



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



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

Datos Generales

Nombre: MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 9 años

Nombramientos

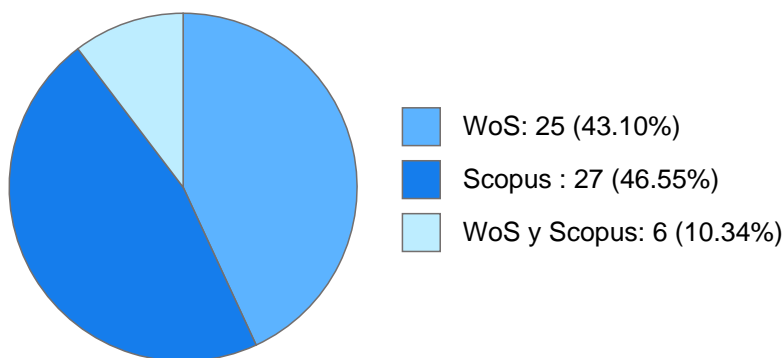
Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Física
Desde 01-04-2022
Desde 01-04-2022 PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-10-2023

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2019 - 2023
PRIDE C 2020 - 2022
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2021, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2019 - 2020, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018 - 2019, 6 horas asignadas
EQUIVALENCIA PRIDE B 2014 - 2019

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Oldest art or symbolic expressions in North America? Pleistocene modified bones and a human remain at Sima de las Golondrinas cave, Zacatecas, Mexico	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA ALEJANDRO MITRANI VIGGIANO et al.	Anthropologie	2023
2	RAdiocarbon in Mexico: From Proportional Counters to AMS	CORINA SOLIS ROSALES EFRAIN RAFAEL CHAVEZ LOMELI ARCADIO HUERTA HERNANDEZ et al.	Radiocarbon	2022
3	Chiquihuite Cave and America's Hidden Limestone Industries: A Reply to Chatters et al.	LUIS ALBERTO BARBA PINGARRON AGUSTIN ORTIZ BUTRON JORGE ESTANISLAO BLANCAS VAZQUEZ et al.	PaleoAmerica	2022
4	THE FIRST 14C LABORATORY IN MEXICO: THE BASIS OF A NEW RELATIONSHIP BETWEEN PHYSICISTS AND ARCHAEOLOGISTS	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO et al.	Radiocarbon	2022



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



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

5	Accelerator Mass Spectrometry, an ultrasensitive tool to measure cross sections for stellar nucleosynthesis	EFRAIN RAFAEL CHAVEZ LOMELI VICTORIA ISABEL ARAUJO ESCALONA LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ et al.	NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS	2022
6	LINKING RADIOCARBON and TROPIC WEBS in KARSTIC GROUNDWATER ECOSYSTEMS in the YUCATAN PENINSULA, MÉXICO	CORINA SOLIS ROSALES EFRAIN MIGUEL CHAVEZ SOLIS MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Radiocarbon	2022
7	On the absolute geomagnetic intensity fluctuations in Mexico over the last three millennia	AVTANDIL GOGICHAISHVILI MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA ANA MARIA SOLER ARECHALDE et al.	JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES	2021
8	C-14-AMS IN MEXICO AND PRE-COLUMBIAN ARCHAEOLOGY	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA EFRAIN RAFAEL CHAVEZ LOMELI et al.	Radiocarbon	2021
9	RADIOCARBON DATING OF ARCHAEOLOGICAL MATERIAL RECOVERED FROM THE BASIN OF MEXICO	MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Radiocarbon	2021
10	ESTABLISHING WATER SAMPLE PROTOCOLS FOR RADIOCARBON ANALYSIS AT LAC-UFF, BRAZIL	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA Daniela Braganca et al.	Radiocarbon	2021
11	Evidence of human occupation in Mexico around the Last Glacial Maximum	LUIS ALBERTO BARBA PINGARRON AGUSTIN ORTIZ BUTRON JORGE ESTANISLAO BLANCAS VAZQUEZ et al.	Nature	2020
12	Measurement of the thermal neutron capture cross section by Be-9 using the neutron flux from a nuclear research reactor and the AMS technique	DANIEL JOSE MARIN LAMBARRI SERGIO PADILLA OLVERA LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ et al.	PHYSICAL REVIEW C	2020



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



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

13	14C/12C isotopic ratio of a research nuclear reactor graphite control bar	DANIEL JOSE MARIN LAMBARRI MARIA ESTHER ORTIZ Y SALAZAR MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS	2020
14	AMS cross-section measurement for the 28 Si(d, a) 26 Al reaction near the Coulomb barrier	DANIEL JOSE MARIN LAMBARRI LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ EDUARDO ANDRADE IBARRA et al.	EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS	2020
15	Analysis of 14C concentration in teeth to estimate the year of birth in the Mexican population	MARGARITA IVET GIL CHAVARRIA CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	JOURNAL OF FORENSIC AND LEGAL MEDICINE	2020
16	Analysis of C-14 concentration in teeth to estimate the year of birth in the Mexican population	MARGARITA IVET GIL CHAVARRIA CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	JOURNAL OF FORENSIC AND LEGAL MEDICINE	2020
17	AMS C-14 DATING OF THE MAYAN CODEX OF MEXICO REVISITED	CORINA SOLIS ROSALES MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Radiocarbon	2020
18	RADIOCARBON DATING APPLIED TO PREHISPANIC TERRITORIAL DYNAMICS AT EL MAYE, IXMIQUILPAN, HIDALGO, MEXICO	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA Alberto Alcantara et al.	Radiocarbon	2020
19	Preliminary data of 10Be/9Be ratios in aerosol filters in Mexico City	CORINA SOLIS ROSALES LUIS ARMANDO ACOSTA SANCHEZ MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Springer proceedings in physics	2019
20	The Younger Dryas black mat from Ojo de Agua, a geoarchaeological site in Northeastern Zacatecas, Mexico	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA Ciprian F. Ardelean et al.	Quaternary International	2018
21	AMS-C-14 analysis of modern teeth: A comparison between two sample preparation techniques	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO et al.	NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS	2017



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

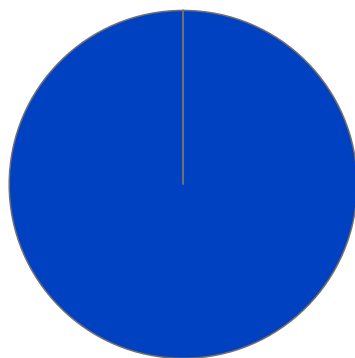


MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

22	AMS C-14 DATING OF MATERIALS RECOVERED FROM THE TUNNEL UNDER THE TEMPLE OF THE FEATHERED SERPENT IN TEOTIHUACAN, MEXICO	CORINA SOLIS ROSALES MARIA ANTONIETA MONDRAGON SOSA MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Radiocarbon	2017
23	Radiocarbon Dating of Underwater Archaeological Objects from the Nevado de Toluca, Mexico	MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Radiocarbon	2017
24	AMS 14C Dating of Bones from Archaeological Sites in Mexico	CORINA SOLIS ROSALES GABRIELA PEREZ ANDRADE MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Radiocarbon	2017
25	Historic binnacle of C-14/C-12 concentration in Mexico City	JORGE ANDRES FLORES VALDES CORINA SOLIS ROSALES ARCADIO HUERTA HERNANDEZ et al.	Physics Procedia	2017
26	14C content in aerosols in Mexico City	CORINA SOLIS ROSALES EFRAIN RAFAEL CHAVEZ LOMELI EDUARDO ANDRADE IBARRA et al.	NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION B-BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS	2016
27	Evidence of Early Rock Art on the Coast of the Atacama Desert (25 degrees S)	AVTANDIL GOGICHAISHVILI CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	ARQUEOLOGIA IBEROAMERICANA	2015
28	Paleomagnetism of Ar-Ar dated lava flows from the Ceboruco-San Pedro volcanic field (western Mexico): Evidence for the Matuyama-Brunhes transition precursor and a fully reversed geomagnetic event in the Brunhes chron	LUIS MANUEL ALVA VALDIVIA JAIME HUMBERTO URRUTIA FUCUGAUCHI MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Journal Of Geophysical Research	2005

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 4 (100.00%)

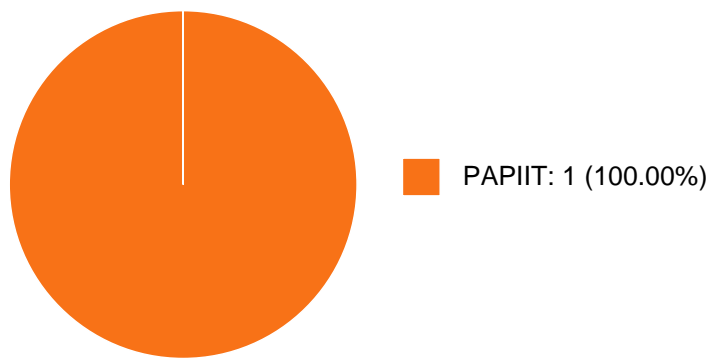
#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Casa De Los Dioses, Nevado De Toluca	CORINA SOLIS ROSALES MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Libro Completo	2021	9786075395579
2	Casa De Los Dioses, Nevado De Toluca	YO SUGIURA YAMAMOTO CORINA SOLIS ROSALES MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO et al.	Libro Completo	2021	978607539558 6
3	Casa De Los Dioses, Nevado De Toluca	CORINA SOLIS ROSALES MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA et al.	Libro Completo	2021	9786076333792
4	Casa De Los Dioses, Nevado De Toluca	YO SUGIURA YAMAMOTO CORINA SOLIS ROSALES MIGUEL ANGEL MARTINEZ CARRILLO et al.	Libro Completo	2021	9786076333839



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Espectrometría de masas con aceleradores: aplicaciones del análisis de radioisótopos en arqueología y geociencias	CORINA SOLIS ROSALES MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2024



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



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

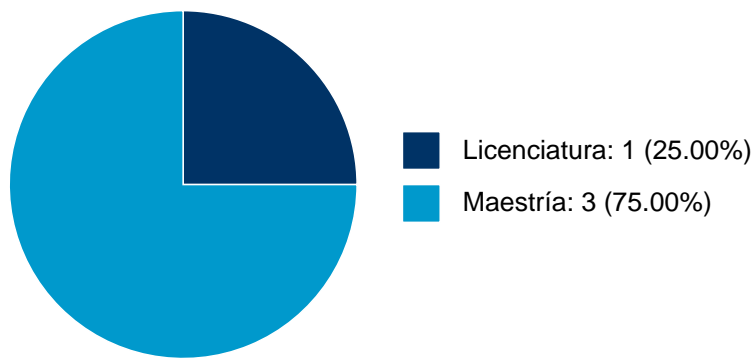
MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	LABORATORIO AVANZADO	Instituto de Física	3	2023-2
2	Maestría	LABORATORIO AVANZADO	Instituto de Física	1	2019-1
3	Licenciatura	LABORATORIO DE FISICA CONTEMPOR. I	Facultad de Ciencias	16	2019-1
4	Maestría	LABORATORIO AVANZADO	Instituto de Física	1	2018-1



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



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA



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



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

PATENTES

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

MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA



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



MARIA GUADALUPE RODRIGUEZ CEJA

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

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

Externos

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