



MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

Datos Generales

Nombre: MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 12 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-04-2024

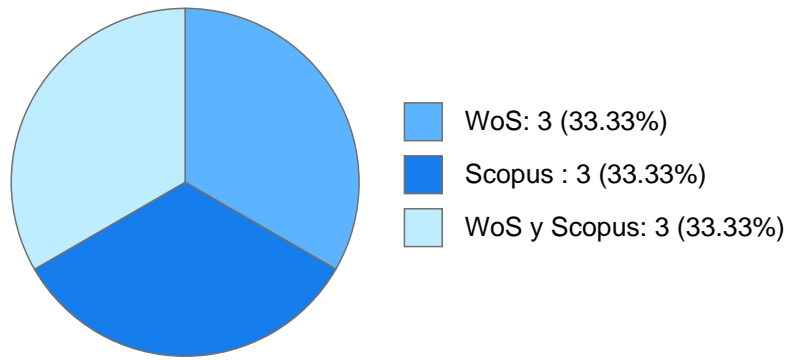
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Role of airway smooth muscle cell phenotypes in airway tone and obstruction in guinea pig asthma model	MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS BLANCA MARGARITA BAZAN PERKINS Marisol Alvarez-Gonzalez et al.	ALLERGY ASTHMA AND CLINICAL IMMUNOLOGY	2022
2	Regulation of Myosin Light-Chain Phosphatase Activity to Generate Airway Smooth Muscle Hypercontractility	MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS SEBASTIAN ESTRADA SOTO BLANCA MARGARITA BAZAN PERKINS et al.	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY	2020
3	Airway Hyperresponsiveness in Asthma Model Occurs Independently of Secretion of I Integrins in Airway Wall and Focal Adhesions Proteins Down Regulation	MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS VERONICA ESTELA CARBAJAL SALINAS OLIVIA TELLEZ JIMENEZ et al.	JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY	2016



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



MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS



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



MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

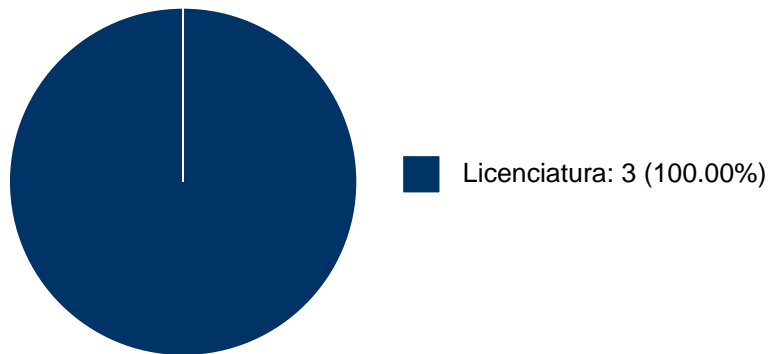
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Caracterización de la expresión de MYPT1 y su relación con la hiperreactividad de las vías aéreas en un modelo de asma alérgica	Tesis de Licenciatura	MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS,	Álvarez González, Marisol,	Facultad de Ciencias,	2019
2	Expresión de cavinas en un modelo de asma alérgica en cobayo	Tesis de Licenciatura	MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS,	Sánchez Hernández, Sandra Luz,		2015
3	Relación entre la expresión de integrinas solubles con la hiperreactividad e inflamación de las vías aéreas en un modelo de asma alérgica en el cobayo	Tesis de Licenciatura	MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS,	BLANCA MARGARITA BAZAN PERKINS, Tinoco Cuellar, Maryana,	Facultad de Ciencias,	2012

MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 22 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	20	2024-2
2	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	26	2024-2
3	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA III	Facultad de Ciencias	10	2024-1
4	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	25	2024-1
5	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA III	Facultad de Ciencias	13	2023-2
6	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	14	2023-2
7	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA III	Facultad de Ciencias	12	2023-1
8	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	15	2023-1
9	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	13	2022-2
10	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Facultad de Ciencias	18	2022-2
11	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Facultad de Ciencias	17	2022-1
12	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	12	2022-1
13	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Facultad de Ciencias	26	2021-2
14	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	12	2021-2
15	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	11	2021-1
16	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Facultad de Ciencias	19	2021-1
17	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Facultad de Ciencias	24	2020-2
18	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA IV	Facultad de Ciencias	12	2020-2
19	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Facultad de Ciencias	15	2020-1
20	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Facultad de Ciencias	21	2019-2
21	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	12	2019-2
22	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	18	2016-2



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



MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

PATENTES

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

MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

MAYRA DINORAH ALVAREZ SANTOS

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