



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



ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

Datos Generales

Nombre: ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 7 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-12-2023

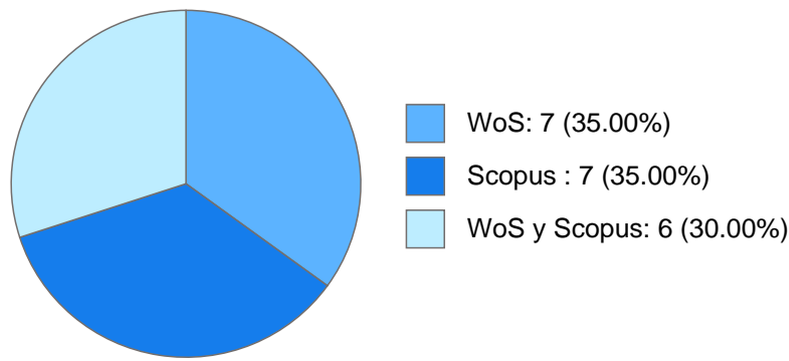
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI IVIGENTE

ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Molecular Mimicry between Toxoplasma gondii B-Cell Epitopes and Neurodevelopmental Proteins: An Immunoinformatic Approach	KARLA FABIOLA MEZA SOSA TONALI BLANCO AYALA ALELI JANET SALAZAR RAMIRO et al.	Biomolecules	2024
2	Modulation of Brain Kynurenic Acid by N-Acetylcysteine Prevents Cognitive Impairment and Muscular Weakness Induced by Cisplatin in Female Rats	DANIELA RAMIREZ ORTEGA TONALI BLANCO AYALA DINORA FABIOLA GONZALEZ ESQUIVEL et al.	Cells	2024
3	Kynureninase Promotes Immunosuppression and Predicts Survival in Glioma Patients: In Silico Data Analyses of the Chinese Glioma Genome Atlas (CGGA) and of the Cancer Genome Atlas (TCGA)	GONZALO PEREZ DE LA CRUZ VERONICA PEREZ DE LA CRUZ GUSTAVO IGNACIO VAZQUEZ CERVANTES et al.	Pharmaceutica Is	2023
4	Pregestational Exposure to T. gondii Produces Maternal Antibodies That Recognize Fetal Brain Mimotopes and Induces Neurochemical and Behavioral Dysfunction in the Offspring	GUSTAVO IGNACIO VAZQUEZ CERVANTES GABRIEL ROLDAN ROLDAN DINORA FABIOLA GONZALEZ ESQUIVEL et al.	Cells	2022
5	Potential use of nitrogen-doped carbon nanotube sponges as payload carriers against malignant glioma	ALELI JANET SALAZAR RAMIRO VERONICA PEREZ DE LA CRUZ JULIO EVERARDO SOTELO MORALES et al.	NANOMATERIAL S	2021



ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

6	Cytotoxicity induced by carbon nanotubes in experimental malignant glioma	ALELI JANET SALAZAR RAMIRO ADRIAN GUILLERMO AGUILAR MARTINEZ García A.S. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE	2017
7	Role of redox status in development of Glioblastoma	ALELI JANET SALAZAR RAMIRO VERONICA PEREZ DE LA CRUZ DINORA FABIOLA GONZALEZ ESQUIVEL et al.	FRONTIERS IN IMMUNOLOGY	2016



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



ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ALELI JANET SALAZAR RAMIRO



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



ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ALELI JANET SALAZAR RAMIRO



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



ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ALELI JANET SALAZAR RAMIRO



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



ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

DOCENCIA IMPARTIDA

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

ALELI JANET SALAZAR RAMIRO



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



ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

PATENTES

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

ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

ALELI JANET SALAZAR RAMIRO

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