



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



EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

Datos Generales

Nombre: EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 0 años, 10 meses, 29 días

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-09-2024

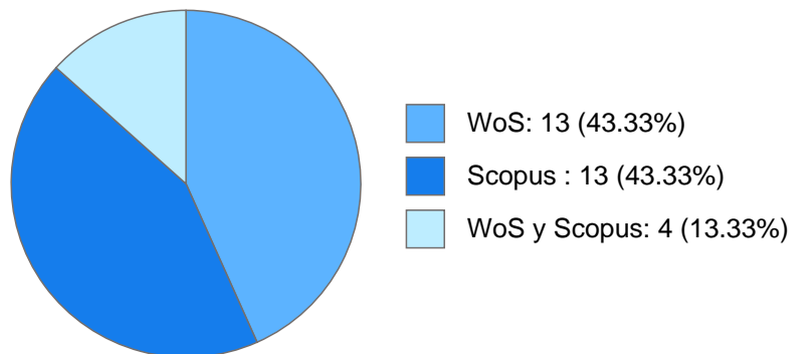
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Blurring the lines between MOF and HOF: Permanently porous hydrogen-bonded framework UNAM-2 based on a Cu ¹³ metal-organic anion and a diamidinium cation	EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA ELI SANCHEZ GONZALEZ EDMUNDO GUZMAN PERCASTEGUI et al.	Materials Today Chemistry	2025
2	Robust Co(II)-Based Metal-Organic Framework for the Efficient Uptake and Selective Detection of SO ₂	VALERIA BELEN LOPEZ CERVANTES EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA ELI SANCHEZ GONZALEZ et al.	CHEMISTRY OF MATERIALS	2024
3	Removal of pharmaceutical pollutants from effluent by a plant-based metal-organic framework	EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA ILICH ARGEL IBARRA ALVARADO Erik Svensson Grape et al.	Nature Water	2023
4	Modulated self-assembly of three flexible Cr(III) PCPs for SO ₂ adsorption and detection	VALERIA BELEN LOPEZ CERVANTES EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA DIEGO SOLIS IBARRA et al.	CHEMICAL COMMUNICATIONS	2023
5	Detection of SO ₂ using a chemically stable Ni(II)-MOF	VALERIA BELEN LOPEZ CERVANTES EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA ILICH ARGEL IBARRA ALVARADO et al.	Nanoscale	2023

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

6	Salvador Lopez-Morales	JUAN CARLOS OBESO JUREIDINI EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA HUGO ALBERTO LARA GARCIA et al.	Acs Applied Energy Materials	2022
7	SO ₂ capture in a chemical stable Al(III) MOF: DUT-4 as an effective adsorbent to clean CH ₄	GABRIELA ALICIA DIAZ GUERRERO EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA HUGO ALBERTO LARA GARCIA et al.	Fuel	2022
8	Isostructural MFM-300(Sc) and MFM-300(In): Adsorption Behavior to Determine Their Differences	EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA ANA MARIA MARTINEZ VAZQUEZ ILICH ARGEL IBARRA ALVARADO et al.	JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY C	2022
9	Sulfur Dioxide Capture in Metal-Organic Frameworks, Metal-Organic Cages, and Porous Organic Cages	EDUARDO GONZALEZ ZAMORA EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA ILICH ARGEL IBARRA ALVARADO et al.	CHEMPLUSCHE M	2022
10	Capture and detection of SO ₂ using a chemically stable Mg(ii)-MOF	EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA HUGO ALBERTO LARA GARCIA SALVADOR LOPEZ MORALES et al.	JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY A	2022
11	Mn-CUK-1: A Flexible MOF for SO ₂ , H ₂ O, and H ₂ S Capture	JORGE GILBERTO FLORES GALLEGOS EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA AIDA GUTIERREZ ALEJANDRE et al.	INORGANIC CHEMISTRY	2022
12	SO ₂ capture and detection using a Cu(ii)-metal-organic polyhedron	EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA ANA MARIA MARTINEZ VAZQUEZ MARCOS HERNANDEZ RODRIGUEZ et al.	DALTON TRANSACTIONS	2022
13	Methylene blue adsorption in DUT-5: Relatively strong host-guest interactions elucidated by FTIR, solid-state NMR, and XPS	EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA EDUARDO GONZALEZ ZAMORA JORGE BALMASEDA ERA et al.	JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS	2022



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



EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA



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



EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA



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



EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA



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



EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

DOCENCIA IMPARTIDA

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

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA



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



EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

PATENTES

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

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

EVA MARIA DE JESUS MARTINEZ AHUMADA

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