



ROXANA OLGUIN ALOR

Datos Generales

Nombre: ROXANA OLGUIN ALOR

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR A TC No Definitivo
Dirección General de Asuntos del Personal Académico
Desde 16-02-2025

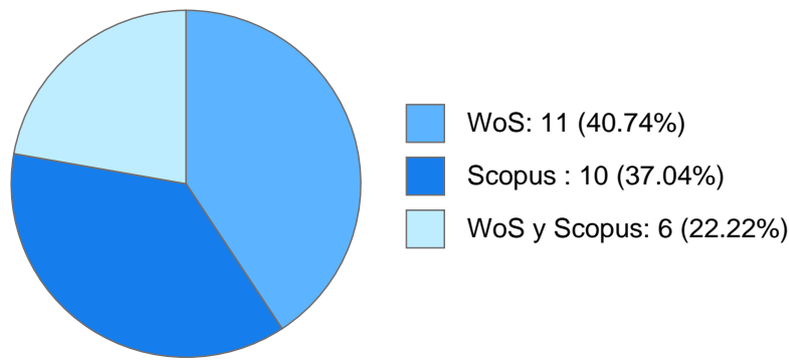
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - 2024
SNI C 2019 - 2021

ROXANA OLGUIN ALOR

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Comparative longitudinal analysis of T lymphocyte subpopulations in calves vaccinated with different doses of BCG-Phipps or with culture filtrate protein extract of Mycobacterium bovis in a natural transmission setting	ROXANA OLGUIN ALOR Díaz-Otero F. Jaramillo-Meza L. et al.	BMC VETERINARY RESEARCH	2025
2	Caveats of chimpanzee ChAdOx1 adenovirus-vectored vaccines to boost anti-SARS-CoV-2 protective immunity in mice	JACQUELYNNE BRENDA CERVANTES TORRES CARLOS CABELLO GUTIERREZ DOLORES ADRIANA AYON NUÑEZ et al.	APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY	2024
3	Transforming growth factor receptor III (Betaglycan) regulates the generation of pathogenic Th17 cells in EAE	SANDRA AMYRIS ORTEGA FRANCISCO ROXANA OLGUIN ALOR MARIA GLORIA SOLDEVILA MELGAREJO et al.	FRONTIERS IN IMMUNOLOGY	2023
4	Application of Multiparametric Flow Cytometry Panels to Study Lymphocyte Subpopulations in Tuberculin-Positive Cattle	ROXANA OLGUIN ALOR Manzo-Sandoval A. Jaramillo-Meza L. et al.	Veterinary Sciences	2023

ROXANA OLGUIN ALOR

5	Intranasal dexamethasone: a new clinical trial for the control of inflammation and neuroinflammation in COVID-19 patients	MARIA DE JESUS CHAVEZ CANALES ANA MARIA ESPINOSA GARCIA EDUARDO DANIEL ANICA MALAGON et al.	Trials	2022
6	Towards the development of an epitope-focused vaccine for SARS-CoV-2	CARLOS CABELLO GUTIERREZ ROXANA OLGUIN ALOR GEORGINA DIAZ HERRERA et al.	Vaccine	2022
7	Analysis of Tumor-Derived Exosomes by Nanoscale Flow Cytometry	CYNTHIA PAOLA LOPEZ PACHECO ANDREA BEDOYA LOPEZ ROXANA OLGUIN ALOR et al.	Methods in Molecular Biology	2021
8	Lupin gamma-conglutin protects against cell death induced by oxidative stress and lipotoxicity, but transiently inhibits in vitro insulin secretion by increasing K-ATP channel currents	ROXANA OLGUIN ALOR MARIA GLORIA SOLDEVILA MELGAREJO Tereso J. Guzman et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES	2021
9	Glucose modulates proliferation in root apical meristems via TOR in maize during germination	JORGE MANUEL LOPEZ LOPEZ ROXANA OLGUIN ALOR ANDREA BEDOYA LOPEZ et al.	PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	2020
10	Inhibins/TGF beta RIII modulate T cell activation and Th1/Th17 effector differentiation	MARIA GLORIA SOLDEVILA MELGAREJO SANDRA AMYRIS ORTEGA FRANCISCO OSCAR HERNANDEZ CAMPOS et al.	JOURNAL OF IMMUNOLOGY	2020
11	CD5 on dendritic cells regulates CD4+ and CD8+ T cell activation and induction of immune responses	ROXANA OLGUIN ALOR MARIA GLORIA SOLDEVILA MELGAREJO Li H. et al.	PLOS ONE	2019



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



ROXANA OLGUIN ALOR

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ROXANA OLGUIN ALOR



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



ROXANA OLGUIN ALOR

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ROXANA OLGUIN ALOR



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



ROXANA OLGUIN ALOR

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ROXANA OLGUIN ALOR



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



ROXANA OLGUIN ALOR

DOCENCIA IMPARTIDA

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

ROXANA OLGUIN ALOR



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



ROXANA OLGUIN ALOR

PATENTES

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

ROXANA OLGUIN ALOR

ROXANA OLGUIN ALOR

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