



KARINA MARTINEZ FLORES

Datos Generales

Nombre: KARINA MARTINEZ FLORES

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 1 año

Nombramientos

Último: AYUDANTE PROFESOR A TP No Definitivo
Facultad de Derecho
Desde 16-09-2017 hasta 15-08-2018

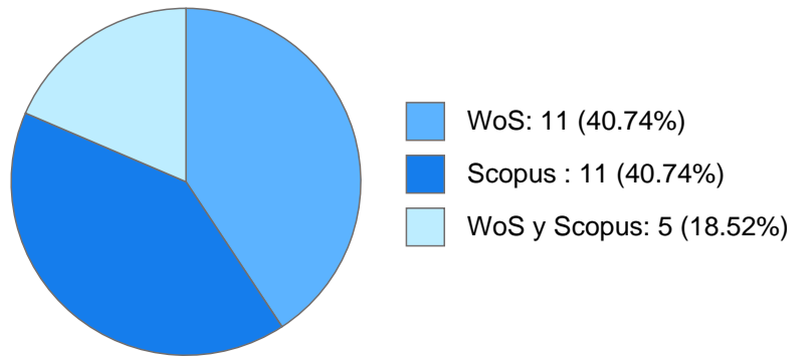
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

KARINA MARTINEZ FLORES

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The impact of short-chain fatty acid-producing bacteria of the gut microbiota in hyperuricemia and gout diagnosis	NORA JANITZIA VAZQUEZ MELLADO CERVANTES KARINA MARTINEZ FLORES LUIS HUMBERTO SILVEIRA TORRE et al.	Clinical Rheumatology	2023
2	Antiphagocytic Properties of Polygallic Acid with Implications in Gouty Inflammation	AMBAR LOPEZ MACAY CARLOS ALBERTO LOZADA PEREZ KARINA MARTINEZ FLORES et al.	Inflammation	2023
3	Synovial fluid analysis for the enhanced clinical diagnosis of crystal arthropathies in a tertiary care institution	KARINA MARTINEZ FLORES LUCIO VENTURA RIOS NORA JANITZIA VAZQUEZ MELLADO CERVANTES et al.	Clinical Rheumatology	2021
4	A proposed HLA-B*27 screening method for ankylosing spondylitis detection based on tag-single nucleotide polymorphisms: a preliminary study	KARINA MARTINEZ FLORES ROBERTO SANCHEZ SANCHEZ JAVIER FERNANDEZ TORRES et al.	MOLECULAR BIOLOGY REPORTS	2021
5	The enzymatic poly(gallic acid) reduces pro-inflammatory cytokines in vitro, a potential application in inflammatory diseases	MARCO ALONSO ANDONEGUI ELGUERA KARINA MARTINEZ FLORES MARIA CRISTINA VELASQUILLO MARTINEZ et al.	Inflammation	2021

KARINA MARTINEZ FLORES

6	Afatinib is active in osteosarcoma in osteosarcoma cell lines	KARINA MARTINEZ FLORES JAVIER FERNANDEZ TORRES Cruz-Ramos M. et al.	JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY	2020
7	Multifactor dimensionality reduction reveals a strong gene-gene interaction between STC1 and COL11A1 genes as a possible risk factor of knee osteoarthritis	JAVIER FERNANDEZ TORRES KARINA MARTINEZ FLORES Martínez-Nava G.A. et al.	MOLECULAR BIOLOGY REPORTS	2020
8	Epistasis of polymorphisms related to the articular cartilage extracellular matrix in knee osteoarthritis: Analysis-based multifactor dimensionality reduction	JAVIER FERNANDEZ TORRES CARLOS ALBERTO LOZADA PEREZ KARINA MARTINEZ FLORES et al.	Genetics And Molecular Biology	2020
9	Correction to: Afatinib is active in osteosarcoma cell lines (Journal of Cancer Research and Clinical Oncology, (2020), 146, 7, (1693-1700), 10.1007/s00432-020-03220-y)	KARINA MARTINEZ FLORES JAVIER FERNANDEZ TORRES Cruz-Ramos M. et al.	JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY	2020
10	The Overexpression of NALP3 Inflammasome in Knee Osteoarthritis Is Associated with Synovial Membrane Prolidase and NADPH Oxidase 2	KARINA MARTINEZ FLORES JAVIER FERNANDEZ TORRES Clavijo-Cornejo D. et al.	OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY	2016
11	Cherry extracts attenuate inflammation and oxidative stress triggered by monosodium urate crystals in THP-1 cells	KARINA MARTINEZ FLORES JAVIER FERNANDEZ TORRES Virgen Gen J.J. et al.	JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY	



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



KARINA MARTINEZ FLORES

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

KARINA MARTINEZ FLORES



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



KARINA MARTINEZ FLORES

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

KARINA MARTINEZ FLORES



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



KARINA MARTINEZ FLORES

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

KARINA MARTINEZ FLORES



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



KARINA MARTINEZ FLORES

DOCENCIA IMPARTIDA

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

KARINA MARTINEZ FLORES



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



KARINA MARTINEZ FLORES

PATENTES

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

KARINA MARTINEZ FLORES

KARINA MARTINEZ FLORES

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