



MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

Datos Generales

Nombre: MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 2 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR A TC No Definitivo
Instituto de Energías Renovables
Desde 01-02-2022

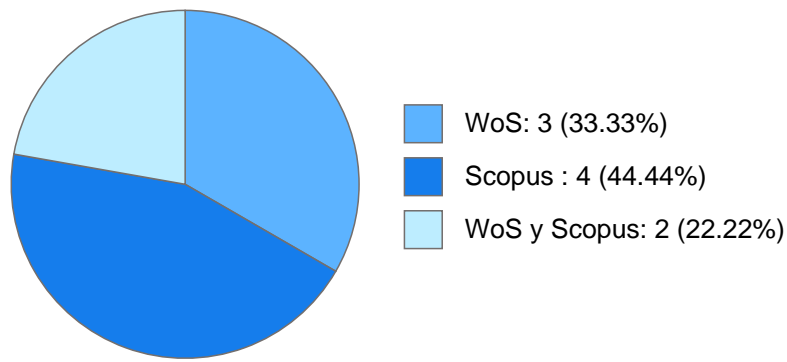
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2023 - 2024
EQUIVALENCIA PRIDE B 2022 - 2024

MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	APMdisc: An online computer program for the geochemical discrimination of siliciclastic sediments from active and passive margins	MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ ARMSTRONG ALTRIN SAM JOHN SELVAMONY SURENDRA PAL VERMA JAISWAL et al.	TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES	2020
2	New multidimensional classification scheme of altered igneous rocks from performance comparison of isometric and modified log-ratio transformations of major elements	SURENDRA PAL VERMA JAISWAL Díaz-González L. MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ et al.	EARTH SCIENCE INFORMATICS	2020
3	Comparison of matrix-effect corrections for ordinary and uncertainty weighted linear regressions and determination of major element mean concentrations and total uncertainties of sixty-two international geochemical reference materials from wavelength-dispersive X-ray fluorescence spectrometry	SURENDRA PAL VERMA JAISWAL MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ Rosales-Rivera M. et al.	SPECTROCHIMI CA ACTA PART B-ATOMIC SPECTROSCOPY	2019
4	Perfil clínico-epiDemiológico De pacientes con sospecha De alergia alimentaria en México. Estudio Mexipreval	Adriana Martinez Vazquez MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ Medina-HernánDez A. et al.	Revista Alergia México	2015

MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	GraHyAlt-A Computer Program for the Graphical Presentation of the Hydrothermal Alteration Induced Effects in Geochemical Parameters of Volcanic Rocks	MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ PANDARINATH KAILASA ALFREDO QUIROZ RUIZ	Capítulo de un Libro	2022	9789811947827
2	Biofiltros	JESUS ANTONIO DEL RIO PORTILLA ALFREDO QUIROZ RUIZ IRIS SANTOS GONZALEZ et al.	Libro Completo	2021	9786077133551



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



MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ



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



MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ



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



MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

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

MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ



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



MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

PATENTES

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

MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

MARIA ABDELALY RIVERA GOMEZ

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2024
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024