



LUZ MARIA MORA VELANDIA

Datos Generales

Nombre: LUZ MARIA MORA VELANDIA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años, 8 meses, 2 días

Nombramientos

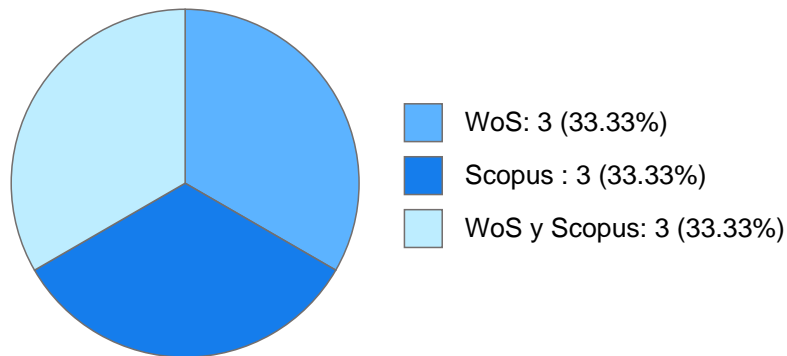
Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-02-2018 hasta 15-02-2018

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2018, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014 - 2016, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2014, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013 - 2014, 4 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2010, 4 horas asignadas

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	SEB Stimulation Induces Functional Pathogenic Features in Th17 Cells from Psoriasis Patients	OCTAVIO CASTRO ESCAMILLA LUZ MARIA MORA VELANDIA ALICIA LEMINI LOPEZ et al.	JOURNAL OF INVESTIGATIVE DERMATOLOGY	2018
2	A Human Lin(-) CD123(+) CD127(low) Population Endowed with ILC Features and Migratory Capabilities Contributes to Immunopathological Hallmarks of Psoriasis	LUZ MARIA MORA VELANDIA OCTAVIO CASTRO ESCAMILLA MARIA ISABEL TUSSIE LUNA et al.	FRONTIERS IN IMMUNOLOGY	2017
3	PD-L1 expression induced by the 2009 pandemic influenza A(H1N1) virus impairs the human T cell response	RODOLFO PASTELIN PALACIOS MIGUEL ANGEL VILLASIS KEEVER CELIA MERCEDES ALPUCHE ARANDA et al.	CLINICAL & DEVELOPMENTAL IMMUNOLOGY	2013



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



LUZ MARIA MORA VELANDIA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

LUZ MARIA MORA VELANDIA



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



LUZ MARIA MORA VELANDIA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

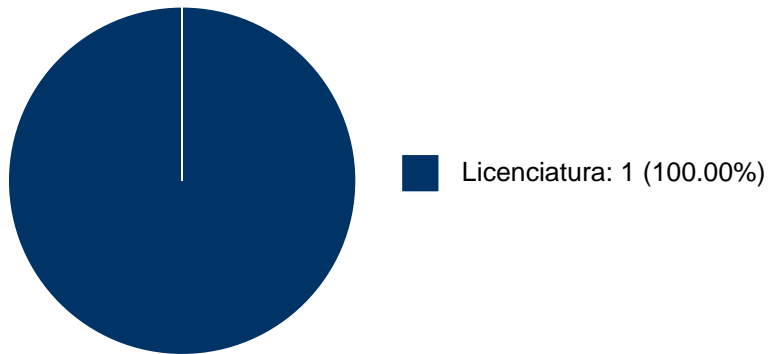
LUZ MARIA MORA VELANDIA



LUZ MARIA MORA VELANDIA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Regulación de RORgt y Runx-1 en células linfoides innatas de sangre periférica mediados por el receptor de aril hidrocarburos	Tesis de Licenciatura	LUZ MARIA MORA VELANDIA,	González Méndez, Andrés,	Facultad de Química,	2017



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



LUZ MARIA MORA VELANDIA

DOCENCIA IMPARTIDA

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

LUZ MARIA MORA VELANDIA



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



LUZ MARIA MORA VELANDIA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

LUZ MARIA MORA VELANDIA



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



LUZ MARIA MORA VELANDIA

PATENTES

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

LUZ MARIA MORA VELANDIA



LUZ MARIA MORA VELANDIA

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