	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Santos Ramos, Martín de los,	Facultad de Ciencias, Instituto de Geología,	2008
3	Estacionalidad de granos de polen en dos zonas de la Ciudad de México	Tesis de Maestría	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Cid Martinez, Marcela Alejandra,		2007
4	Reconstrucción paleoflorística de la formación cuayuca con base en análisis palinoestratigráfico e implicaciones paleogeográficas	Tesis de Doctorado	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Ramírez Arriaga, Elia,		2005

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

5	Habitos alimenticios de acaptotrigona mexicana cuerin (apidaetrigonini) en el municipio de Cuetzalan del Progreso, sierra norte de Puebla	Tesis de Maestría	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Villamar Espinosa, Mauricio Ivan,	2004
6	Estudio palinoestratigrafico de los grupos Consuelo y Tecocoyunca (Triasico-Jurasico), en la barranca Rosario Nuevo, Region de Tezoatlan, al noroeste del Estado de Oaxaca	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Jimenez Renteria, Jorge,	2004
7	Palinoestratigrafia del grupo Balsas en la cuenca cenozoica Tepexi-Coatzingo, estado de Puebla, Mexico	Tesis de Maestría	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Carranza Sierra, Claudia,	2004
8	Palinoestratigrafia del grupo Balsas : implicaciones paleoambientales, climaticas y cronoestratigraficas : (municipios de Zacapala y Coatzingo, estado de Puebla)	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Carranza Sierra, Claudia,	2001
9	Estudio melrsopalmologico del alimento larval en Euglossa purpurea Friese 1899 (Apidae : Bombinae: Euglossini) para determinar los recursos florales de interes trofico con algunas observaciones sobre biologia de la nidificacion, en Union Juarez, Chiapas	Tesis de Maestría	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Ramírez Arriaga, Elia,	1995

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

10	Patrones estacionales de utilización de recursos florales por <i>Scaptotrigona hellwegeri</i> en la Estacion de biología Chamela, Jalisco	Tesis de Maestría	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Quiroz García, David Leonor,	1993
11	Contribucion al conocimiento de algunos aspectos ecologicos en relacion a la flora apicola explotada por abejas europeas (<i>Apis mellifera ligustica</i> , Spinola), abejas africanizadas (<i>Apis mellifera scutellato</i> , Lepeletier) e hibridos en el Soconusco, Chiapas	Tesis de Maestría	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Medina Camacho, Margarita,	1992
12	Explotacion de recursos florales por <i>Scaptotrigona pachysoma</i> en dos zonas con diferente altitud y vegetacion en el Soconusco, Chiapas	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Melchor Sanchez, Maria Julia Eva,	1991
13	Estudio palinologico y reconstruccion paleoambiental del ex-lago de Zacapu, Michoacan	Tesis de Maestría	MARIA DEL SOCORRO LOZANO GARCIA,	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ, Xelhuantzi López, Maria Susana,	1991
14	Explotacion de recursos florales por <i>Tetragona jaty</i> en dos zonas con diferente altitud y vegetacion en el Soconusco, Chis.	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL SOCORRO LOZANO GARCIA,	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ, Sosa Najera, Maria Susana,	1991
15	Explotacion de recursos florales por <i>Plebeia</i> sp. (APIDAE) en dos zonas con diferente altitud y vegetacion en el Soconusco, Chiapas	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Ramírez Arriaga, Elia,	1989



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



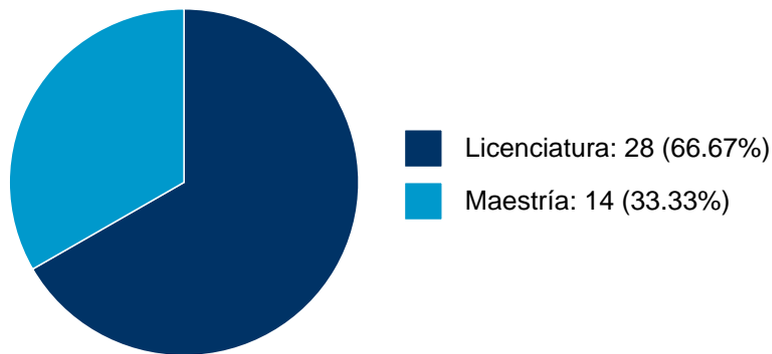
ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

16	Comunidades Cambrico-Ordovicicas en el area de Santiago Istaltepec, Oaxaca (formacion Tinu). Implicaciones paleoambientales, paleogeograficas y estratigraficas	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Sour Tovar, Francisco,	1987
17	Vegetacion y lluvia de polen en el Cerro Tetepetl Estado de Mexico	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Limon Boyce, Amie Ellen,	1980
18	morfologia del polen de Nyctaginaceas	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ,	Reyes Salas, Adela Margarita,	1980

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	4	2021-2
2	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	17	2021-1
3	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	12	2020-2
4	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	12	2020-1
5	Maestría	TEMAS SELECTOS PALINOLOGIA	Facultad de Ciencias	1	2020-1
6	Maestría	TEMAS SELECTOS PALINOLOGIA	Facultad de Ciencias	2	2019-2
7	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	7	2019-2
8	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	17	2019-1
9	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	18	2018-2
10	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	16	2018-1
11	Maestría	TEMAS SELECTOS PALINOLOGÍA	Facultad de Ciencias	1	2017-2
12	Maestría	TEMAS SELECTOS PALINOLOGIA	Facultad de Ciencias	1	2017-2
13	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	17	2017-2
14	Maestría	TEMAS SELECTOS-305326	Facultad de Ciencias	1	2017-1
15	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	22	2017-1
16	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	13	2016-2
17	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2016-1
18	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	17	2016-1
19	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	12	2015-2
20	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	21	2015-1
21	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2015-1
22	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	18	2014-2
23	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	20	2014-1

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

24	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2014-1
25	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	1	2013-2
26	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	21	2013-2
27	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	22	2013-1
28	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	17	2012-2
29	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	3	2012-2
30	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2012-1
31	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2012-1
32	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	21	2011-2
33	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2011-2
34	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2011-1
35	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2010-2
36	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2010-1
37	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	20	2009-2
38	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	1	2009-2
39	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Instituto de Biología	1	2009-2
40	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	20	2009-1
41	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	15	2008-2
42	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	22	2008-1



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



ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

PATENTES

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

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ

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