



EMILIO MEDINA RIVERO

Datos Generales

Nombre: EMILIO MEDINA RIVERO

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 0 años, 3 meses, 15 días

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-04-2011 hasta 31-07-2011

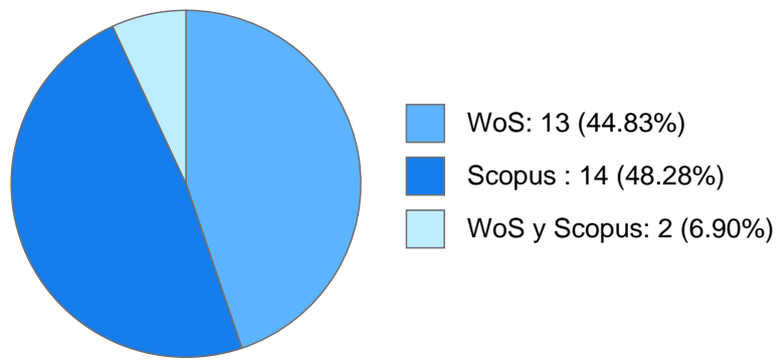
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2018 - 2023
SNI I 2011 - 2017

EMILIO MEDINA RIVERO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Quality attributes of partially hydrolyzed collagen in a liquid formulation used for skin care	CARLOS ANDRES LOPEZ MORALES JOSE ENRIQUE HERBERT PUCHETA MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ et al.	JOURNAL OF COSMETIC DERMATOLOGY	2021
2	Consistency of a dialyzable leucocyte extract manufactured at GMP facilities by nuclear magnetic resonance spectroscopy	JOSE ENRIQUE HERBERT PUCHETA EMILIO MEDINA RIVERO SONIA MAYRA PEREZ TAPIA et al.	JOURNAL OF PHARMACEUTIC AL AND BIOMEDICAL ANALYSIS	2021
3	Characterization of a Complex Mixture of Immunomodulator Peptides Obtained from Autologous Urine	Fragoso A. JULIO GRANADOS ARRIOLA EMILIO MEDINA RIVERO et al.	JOURNAL OF IMMUNOLOGY RESEARCH	2020
4	Serum levels of chemokines in adolescents with major depression treated with fluoxetine	CARLOS SABAS CRUZ FUENTES LINO PALACIOS CRUZ EMILIO MEDINA RIVERO et al.	World Journal Of Psychiatry	2020
5	Sequencing Analysis and Identification of the Primary Peptide Component of the Dialyzable Leukocyte Extract ?Transferon Oral?: The Starting Point to Understand Its Mechanism of Action	EMILIO MEDINA RIVERO SONIA MAYRA PEREZ TAPIA Vallejo-Castillo L. et al.	FRONTIERS IN PHARMACOLOG Y	2020

EMILIO MEDINA RIVERO

6	Development and validation of a mass spectrometric method to determine the identity of rituximab based on its microheterogeneity profile	MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ EMILIO MEDINA RIVERO Perdomo-Abúndez F.C. et al.	JOURNAL OF CHROMATOGR PHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES	2020
7	Anticuerpos conjugados a fármaco: la nueva generación de terapias biotecnológicas contra el cáncer	SONIA MAYRA PEREZ TAPIA EMILIO MEDINA RIVERO MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2020
8	Validation of a cell-based colorimetric reporter gene assay for the evaluation of Type I Interferons	MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ SONIA MAYRA PEREZ TAPIA EMILIO MEDINA RIVERO et al.	Biotechnology Reports	2019
9	Validation of a Cell Proliferation Assay to Assess the Potency of a Dialyzable Leukocyte Extract Intended for Batch Release	MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ SONIA MAYRA PEREZ TAPIA EMILIO MEDINA RIVERO et al.	Molecules	2019
10	Identity Profiling of Complex Mixtures of Peptide Products by Structural and Mass Mobility Orthogonal Analysis	CARLOS ANDRES LOPEZ MORALES JOSE ENRIQUE HERBERT PUCHETA MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ et al.	ANALYTICAL CHEMISTRY	2019
11	Determination of Peptide Profile Consistency and Safety of Collagen Hydrolysates as Quality Attributes	JOSE ENRIQUE HERBERT PUCHETA MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ SONIA MAYRA PEREZ TAPIA et al.	JOURNAL OF FOOD SCIENCE	2019
12	A differential sex-specific pattern of IgG2 and IgG4 subclasses of anti-drug antibodies (ADAs) induced by glatiramer acetate in relapsing-remitting multiple sclerosis patients	EMILIO MEDINA RIVERO SONIA MAYRA PEREZ TAPIA Avila S. et al.	MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS	2019
13	Regulatory pathway for licensing biotherapeutics in Mexico	SONIA MAYRA PEREZ TAPIA EMILIO MEDINA RIVERO López-Morales C.A. et al.	Frontiers In Medicine	2018
14	Development and validation of a bioassay to evaluate binding of adalimumab to cell membrane-anchored TNF α using flow cytometry detection	ROSA CAMACHO SANDOVAL MARCO ANTONIO VELASCO VELAZQUEZ SONIA MAYRA PEREZ TAPIA et al.	JOURNAL OF PHARMACEUTIC AL AND BIOMEDICAL ANALYSIS	2018



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



EMILIO MEDINA RIVERO

- | | | | | |
|----|---|---|-----------------------------|------|
| 15 | Transferon?, a peptide mixture with immunomodulatory properties is not immunogenic when administered with various adjuvants | NOHEMI SALINAS JAZMIN EMILIO
MEDINA RIVERO SONIA MAYRA PEREZ
TAPIA et al. | JOURNAL OF IMMUNOTOXICOLOGY | 2017 |
|----|---|---|-----------------------------|------|



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



EMILIO MEDINA RIVERO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

EMILIO MEDINA RIVERO



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



EMILIO MEDINA RIVERO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

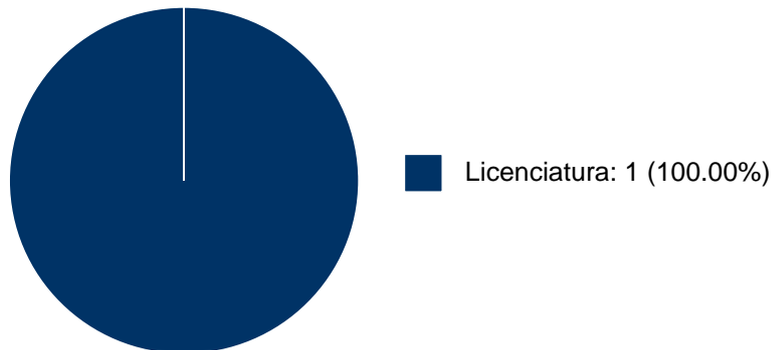
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

EMILIO MEDINA RIVERO

EMILIO MEDINA RIVERO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



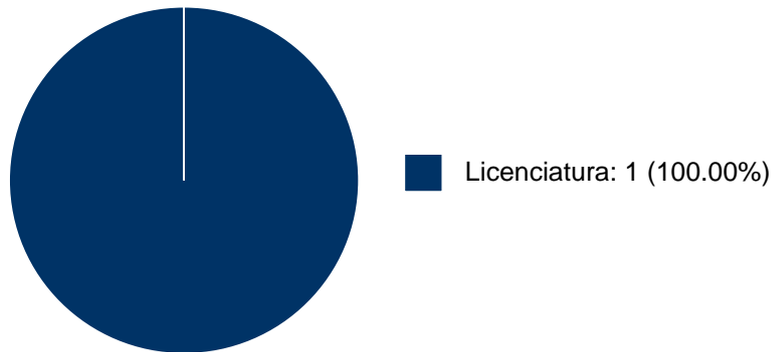
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Caracterización parcial de la actividad enzimática de la enzima bromelina mediante un método de diálisis	Tesis de Licenciatura	EMILIO MEDINA RIVERO,	Sánchez Santana, Luis Eduardo,		2019



EMILIO MEDINA RIVERO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TECNOLOGIA FARMACEUTICA III	Facultad de Química	33	2011-2



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



EMILIO MEDINA RIVERO

PATENTES

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

EMILIO MEDINA RIVERO

EMILIO MEDINA RIVERO

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