



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

### Reporte individual



## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

### Datos Generales

**Nombre:** ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 27 años

---

### Nombramientos

**Vigente:** INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo

Instituto de Geología

Desde 01-02-2019

---

### Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI III 2018 - VIGENTE

SNI II 2014 - 2017

SNI I - 2013

PRIDE D 2012 - 2024

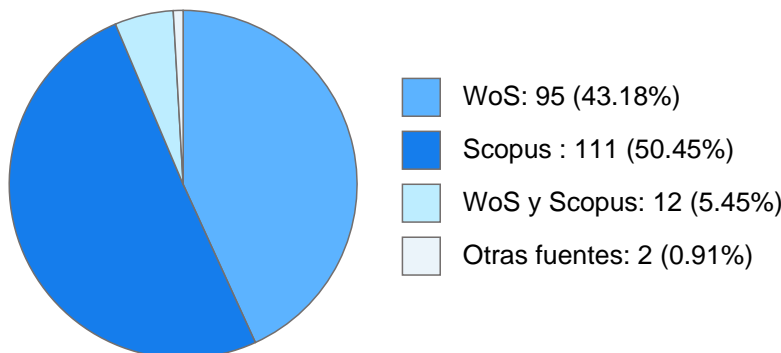
PRIDE C - 2012

PASPA Estancias Sabáticas 2013 - 2014

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Biogeoarchaeological indicators of the emergent pedogenesis derived from urban architectonic of ancient Maya activities	GEORGINA IBARRA ARZAVE FELIPE FRANCISCO GARCIA OLIVA BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA et al.	Catena	2025
2	Soil development in a Maar lake basin in central Mexico based on micromorphology and magnetic mineralogy	DAISY VALERA FERNANDEZ BEATRIZ ORTEGA GUERRERO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2025
3	The release of arsenic is a hidden risk during the in-situ decomposition of landed sargassum litter	BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO RAFAEL ANTONIO LOPEZ MARTINEZ et al.	AQUATIC BOTANY	2025
4	Paleosol-sedimentary records of contrasting environmental changes in the Sabana de Bogotá, Colombia, during the late Pleistocene ? Holocene	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV JAIME DIAZ ORTEGA et al.	Catena	2025



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

5	Short-term response of oat crop yield and soil microbial activity promoted by inorganic fertilization suppression and organic fertilization addition in a periurban agroecosystem	OFELIA IVETTE BELTRAN PAZ ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO LUIS GERARDO MARTINEZ JARDINES et al.	APPLIED SOIL ECOLOGY	2024
6	Magnetic properties as indicators of pedogenic and pyrogenic processes at the Upper Paleolithic site of Kostenki 14	SERGUEI SEDOV BEATRIZ ORTEGA GUERRERO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	GEOARCHAEOLOGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2024
7	The Use of Innovative Techniques to Decodify Early Anthropic Activity in the Sonoran Desert (NW Mexico)	GEORGINA IBARRA ARZAVE FELIPE FRANCISCO GARCIA OLIVA ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	INTERDISCIPLINA RIA ARCHAEOLOGIC A-NATURAL SCIENCES IN ARCHAEOLOGY	2024
8	Short-term response on microstructure and soil organic matter characteristics after fertilization change in an Andic Anthrosol	MARIA YAZMIN RIVERA URIA ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO OFELIA IVETTE BELTRAN PAZ et al.	SOIL & TILLAGE RESEARCH	2024
9	Impacts of volcanic activity in pre-Hispanic times: Edaphic studies in the archaeological sites of Cerro del Teúl and El Pitayo, Tres Mezquites in western Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV T. A. Garcia-Zeferino et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	2024
10	Development of sustainable hydromorphic Technosols within artificial wetlands in mining landscapes: the effects of wastewater and hydrothermal geological materials	JAIME DIAZ ORTEGA MARIA YAZMIN RIVERA URIA SERGUEI SEDOV et al.	JOURNAL OF SOILS AND SEDIMENTS	2024
11	Burning effects on the soils of the Mexican Maya Lowlands: Current evidence for understanding past events;	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2024
12	Holocene landscape transformation of lake basins of Central Mexico based on volcanic soil development: a first exploratory study from micromorphology to magnetic mineralogy	DAISY VALERA FERNANDEZ BEATRIZ ORTEGA GUERRERO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	2024
13	Soil development and ancient Maya land use in the tropical karst landscape: Case of Busiljá, Chiapas, México	SERGUEI SEDOV TERESA PI PUIG ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	SOIL SCIENCE SOCIETY OF AMERICA JOURNAL	2024



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

14	Flank margin caves as proxies for the evolution of Cozumel Island, Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO RAFAEL ANTONIO LOPEZ MARTINEZ Salgado-Garrido H.E. et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2024
15	Interaction of geomorphic processes and long-term human impact in the soil evolution: A study case in the tropical area at Veracruz, Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO PAOLA BERENICE GARCIA RAMIREZ SERGUEI SEDOV et al.	Catena	2023
16	Soil Burn Severities Evaluation Using Micromorphology and Morphometry Traits After a Prescribed Burn in a Managed Forest	BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO S. Moreno-Roso et al.	Spanish Journal Of Soil Science	2023
17	Soil toposequences, soil erosion, and ancient Maya land use adaptations to pedodiversity in the tropical karstic landscapes of southern Mexico	SERGUEI SEDOV GEORGINA IBARRA ARZAVE ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	Frontiers In Earth Science	2023
18	Provenance, and environment context of pedogenic carbonates formation from MIS 3 to MIS 1 in the Teotihuacan Valley, Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Pustovoitov K. et al.	Quaternary International	2022
19	Late Quaternary paleosols and landscape evolution in dune systems of Veracruz at the Gulf of Mexico coast	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV JAIME DIAZ ORTEGA et al.	Quaternary International	2022
20	Chronosequence of Technosols at the Pena Colorada mine in Colima, Mexico: a short-term remediation alternative	SERGUEI SEDOV FRANCISCO MARTIN ROMERO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	JOURNAL OF SOILS AND SEDIMENTS	2022
21	Evidence for stages of landscape evolution in Central Mexico during the late Quaternary from paleosol-pedosediment sequences	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO HERMENEGILDO BARCEINAS CRUZ et al.	QUATERNARY RESEARCH	2022
22	The microfacies distribution pattern of Cozumel Island in southeastern Mexico: An atoll-like model led by quaternary glacioeustatic sea-level changes	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO RICARDO BARRAGAN MANZO RAFAEL ANTONIO LOPEZ MARTINEZ et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022
23	Quaternary paleoenvironments based on pedogenic, sedimentary and karstic processes in the coastal geosystems of Cozumel Island, Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO RAFAEL ANTONIO LOPEZ MARTINEZ SERGUEI SEDOV et al.	Geoderma Regional	2022
24	Use of sediments and soils (paleosols) in construction fills of the La Joya archaeological site, Veracruz, Mexico: micromorphological evidence	ANNICK JO ELVIRE DANEELS VERRIEST JAIME DIAZ ORTEGA ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2022



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

25	Paleosols and ancient societies: from early humans to the industrial revolution	GEORGINA IBARRA ARZAVE ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Maria Bronnikova	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2022
26	Contemporary soil and paleosol landscapes as records of past environmental conditions	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Schneider A. Bronnikova M.	Catena	2021
27	Black clayey soil (Vertisol) in the Lerma valley, Michoacán, North-Central Mexico: A hint of the environmental and cultural changes during the Late Classic period?	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Darras V. et al.	GEOARCHAEOL OGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2021
28	Rock varnish in La Proveedora/Sonora in the context of desert geobiological processes and landscape evolution	PAVEL ULIANOV MARTINEZ PABELLO SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2021
29	Rock varnish as a natural canvas for rock art in La Proveedora, northwestern Sonoran Desert (Mexico): Integrating archaeological and geological evidences	PAVEL ULIANOV MARTINEZ PABELLO CESAR VILLALOBOS ACOSTA SERGUEI SEDOV et al.	Quaternary International	2021
30	Necrosols characterization in the dry tropical forest in Colombia: an approach from forensic geology	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Vélez S. et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2020
31	Early Holocene charcoal accumulations in the Aktun Ha cenote: Evidence of fire used by the first settlers of the Yucatán Peninsula, Mexico	RAFAEL ANTONIO LOPEZ MARTINEZ ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA et al.	GEOARCHAEOL OGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2020
32	Pedosedimentary and geoarchaeological archives from clay-dominated sinkhole infillings in Middle Franconia, Germany	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Terhorst B. Falkenstein F. et al.	Catena	2020
33	Response of surface processes to the Holocene landscape changes in Sonora: evidences from the paleosol-sedimentary sequences at the archaeological sites El Fin del Mundo and El Gramal	GEORGINA IBARRA ARZAVE ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2020
34	Evaluating weathering of palaeosols in Cameroon (Central Africa) as a tool for paleoenvironmental reconstruction	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO JAIME DIAZ ORTEGA Nguetnkam J.P. et al.	Catena	2020



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

35	Quaternary carbonates on the coast of the Yucatan Peninsula and the island of Cozumel, Mexico: Paleoenvironmental implications	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO RAFAEL ANTONIO LOPEZ MARTINEZ TERESA PI PUIG et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2020
36	Carbonatos pedogénicos para el tratamiento del drenaje ácido de mina (DAM). Experimentos de laboratorio	MARIA YAZMIN RIVERA URIA FRANCISCO MARTIN ROMERO SERGUEI SEDOV et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2020
37	Pedogenic carbonate crusts (calcretes) in karstic landscapes as archives for paleoenvironmental reconstructions ? A case study from Yucatan Peninsula, Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Valera-Fernández D. et al.	Catena	2020
38	Evolution of the landscape and pedodiversity on volcanic deposits in the south of the Basin of Mexico and its relationship with agricultural activities	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO MARIA YAZMIN RIVERA URIA BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA et al.	Terra Latinoamericana	2019
39	Late Holocene human activities and their impacts on the soils and sediments at La Playa, Sonora, Mexico	TAMARA CRUZ Y CRUZ SERGUEI SEDOV HERMENEGILDO BARCEINAS CRUZ et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2019
40	Análisis multiescala de indicadores arqueológicos de Tlajinga, Teotihuacan (Méjico). Desde la percepción remota a la microscopía	JORGE ESTANISLAO BLANCAS VAZQUEZ LUIS ALBERTO BARBA PINGARRON ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2019
41	Environmental setting of the early irrigation in Oasisamerica: Paleopedological evidences from the alluvial palaeosols in la Playa/Sonoran Desert	GEORGINA IBARRA ARZAVE ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO BRUNO MANUEL CHAVEZ VERGARA et al.	Quaternary International	2019
42	Environmental reconstruction spanning the transition from hunter/gatherers to early farmers in Colombia: paleopedological and archaeological indicators from the pre-ceramic sites Tequendama and Aguazuque	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO JAIME DIAZ ORTEGA et al.	Quaternary International	2019
43	Paleopedogenesis, sedimentation and holocene geomorphologic evolution in the fluvial system of Arroyo Tinajas, Sonora	GEORGINA IBARRA ARZAVE ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2019

### Reporte individual

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

44	Effects of the interaction between an acid solution and pedogenic carbonates: the case of the Buenavista del Cobre Mine, Mexico	MARIA YAZMIN RIVERA URIA SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2019
45	The role of pedogenesis in palaeosols of Mexico basin and its implication in the paleoenvironmental reconstruction	GEORGINA IBARRA ARZAVE ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	Quaternary International	2019
46	Ancient Maya use of Hidden Soilscapes in the Yalahau Wetlands, northern Quintana Roo, Mexico	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO JAIME DIAZ ORTEGA et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2019
47	Pedosedimentary records of Holocene paleoenvironments in a dryland alluvial fan system in Sonora, NW-Mexico	GEORGINA IBARRA ARZAVE ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO RAFAEL ANTONIO LOPEZ MARTINEZ et al.	Spanish Journal Of Soil Science	2018
48	Pleistocene paleosols associated with megafauna in northwestern mexico: Paleoecological inferences	ALEJANDRO TERRAZAS MATA SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	Spanish Journal Of Soil Science	2018
49	Eocene paleosols on King George Island, Maritime Antarctica: Macromorphology, micromorphology and mineralogy	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO TERESA PI PUIG Spinola, D.N. et al.	Catena	2017
50	Reworked volcaniclastic deposits from the Usumacinta river, Mexico: A serendipitous source of volcanic glass in Maya ceramics	BERENICE SOLIS CASTILLO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	GEOARCHAEOL OGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2017
51	Origin of clay minerals in Early Eocene volcanic paleosols on King George Island, Maritime Antarctica	TERESA PI PUIG ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2017
52	Genesis, evolution, and catastrophic burying of the Ryshkovo paleosol of the Mikulino Interglacial (MIS 5e)	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Sycheva, S. A. et al.	EURASIAN SOIL SCIENCE	2017
53	Paleosols beneath a lava flow in the southern basin of Mexico: The effect of heat on the paleopedological record	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Straubinger, M. et al.	Catena	2016
54	Mineral magnetic properties of an alluvial paleosol sequence in the Maya Lowlands: Late Pleistocene?Holocene paleoclimatic implications	BERENICE SOLIS CASTILLO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO AVTANDIL GOGICHAISHVILI et al.	Quaternary International	2016
55	Soil development on a beach ridge chronosequence in the Gulf of Mexico coastal plain and its relation to the ancient land use	CARLOS ARTURO HINOJOSA BECERRIL ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	Quaternary International	2016
56	The influence of Dan H. Yaalon: His impact on people	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Brevik E.C. Richter D.D.B. et al.	Catena	2016



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

57	Guest editors preface	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Jankowski, Michal Golyeva, Alexandra	Quaternary International	2016
58	Influence of paleosols in modern exogenous processes in the northeastern sector of the Mexico Basin	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Sycheva S. et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
59	Austrian MIS 3/2 loess-palaeosol records-Key sites along a west-east transect	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Terhorst, Birgit et al.	PALAEOGEOGRA PHY PALAEOCCLIMAT OLOGY PALAEOECOLOG Y	2015
60	Spatial variability of Late Pleistocene-Early Holocene soil formation and its relation to early human paleoecology in Northwest Mexico	Tamara Cruz y Cruz Guadalupe Sanchez SERGUEI SEDOV et al.	Quaternary International	2015
61	Phytoliths, stable carbon isotopes and micromorphology of a buried alluvial soil in Southern Mexico: A polychronous record of environmental change during Middle Holocene	BERENICE SOLIS CASTILLO SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	Quaternary International	2015
62	Use of soils and palaeosols on volcanic materials to establish the duration of soil formation at different chronological scales	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Cabadas Baez, H.	Quaternary International	2015
63	Influence of paleosols in modern exogenous processes in the northeastern Mexico Basin	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Serafin Sanchez Perez et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2015
64	Paleosols, bones, phytoliths, and d13C signatures of humus and teeth in the alluvial sequence of Axamilpa, puebla: Inferences for landscape evolution and megafauna paleoecology during MIS 3-2 in southern mexico	Rosa E. Tovar SERGUEI SEDOV MARISOL MONTELLANO BALLESTEROS et al.	Catena	2014
65	Late Pleistocene - Holocene palaeosols in the north of Sonora, Mexico: Chronostratigraphy, pedogenesis and implications for environmental history	T. Cruz-y-Cruz SERGUEI SEDOV G. Sanchez et al.	EUROPEAN JOURNAL OF SOIL SCIENCE	2014



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

66	The alluvial sequence of Santa Cruz Nuevo, Mexico: Paleoecological interpretation of fossil vertebrates and pedosediments from marine isotope stage 3	Rosa E. Tovar SERGUEI SEDOV MARISOL MONTELLANO BALLESTEROS et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2014
67	Geomorphology andpedostratigraphy in the Mayan Lowlands, Tabasco-Chiapas: an approach to the alluvial history of the Usumacinta river	BERENICE SOLIS CASTILLO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Ortiz-Pérez M.A.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2014
68	Population dynamics and its relation to ancient landscapes in the Northwestern Maya lowlands: Evaluating resilience and vulnerability	RODRIGO RUBEN GREGORIO LIENDO STUARDO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO BERENICE SOLIS CASTILLO et al.	The Resilience And Vulnerability Of Ancient Landscapes: Transforming Maya Archaeology Through Ihope	2014
69	Archaic settlement in El Tebernal, Veracruz: First insights into paleoenvironmental conditions and resource exploitation	GUILLERMO ACOSTA OCHOA ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Ferrand P.A. et al.	Quaternary International	2014
70	Population Dynamics in the western Maya Lowlands: Evaluating resilience and vulnerability in ancient landscape	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	The Resilience And Vulnerability Of Ancient Landscapes: Transforming Maya Archaeology Through Ihope	2014
71	Landscape and relief evolution of the central Mexican plateau in the final stage of late pleistocene and holocene	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Sycheva S.A.	Geomorfologiya	2013
72	Dark humic alluvial paleosols in central and southern Mexico: Micromorphological indicators of late pleistocene megafauna habitats [Paleosolos aluviales com húmus escuro no Centro e Sul do México: Indicadores micromorfológicos dos habitats	ROSA ELENA TOVAR LICEAGA SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	Spanish Journal Of Soil Science	2013

### Reporte individual

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

73	The black san pablo paleosol of the teotihuacan valley, mexico: Pedogenesis, fertility, and use in ancient agricultural and urban systems	Serafin Sanchez Perez ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	GEOARCHAEOL OGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2013
74	Paleoenvironment and Human Occupation in the Maya Lowlands of the Usumacinta River, Southern Mexico	BERENICE SOLIS CASTILLO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	GEOARCHAEOL OGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2013
75	Holocene sequences in the Mayan Lowlands - A provenance study using heavy mineral distributions;	BERENICE SOLIS CASTILLO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	E and G Quaternary Science Journal	2013
76	Paleopedological record along the loess-paleosol sequence in Oberlaab, Austria;	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Cabadas H. Terhorst B.	E and G Quaternary Science Journal	2013
77	Development of a Pleistocene calcrete over a sequence of marine terraces at Tongoy (north-central Chile) and its paleoenvironmental implications	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Pfeiffer, Marco et al.	Catena	2012
78	The Deposition and Chronology of Cenote T'sil: A Multiproxy Study of Human/Environment Interaction in the Northern Maya Lowlands of Southeast Mexico	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Wollwage, Lance et al.	GEOARCHAEOL OGY-AN INTERNATIONAL JOURNAL	2012
79	BULLETIN OF THE MEXICAN GEOLOGICAL SOCIETYGeo-Archeology and Paleo-pedology, Introduction	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO EMILY SEITZ MC CLUNG HEUMANN JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2012
80	Magnetic mineralogy of volcanic soils in a toposequence of the Teotihuacan valley	Jorge F. Rivas Ortiz BEATRIZ ORTEGA GUERRERO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2012
81	Morphogenesis, processes and evolution of the cambic Bw horizon in tephra-paleosols of the Nevado de Toluca volcano	CAROLINA JASSO CASTAÑEDA JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2012



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

82	Morphogenesis, processes and evolution of the cambric Bw horizon in tephra-paleosols of the Nevado de Toluca volcano [Morfogénesis, procesos y evolución del horizonte bw cámbico en tefra-paleosuelos del volcán nevado de toluca]	CAROLINA JASSO CASTAÑEDA JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2012
83	Paleosols in colluvial-alluvial sequences of the Pleistocene-Holocene in Tlaxcala: paleoenvironmental records of early settlement in central Mexico [Paleosuelos en secuencias coluvio-aluviales del pleistoceno - Holoceno en tlaxcala: Registro	BERENICE SOLIS CASTILLO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2012
84	Fluvial processes and paleopedogenesis in the Teotihuacan Valley, Mexico: Responses to late Quaternary environmental changes	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV EMILY SEITZ MC CLUNG HEUMANN et al.	Quaternary International	2011
85	A sustainable system of a traditional precision agriculture in a Maya homegarden: Soil quality aspects	MARIA DE LOURDES FLORES DELGADILLO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGIO PALACIOS MAYORGA et al.	SOIL & TILLAGE RESEARCH	2011
86	Preservation of beach ridges due to pedogenic calcrete development in the Tongoy palaeobay, North-Central Chile	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Pfeiffer, Marco et al.	GEOMORPHOLOGY GY	2011
87	Spatial arrangement of soil mantle in Glacis de Buenavista, Mexico as a product and record of landscape evolution	JAIME DIAZ ORTEGA ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV	GEOMORPHOLOGY GY	2011
88	Genesis of hydromorphic Calcisols in wetlands of the northeast Yucatan Peninsula, Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO TERESA PI PUIG AIDE ESMERALDA LOPEZ GONZALEZ et al.	GEOMORPHOLOGY GY	2011
89	The Complex Genesis of Red Soils in Peninsula de Yucatan, Mexico: Mineralogical, Micromorphological and Geochemical Proxies	H. V. Cabadas ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	EURASIAN SOIL SCIENCE	2010
90	Late pleistocene paleosol sequences as an instrument for the local paleographic reconstruction of the Kostenki 14 key section (Voronezh oblast) as an example	SERGUEI SEDOV BEATRIZ ORTEGA GUERRERO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	EURASIAN SOIL SCIENCE	2010

### Reporte individual

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

91	Pedosediments of karstic sinkholes in the eolianites of NE Yucatan: A record of Late Quaternary soil development, geomorphic processes and landscape stability	H. Cabadas Baez ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV et al.	GEOMORPHOLOGY	2010
92	Late pleistocene landscape changes in the San-Pablo valley (Teotihuacan, Mexico)	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Sycheva S.A.	Geomorfologiya	2010
93	Paleosols and tepetates of the Glacis de Buenavista Morelos (Mexico): Witnesses of climatic events of the Pleistocene-Holocene transition [Paleosuelos y tepetates del Glacis de Buenavista Morelos (Méjico): Testigos de eventos climáticos de	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Díaz-Ortega J. Sedov S. et al.	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2010
94	Preface: Quaternary landscape change and applied research fields	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Veit H. Terhorst B.	GEOMORPHOLOGY	2010
95	Adaptation of Maya homegardens by "container gardening" in limestone bedrock cavities	MARIA DE LOURDES FLORES DELGADILLO SERGUEI SEDOV SERGIO PALACIOS MAYORGA et al.	JOURNAL OF ETHNOBIOLOGY	2008
96	The humus status of modern and buried volcanic soils in Mexico and its role in the paleogeographic interpretation of tephra-paleosol sequences	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Yakimenko O.S.	EURASIAN SOIL SCIENCE	2007
97	Late Holocene paleopedological records contained in tephra from El Chichón volcano, Chiapas, Mexico	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV TERESA PI PUIG et al.	Catena	2007
98	Editorial	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Targulian V.	Catena	2007
99	Soil genesis in relation to landscape evolution and ancient sustainable land use in the northeastern Yucatan Peninsula, Mexico	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGIO PALACIOS MAYORGA et al.	Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie A	2007
100	Rock magnetism and pedogenetic processes in Luvisol profiles: Examples from Central Russia and Central Mexico	BEATRIZ ORTEGA GUERRERO SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	Quaternary International	2006
101	Spatial variability of environment change in the Teotihuacan Valley during the Late Quaternary: Paleopedological inferences	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Vallejo-Gómez E. Gama-Castro J. et al.	Quaternary International	2006

### Reporte individual

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

102	Late Pleistocene to Holocene environmental changes from d $^{13}\text{C}$ determinations in soils at Teotihuacan, Mexico	ELENA LOUNEJEVA BATURINA EDITH CIENFUEGOS ALVARADO SERGUEI SEDOV et al.	GEOFISICA INTERNACIONAL	2006
103	Incorporation of ethnopedological knowledge in the study of soils in the Teotihuacan Valley, Mexico	JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO EMILY SEITZ MC CLUNG HEUMANN ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	EURASIAN SOIL SCIENCE	2005
104	Radiocarbon dates from soil profiles in the teotihuacán valley, Mexico: Indicators of geomorphological processes	EMILY SEITZ MC CLUNG HEUMANN JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	Radiocarbon	2005
105	Magnetic mineralogy in Barranca Tlalpan exposure paleosols, Tlaxcala, Mexico	BEATRIZ ORTEGA GUERRERO SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2004
106	Quaternary pedostratigraphy of the Nevado de Toluca volcano	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO JOSE LUIS MACIAS VAZQUEZ JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2004
107	Paleosols in the Teotihuacan valley, Mexico: Evidence for paleoenvironment and human impact	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV Villalpando J.L. et al.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS GEOLOGICAS	2003
108	Mineral and organic components of the buried paleosols of the Nevado de Toluca, Central Mexico as indicators of paleoenvironments and soil evolution	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO PEDRO ABELARDO MORALES Y PUENTE et al.	Quaternary International	2003
109	Paleosol-sedimentary sequences of the Glacis de Buenavista, Central Mexico: Interaction of Late Quaternary pedogenesis and volcanic sedimentation	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV DAVID FLORES ROMAN et al.	Quaternary International	2003
110	Andosol to Luvisol evolution in Central Mexico: Timing, mechanisms and environmental setting	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO	Catena	2003
111	Buried palaeosols of the Nevado de Toluca: An alternative record of Late Quaternary environmental change in central Mexico	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO et al.	JOURNAL OF QUATERNARY SCIENCE	2001



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

112	Mass fractal dimensions and some selected physical properties of contrasting soils and sediments of Mexico	KLAVDIYA OLESHKO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Vuelvas M.A. et al.	SOIL & TILLAGE RESEARCH	2000
113	Weathered pumice influence on selected alluvial soil properties in west Nayarit, Mexico	JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO ERNESTINA VALLEJO GOMEZ	SOIL & TILLAGE RESEARCH	2000
114	Late Pleistocene Paleosols in Central Mexico: Genesis and Paleogeographic Interpretation	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO Shoba S.A. et al.	EURASIAN SOIL SCIENCE	1999



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

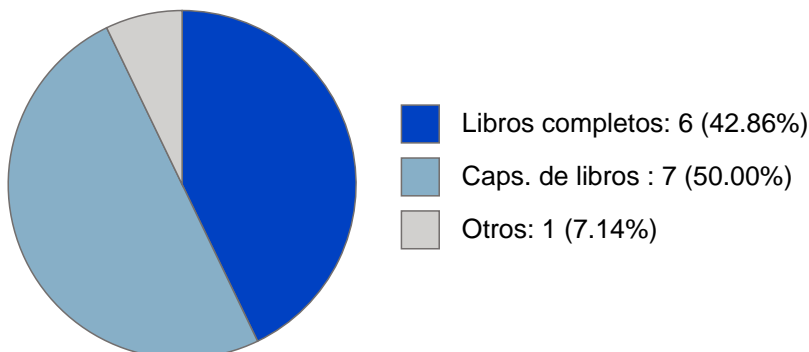


### Reporte individual

**ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO**

#### LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

#### Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	The Prehispanic Soil Cover of the Basin of Mexico <i>Its Potential as a Natural Resource in the Teotihuacan Valley</i>	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO GEORGINA IBARRA ARZAVE SERGUEI SEDOV et al.	Article	2023	9781646424078
2	Magnetismo ambiental y cambio climático	JUAN JULIO MORALES CONTRERAS ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO GABRIEL VAZQUEZ CASTRO et al.	Libro Completo	2018	9786073008808
3	Magnetismo ambiental y cambio climático	JUAN JULIO MORALES CONTRERAS ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO GABRIEL VAZQUEZ CASTRO et al.	Libro Completo	2018	9786073008815
4	Stages of extreme and optimal development of central mexico landscapes over last 40,000 años	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV	Libro Completo	2017	9785901003299
5	Los suelos, archivos históricos del paisaje: Paleoambiente y Geoarqueología	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Capítulo de un Libro	2016	9786070274671



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

6	Re-descubriendo al suelo: su importancia ecológica y agrícola	GERARDO CRUZ FLORES ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO LAURA BERTHA REYES SANCHEZ	Libro Completo	2015	9786070274671
7	Re-descubriendo al suelo: su importancia ecológica y agrícola	GERARDO CRUZ FLORES ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO LAURA BERTHA REYES SANCHEZ	Libro Completo	2015	9786070274688
8	The Soils of Mexico	PAVEL KRASSILNIKOV SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Libro Completo	2013	9789400756601
9	Secuencias tefra-paleosuelos del Cinturón Volcánico Trans-Mexicano: memoria pedológica de los ambientes del Cuaternario.	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGUEI SEDOV	Capítulo de un Libro	2012	9786070224324
10	El material parental como factor geográfico en la distribución de los suelos.	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO JORGE ENRIQUE GAMA CASTRO	Capítulo de un Libro	2012	9786070227042
11	El tiempo como factor geográfico en la distribución de los suelos.	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Capítulo de un Libro	2012	9786070227042
12	Suelos de la zona maya en el contexto de evolución del paisaje e historia de ocupación humana.	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGIO PALACIOS MAYORGA	Capítulo de un Libro	2012	9786070224324
13	Suelos de la zona maya en el contexto de evolución del paisaje e historia de ocupación humana.	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO SERGIO PALACIOS MAYORGA	Capítulo de un Libro	2011	9786070228391
14	Micromorphology of a soil catena in yucatán: Pedogenesis and geomorphological processes in a tropical karst landscape	SERGUEI SEDOV ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO TERESA PI PUIG et al.	Capítulo de un Libro	2008	9783540791331



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

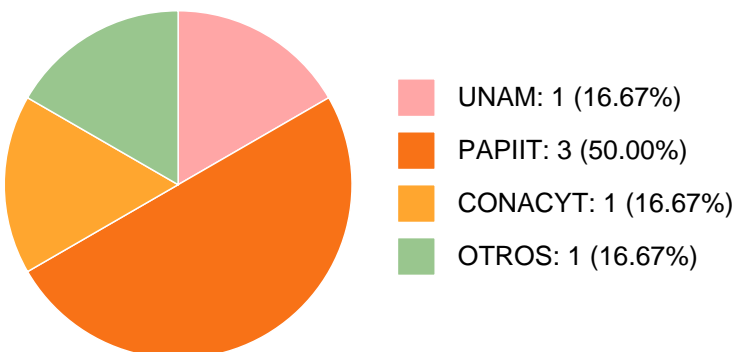


### Reporte individual

**ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO**

## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

### Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Unidad de Posgrado en Ciencias de la Tierra.	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2018	31-12-2020
2	Los paleoambientes del Pleistoceno Holoceno y las adaptaciones humanas de larga duración en el estado de Sonora.	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Recursos CONACYT	10-04-2015	22-04-2019
3	Coevolución de la cubierta edáfica en los geo-sistemas kársticos de Yucatán: un enfoque integral	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Recursos PAPIIT	01-01-2017	31-12-2019
4	Impacto del fuego en los registros edafosedimentarios y su interacción con las actividades humanas del pasado y presente.	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2022



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

5	Manejo de suelos volcánicos en la porción sur de la cuenca de México (zona cerril del teuhatlí y planicie de la región de Tetelco) para potenciar su producción alimentaria sustentable, recarga de agua y mitigación del cambio climático.	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Sector Público (Federal, Estatal o Municipal)	01-10-2019	31-10-2022
6	Paleosuelos en secuencias volcánicas del Cuaternario: paleoambientes y geoarqueología	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2025



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

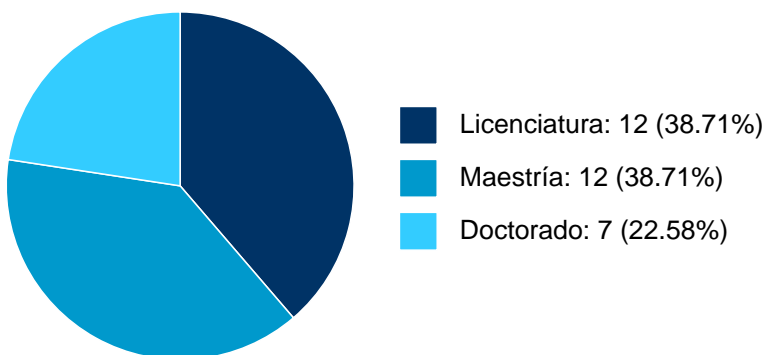


### Reporte individual

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

#### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Geoarqueología : un análisis multiescalar de los procesos de urbanización del sitio arqueológico de Palenque, México	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Guerrero Rojas, Víctor Alexis,	Instituto de Geología,	2023
2	Cuevas de flanco de margen de la Isla de Cozumel como indicadores de cambios eustáticos	Tesis de Doctorado	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	RAFAEL LOPEZ MARTINEZ, FERNANDO NUÑEZ USECHE, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Geología,	2023
3	Reconstrucción de la historia ambiental del Cuaternario en la costa de Quintana Roo, México, basada en carbonatos pedogénicos	Tesis de Doctorado	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Valera Fernández, Daisy,	Instituto de Geología,	2021
4	Influencia del material parental y la topografía en el grado de expresión de las propiedades verticales en los suelos de la cuenca del río Lerma	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Vargas Rodríguez, Daniela Fernanda,	Instituto de Geología,	2021



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

5	Evolución de la cubierta edáfica en el Valle Budsilhá, Chiapas : influencia de los factores formadores y las actividades humanas pre-hispánicas	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Guillén Domínguez, Karla Andrea,	Instituto de Geología,	2020
6	Transformaciones pedogenéticas por efecto del cambio de uso del suelo en sistemas cultivados por caña en la región de Córdoba, Veracruz	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Cabrera Vázquez, Yunier,	Instituto de Geología,	2019
7	Condiciones ambientales en Oasisamérica y su relación con la evolución de las sociedades agrícolas en el Holoceno	Tesis de Doctorado	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Ibarra Arzave, Georgina,	Instituto de Geología,	2019
8	Dinámica ambiental y sedimentaria en La Playa, Sonora, durante el holoceno	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Cerón González, Axel,	Instituto de Geología,	2019
9	Control paleopedológico en la configuración del relieve actual del abanico aluvial de la playa, Sonora	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Ayala Rangel, Emmanuel,	Instituto de Geología,	2018
10	Caracterización geoquímica de estucos y morteros de la Zona Arqueológica de Teotihuacán con una perspectiva de restauración y preservación	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Guillén Domínguez, Karla Andrea,	Instituto de Geología,	2018
11	Paleosuelos en el sistema kárstico de Yucatán en la reconstrucción de la cubierta edáfica perdida	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Vela Godínez, Daniel,	Instituto de Geología,	2018



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

12	Paleopedogénesis en un sistemas de dunas de Veracruz como evidencia de ciclos de estabilidad e inestabilidad del paisaje	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Díaz Hernández, Yusnier,	Instituto de Geología,	2017
13	Carbonatos pedogenéticos en el Valle de Teotihuacán como indicadores paleoambientales	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Valera Fernández, Daisy,	Instituto de Geología,	2016
14	Estudio de la relación entre las características físicas de secuencias fluvio-lacustres en zonas volcánicas y sus condiciones de deformación	Tesis de Maestría	DORA CELIA CARREON FREYRE,	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO, MARINA VEGA GONZALEZ, et al.	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro, Coordinación de Estudios de Posgrado, Instituto de Geología,	2016
15	Reconstrucción de la cubierta edáfica en el cuaternario tardío en la porción sur de la cuenca de México y su afectación por la actividad volcánica del Xitle	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Ibarra Arzave, Georgina,	Instituto de Geología,	2015
16	Uso de propiedades magnéticas en suelos como indicadores paleo-ambientales y de actividades humanas antiguas	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Barceinas Cruz, Hermenegildo,	Instituto de Geología,	2015
17	Los paleosuelos ?negros? como indicadores de cambios ambientales naturales e inducidos por el hombre en el periodo de ocupación teotihuacano	Tesis de Doctorado	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Sánchez Pérez, Serafín,	Instituto de Geología,	2015



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

18	Impacto natural y cultural de las secuencias edafosedimentarias del holoceno en la región suroriental de México: un estudio geoarqueológico en las tierras bajas Mayas	Tesis de Doctorado	BEATRIZ ORTEGA GUERRERO,	MARIO ARTURO ORTIZ PEREZ, ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO, et al.	Instituto de Geofísica, Instituto de Geografía, Instituto de Geología,	2014
19	Evaluación de riesgo por deslizamiento de tierras en el municipio de Temoaya, Estado de México	Tesis de Doctorado	IRASEMA ALCANTARA AYALA,	JOSE LOPEZ GARCIA, DAVID ALBERTO NOVELO CASANOVA, et al.	Instituto de Geofísica, Instituto de Geografía, Instituto de Geología,	2012
20	Indicadores de la paleovegetación en las secuencias edafosedimentarias holocénicas del Río Usumacinta	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	López Rivera, Sara,	Instituto de Geología,	2012
21	Pedogénesis y dinámica ambiental en el paisaje kárstico de la región noreste de Quintana Roo, México durante el Cuaternario Tardío	Tesis de Doctorado	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Cabadas Báez, Héctor Víctor,	Instituto de Geología,	2011
22	Génesis de carbonatos pedogénicos en el relieve kárstico del noreste de Quintana Roo	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Landa Arreguín, Jorge Federico Artuto,	Instituto de Geología,	2010
23	Inestabilidad ambiental en el Valle de Teotihuacán en la transición Pleistoceno-Holoceno y su impacto en la dinámica reciente	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	León Ramírez, Yazael Eduardo,	Instituto de Geología,	2010

### Reporte individual

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

24	Composición de la materia orgánica en una toposecuencia de la reserva ecológica El Edén Quintana Roo y su relación con los factores ambientales	Tesis de Licenciatura	GERARDO CRUZ FLORES,	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO, López Gervacio, Miguel Angel,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Instituto de Geología,	2009
25	El uso del análisis de conglomerados aplicado a los sistemas edaficos como una aproximacion en la modelacion pedogenetica	Tesis de Licenciatura	MARIA DEL PILAR ALONSO REYES,	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO, Perez Hernandez, Martin Rafael,		2007
26	Determinacion de fosforo en paleosuelos de un sitio arqueologico del Valle de Teotihuacan como indicador de actividad antropica	Tesis de Licenciatura	ELVIA GARCIA SANTOS,	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO, Gonzalez del Angel, Jesus Alfredo,		2007
27	Caracterizacion y distribucion de tepetates en el GLACIS de Buenavista Morelos : interaccion de procesos geomorfologicos y ambientales	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Guerrero Olivares, Guillermo Paulino,		2007
28	Paleosuelos del centro de Mexico como indicadores de cambios ambientales ocurridos durante los ultimos 30,000 años	Tesis de Maestría	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Cabadas Baez, Hector Victor,		2007
29	Caracterizacion del residuo silicatado de las calizas como material parental de los suelos de la Peninsula de Yucatan	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Landa Arreguin, Jorge Federico Arturo,		2007
30	Paleosuelos como indicadores de cambio ambiental en el cuaternario superior : el caso del Valle de Teotihuacan	Tesis de Licenciatura	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO,	Cabadas Baez, Hector Victor,		2004



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

31	Propiedades magneticas de paleosuelos cuaternarios del Nevado de Toluca y su aplicacion en la reconstruccion paleoambiental	Tesis de Licenciatura	ANA MARIA SOLER ARECHALDE,	ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO, Rivas Ortiz, Jorge Francisco,	2003
----	---	-----------------------	----------------------------	---	------



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

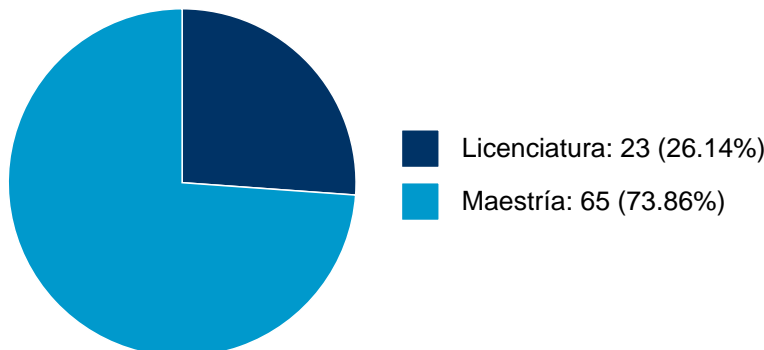


### Reporte individual

**ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO**

## DOCENCIA IMPARTIDA

### Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	CIENCIAS DEL SUELO	Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra	26	2024-2
2	Maestría	TEMAS SELECTOS PEDOLOGIA	Facultad de Ciencias	1	2024-1
3	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	8	2023-2
4	Licenciatura	CIENCIAS DEL SUELO	Escuela Nacional de Ciencias de la Tierra	2	2023-2
5	Maestría	GEOLOGÍA AMBIENTAL	Instituto de Geología	2	2023-1
6	Maestría	PEDOLOGÍA	Instituto de Geología	1	2023-1
7	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	20	2022-2
8	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	27	2022-1
9	Maestría	GEOLOGÍA AMBIENTAL	Instituto de Geología	3	2022-1
10	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	25	2021-2
11	Maestría	PEDOLOGÍA	Instituto de Geología	1	2021-1
12	Maestría	TEMAS SELECTOS PEDOLOGIA	Facultad de Ciencias	1	2021-1
13	Maestría	GEOLOGÍA AMBIENTAL	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2021-1
14	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Instituto de Geología	2	2020-2
15	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.I	Facultad de Ciencias	1	2020-1
16	Maestría	GEOLOGÍA AMBIENTAL	Instituto de Geología	5	2020-1
17	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Instituto de Geología	2	2020-1
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
19	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	17	2019-2

### Reporte individual

## ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

20	Maestría	GEOLOGÍA AMBIENTAL	Instituto de Geología	7	2019-1
21	Maestría	PEDOLOGÍA	Instituto de Geología	4	2019-1
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-1
23	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2018-2
24	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	22	2018-2
25	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	15	2018-1
26	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	7	2018-1
27	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2018-1
28	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Instituto de Geología	2	2017-2
29	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
30	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	3	2017-2
31	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	29	2017-2
32	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.I	Facultad de Ciencias	1	2017-1
33	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	3	2017-1
34	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL-305738	Instituto de Geología	13	2017-1
35	Maestría	PEDOLOGIA-305764	Instituto de Geología	6	2017-1
36	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION-394089	Instituto de Geología	1	2017-1
37	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION-394090	Instituto de Geología	1	2017-1
38	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2016-2
39	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	27	2016-2
40	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	1	2016-2
41	Maestría	TEMA SELECTO DE CIENCIAS AMBIENTALES Y RIESGO	Instituto de Geología	1	2016-2
42	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	20	2016-1
43	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	6	2016-1
44	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2016-1
45	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	30	2015-2
46	Maestría	TEMA SELECTO DE CIENCIAS AMBIENTALES Y RIESGO	Instituto de Geología	4	2015-2
47	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2015-1
48	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	4	2015-1
49	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2015-1
50	Maestría	PEDOLOGIA	Centro de Geociencias en Juriquilla, Querétaro	1	2015-1
51	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	4	2015-1
52	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2014-2
53	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.II	Facultad de Ciencias	2	2014-2
54	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.II	Facultad de Ciencias	1	2014-2



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO

55	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.I	Facultad de Ciencias	2	2014-1
56	Licenciatura	TALLER INVES.CIENC.TIERRA SOLID.I	Facultad de Ciencias	1	2014-1
57	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geofísica	1	2014-1
58	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	1	2014-1
59	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	1	2013-2
60	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ciencias	8	2013-2
61	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geología	1	2013-2
62	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	2	2013-1
63	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geofísica	2	2013-1
64	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	2	2013-1
65	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2013-1
66	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	2	2012-1
67	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	1	2012-1
68	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	1	2012-1
69	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geofísica	1	2012-1
70	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	2	2012-1
71	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geofísica	1	2011-1
72	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geofísica	1	2011-1
73	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	3	2011-1
74	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2010-1
75	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geofísica	1	2010-1
76	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	2	2010-1
77	Maestría	GEOLOGIA AMBIENTAL	Instituto de Geología	5	2010-1
78	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	7	2009-1
79	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2009-1
80	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geología	1	2009-1
81	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Geofísica	6	2009-1
82	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Geología	4	2009-1
83	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Geología	5	2008-2
84	Licenciatura	CIENCIA DEL SUELO	Facultad de Ingeniería	3	2008-2
85	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geofísica	1	2008-1
86	Maestría	PEDOLOGIA	Instituto de Geología	8	2008-1
87	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Geofísica	2	2008-1
88	Maestría	TEMA SELECTO	Instituto de Geología	4	2008-1



# Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y  
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



**ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO**

## PATENTES

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

**ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO**



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

**ELIZABETH SOLLEIRO REBOLLEDO**

## 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