



**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**Datos Generales**

**Nombre:** ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 10 años

---

**Nombramientos**

**Vigente:** INVESTIGADOR ASOCIADO C TC No Definitivo  
Instituto de Geología  
Desde 01-08-2023

---

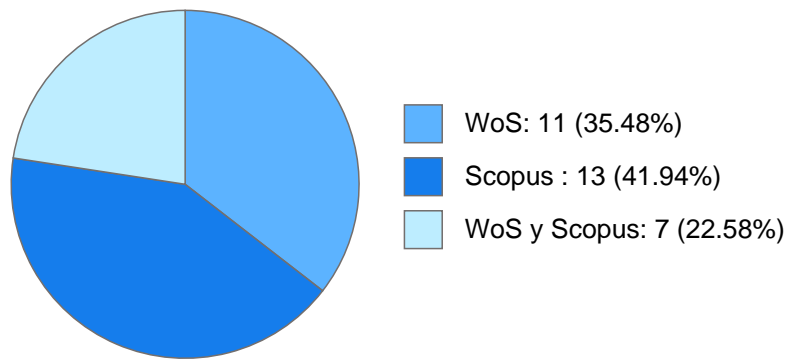
**Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI I 2023 - VIGENTE  
EQUIVALENCIA PRIDE B 2023 - 2024

**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Entomopathogenic fungi (Ascomycota: Hypocreales) on a termite (Blattodea: Mastotermitidae) trapped in Miocene amber from Chiapas, Mexico	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN Arroyo-Sánchez D.K. Víctor J. et al.	HISTORICAL BIOLOGY	2025
2	Plant-insect interactions in the mid-Cretaceous paleotropical El Chango Lagerstätte (Cintalapa Fm., Mexico)?patterns of herbivory during the Angiosperm Terrestrial Revolution	MARCO ANTONIO RUBALCAVA KNOTH ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN UXUE VILLANUEVA AMADOZ et al.	Frontiers In Ecology And Evolution	2024
3	A new extinct member of the resin producer group of the Mexican amber: Hymenaeaphyllum mirandae n. gen. n. sp. (Detarioideae-Leguminosae)	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN MARCO ANTONIO RUBALCAVA KNOTH SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ	Palaeoworld	2024
4	First report of staminate flowers of Calatola (Metteniusales: Metteniusaceae) from the Miocene Mexican amber	BERLAINE ORTEGA FLORES ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN Estrada-Ruiz E. et al.	REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY	2023
5	Aphananthe Planch. (Cannabaceae) flower preserved in the Mexican amber	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN MARCO ANTONIO RUBALCAVA KNOTH SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ	Acta Palaeobotanica	2023

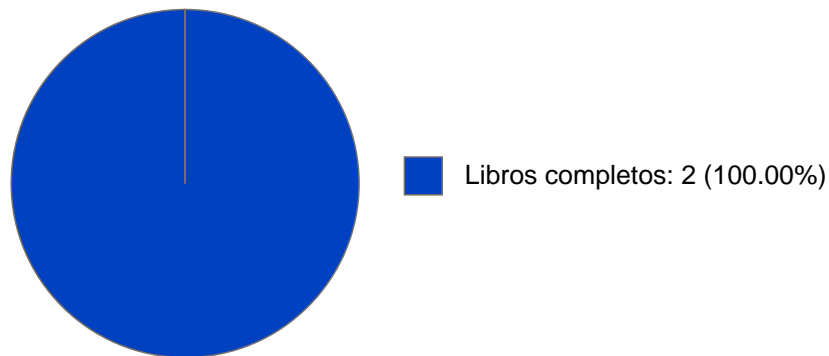
**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

6	The reevaluation of <i>Salacia lombardii</i> (Celastraceae) based on phylogenetic position and biogeographic implications	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN MARTHA JUANA MARTINEZ GORDILLO HELGA OCHOTERENA BOOTH et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2022
7	PALEOBOTANY TO UNDERSTAND EVOLUTION AND BIODIVERSITY IN MEXICO	SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN HUGO BRUNO BERARDI CAMPESI et al.	Botanical Sciences	2022
8	FOSSIL RECORD OF CELASTRACEAE: EVALUATION AND POTENTIAL USE IN MOLECULAR CALIBRATIONS	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN SANDRA LUZ GOMEZ ACEVEDO SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ	Botanical Sciences	2021
9	Fossil flower of <i>Staphylea</i> L. from the Miocene amber of Mexico: New evidence of the Boreotropical Flora in low-latitude North America	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ ALMA ROSA HUERTA VERGARA	EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCE TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF EDINBURGH	2019
10	Fossil flower of <i>Salacia lombardii</i> sp. nov. (Salacioideae-Celastraceae) preserved in amber from Simojovel de Allende, Mexico	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN SANDRA LUZ GOMEZ ACEVEDO SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ	REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY	2018
11	Consenso Mexicano sobre diagnóstico y tratamiento del cancer mamario	MARIA ISABEL ALVARADO CABRERO OSCAR GALINDO VAZQUEZ RODRIGO GUZMAN ALVAREZ et al.	GACETA MEXICANA DE ONCOLOGIA	2017
12	Flower of a new species of <i>Lunania</i> Hook (Salicaceae sensu lato-Samydeae) as inclusions in Miocene amber from Simojovel de Allende, Chiapas, Mexico	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN LAURA CALVILLO CANADELL SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ	BOLETIN DE LA SOCIEDAD GEOLOGICA MEXICANA	2016
13	Miocene <i>Lonchocarpus</i> (Papilionoideae) in San Esteban Tizatlán, Tlaxcala, Mexico	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN LAURA CALVILLO CANADELL SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2016

**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**

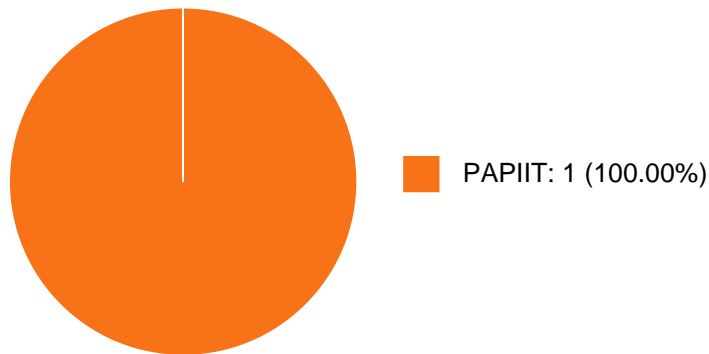


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Paleobiología. Interpretando procesos de la vida pasada. VOL. II	SERGIO RAFAEL SILVESTRE CEVALLOS FERRIZ ALMA ROSA HUERTA VERGARA HUGO ISRAEL MARTINEZ CABRERA et al.	Libro Completo	2017	9786070293474
2	Yerba mala nunca muere, y no por mala.	RUTH LOPEZ PEREZ ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN ALMA ROSA HUERTA VERGARA	Libro Completo	2015	9786070264917

**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**Histórico de participación en proyectos**



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Estudio y conservación de las angiospermas preservadas en el ámbar de México: Una contribución geohistórica al entendimiento de la flora neotropical	ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN	Recursos PAPIIT	01-01-2024	31-12-2025



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



**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

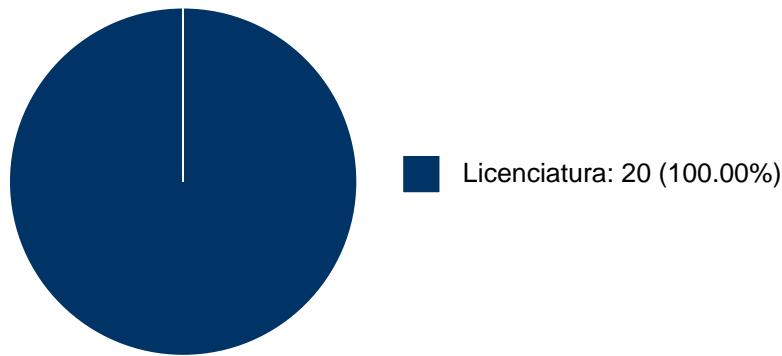
**No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:**

**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	26	2025-2
2	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2024-2
3	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	26	2024-1
4	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	26	2023-2
5	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2023-1
6	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	28	2022-2
7	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	28	2022-1
8	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	27	2021-2
9	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2021-1
10	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2020-2
11	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2020-1
12	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	27	2019-2
13	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	20	2019-1
14	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	27	2018-2
15	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2018-1
16	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	18	2016-1
17	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2015-2
18	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	19	2015-1
19	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	20	2014-2
20	Licenciatura	PALEOBIOLOGIA	Facultad de Ciencias	25	2014-1



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



**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**PATENTES**

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

**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**ANA LILIA HERNANDEZ DAMIAN**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2026
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2026
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	2008-2026
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2026
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2026
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024