



ANAID MEZA VILLEZCAS

Datos Generales

Nombre: ANAID MEZA VILLEZCAS

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo
Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM
Desde 16-03-2024

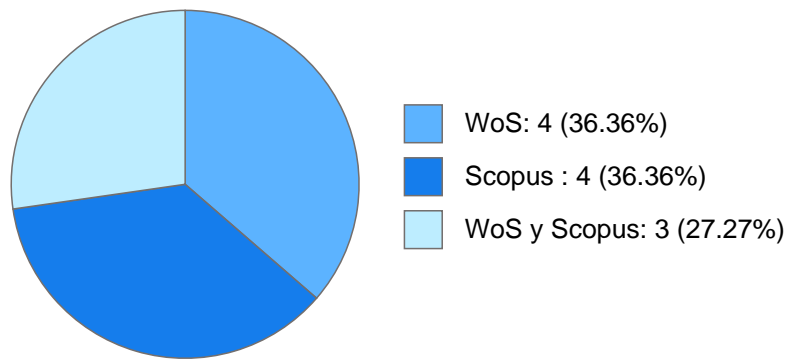
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

ANAID MEZA VILLEZCAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Metabolomic Profiling of the Responses of Planktonic and Biofilm <i>Vibrio cholerae</i> to Silver Nanoparticles	ANAID MEZA VILLEZCAS ALEJANDRO HUERTA SAQUERO Carballo-Castañeda R.A. et al.	ANTIBIOTICS-BASED	2022
2	Deep eutectic solvent-assisted phase separation in chitosan solutions for the production of 3D monoliths and films with tailored porosities	ALEJANDRO HUERTA SAQUERO ANAID MEZA VILLEZCAS JOSUE DAVID MOTA MORALES et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES	2020
3	Effect of antimicrobial nanocomposites on <i>Vibrio cholerae</i> lifestyles: Pellicle biofilm, planktonic and surface-attached biofilm	ANAID MEZA VILLEZCAS OSCAR RAYMOND HERRERA ALEJANDRO HUERTA SAQUERO et al.	PLOS ONE	2019
4	Enhancement of antibiotics antimicrobial activity due to the silver nanoparticles impact on the cell membrane	ROBERTO VAZQUEZ MUÑOZ ANAID MEZA VILLEZCAS ELIZABETH SORIA CASTRO et al.	PLOS ONE	2019



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



ANAID MEZA VILLEZCAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ANAID MEZA VILLEZCAS



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



ANAID MEZA VILLEZCAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ANAID MEZA VILLEZCAS



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



ANAID MEZA VILLEZCAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

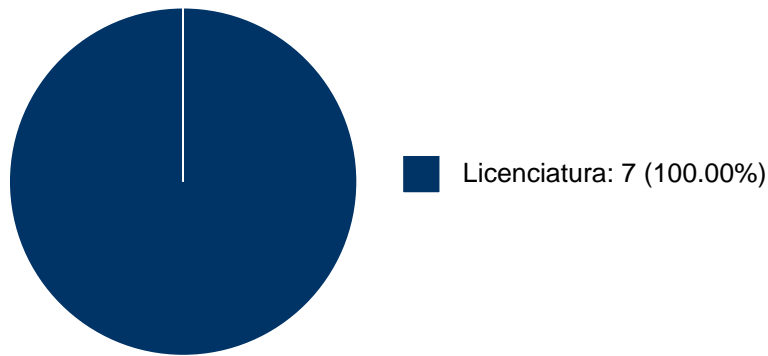
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ANAID MEZA VILLEZCAS

ANAID MEZA VILLEZCAS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM	8	2024-2
2	Licenciatura	LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA	Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM	10	2024-1
3	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR	Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM	10	2023-2
4	Licenciatura	LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA	Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM	7	2023-1
5	Licenciatura	LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA	Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM	6	2022-2
6	Licenciatura	SISTEMAS BIOLÓGICOS	Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM	14	2019-1
7	Licenciatura	SISTEMAS BIOLÓGICOS	Centro de Nanociencias y Nanotecnología en la UNAM	14	2019-1



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



ANAID MEZA VILLEZCAS

PATENTES

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

ANAID MEZA VILLEZCAS

ANAID MEZA VILLEZCAS

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	2008-2024
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