



MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

Datos Generales

Nombre: MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 11 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 01-02-2016 hasta 15-02-2017
AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"
Desde 16-12-2015 hasta 15-02-2017

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

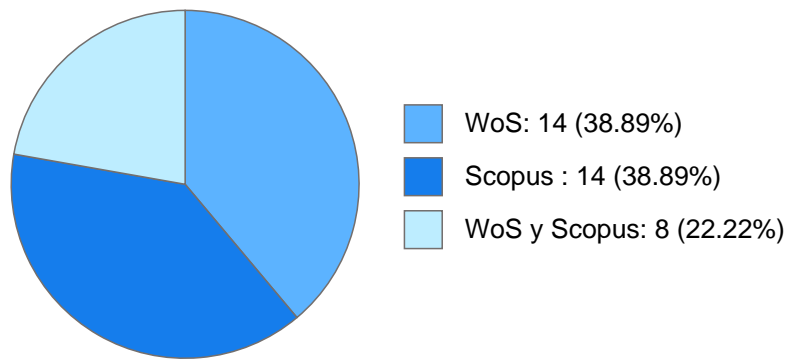
SNI I 2022 - 2023

SNI C 2017 - 2021

MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Quality by Design for the Nanoformulation of Cosmeceuticals	GERARDO LEYVA GOMEZ ELIZABETH PIÑON SEGUNDO MARIA ZAIDA URBAN MORLAN et al.	Pharmaceutics	2026
2	Trends in biopolymer science applied to cosmetics	NESTOR MENDOZA MUÑOZ GERARDO LEYVA GOMEZ ELIZABETH PIÑON SEGUNDO et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF COSMETIC SCIENCE	2023
3	Broad Antiviral Spectrum of Glycyrrhizic Acid for Human and Veterinary Medicine: Reality or Fiction?	GILBERTO GARCIA SALAZAR MARIA ZAIDA URBAN MORLAN SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA et al.	Intervirolgy	2023
4	Preparation of Co-Processed Excipients for Controlled-Release of Drugs Assembled with Solid Lipid Nanoparticles and Direct Compression Materials	MARIA DE LA LUZ ZAMBRANO ZARAGOZA NESTOR MENDOZA MUÑOZ GERARDO LEYVA GOMEZ et al.	Molecules	2021
5	Solid Lipid Nanoparticles: An Approach to Improve Oral Drug Delivery	NESTOR MENDOZA MUÑOZ MARIA ZAIDA URBAN MORLAN GERARDO LEYVA GOMEZ et al.	JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES	2021
6	Effects of UV-C and Edible Nano-Coating as a Combined Strategy to Preserve Fresh-Cut Cucumber	MARIA DE LA LUZ ZAMBRANO ZARAGOZA DAVID QUINTANAR GUERRERO RICARDO MOISES GONZALEZ REZA et al.	POLYMERS	2021

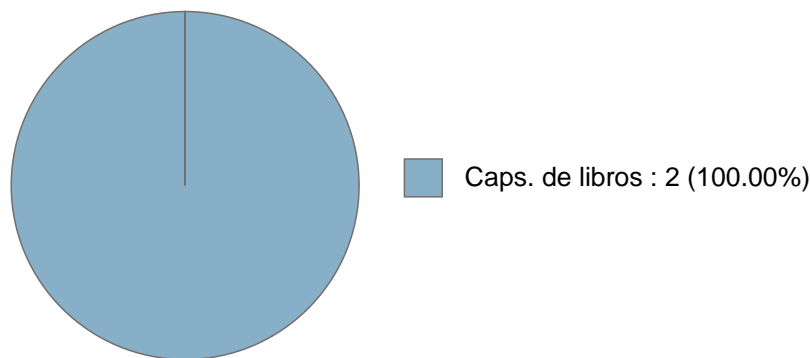
MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

7	Pharmacological treatments for cutaneous manifestations of inherited ichthyoses	MARIA LUISA DEL PRADO AUDELO MARIA ZAIDA URBAN MORLAN OCTAVIO DANIEL REYES HERNANDEZ et al.	ARCHIVES OF DERMATOLOGIC AL RESEARCH	2020
8	Modifications in vaginal microbiota and their influence on drug release: Challenges and opportunities	GERARDO LEYVA GOMEZ MARIA LUISA DEL PRADO AUDELO NESTOR MENDOZA MUÑOZ et al.	Pharmaceutics	2019
9	Development and evaluation of alginate membranes with curcumin-loaded nanoparticles for potential wound-healing applications	MARIA LUISA DEL PRADO AUDELO MARIA ZAIDA URBAN MORLAN DAVID MAURICIO GIRALDO GOMEZ et al.	Pharmaceutics	2019
10	Evaluation of the Cytotoxic Effect and PRRS Antiviral Activity of Glycyrrhizinic Acid in Aqueous Solution and with the Presence of Solid Lipid Nanoparticles	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA ANGEL JIMENEZ GARCIA DE LEON et al.	Journal Of Pharmaceutica I Research International	2018
11	Preparation of ethyl cellulose nanoparticles by Solvent-Displacement using the conventional method and a recirculation system	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA SERGIO ALCALA ALCALA et al.	Journal Of The Mexican Chemical Society	2015
12	A biodegradable polymeric system for peptide-protein delivery assembled with porous microspheres and nanoparticles, using an adsorption/infiltration process	SERGIO ALCALA ALCALA MARIA ZAIDA URBAN MORLAN IRENE AGUILAR ROSAS et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE	2013
13	Preparation and characterization of solid lipid nanoparticles containing cyclosporine by the emulsification-diffusion method	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN FLORA ADRIANA GANEM RONDERO JOSE JUAN ESCOBAR CHAVEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE	2010
14	Determination of poloxamer 188 and poloxamer 407 using high-performance thin-layer chromatography in pharmaceutical formulations	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN ELIZABETH PIÑON SEGUNDO A. Ganem Quintanar et al.	JOURNAL OF PHARMACEUTIC AL AND BIOMEDICAL ANALYSIS	2008
15	Evaluation of SiO ₂ sonogels, prepared by a new catalyst-free method, as drug delivery system	ELIZABETH PIÑON SEGUNDO FLORA ADRIANA GANEM RONDERO JOSE OCOTLAN FLORES FLORES et al.	DRUG DELIV	2008

MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	New developments in intrauterine drug delivery systems and devices	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN LUIS EDUARDO SERRANO MORA LIZBETH MARTINEZ ACEVEDO et al.	Capítulo de un Libro	2020	9780128198384
2	The emulsification-diffusion method to obtain polymeric nanoparticles: Two decades of research	ELIZABETH PIÑON SEGUNDO VIRIDIANA GISELA LLERA ROJAS GERARDO LEYVA GOMEZ et al.	Capítulo de un Libro	2017	9780128136294



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



MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

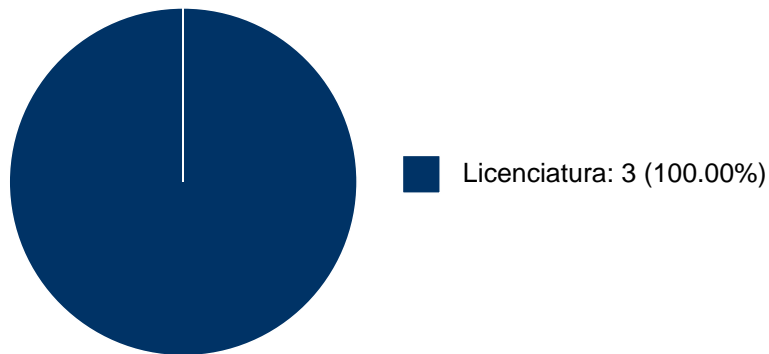
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

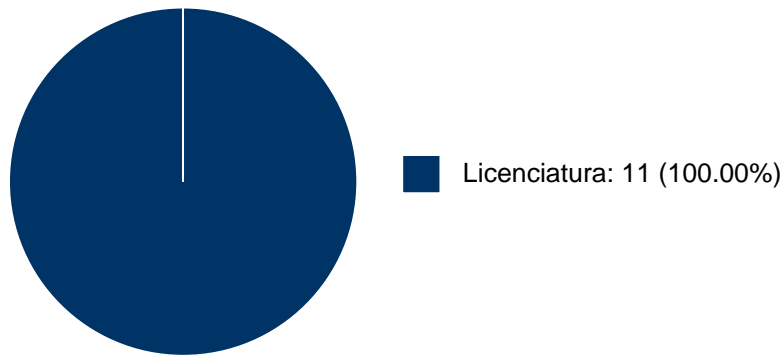


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Análisis microbiológico dentro del área de control de calidad en la industria cosmética	Tesis de Licenciatura	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN,	Vázquez Ávila, Karla Adriana,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2017
2	Encapsulación de un fármaco hidrosoluble (ácido glicirricínico) en nanoparticulas poliméricas por interacción par iónico	Tesis de Licenciatura	DAVID QUINTANAR GUERRERO,	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN, Uraga Ramírez, Luis Manuel,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2015
3	Desarrollo y caracterización de Nanopartículas poliméricas cargadas con un fármaco hidrofílico modelo (ácido glicirricínico) por los métodos desplazamiento de solvente y doble emulsión	Tesis de Licenciatura	DAVID QUINTANAR GUERRERO,	MARIA ZAIDA URBAN MORLAN, Hernández Cerón, Ricardo Santino,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2013

MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TECNOLOGIA DE FORMAS COSMETICAS II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	7	2017-1
2	Licenciatura	TECNOLOGIA DE FORMAS COSMETICAS II-7166	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	4	2016-2
3	Licenciatura	TECNOLOGIA DE FORMAS COSMETICAS II-7161	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	4	2016-1
4	Licenciatura	TECNOLOGIA DE FORMAS COSMETICAS II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	8	2015-2
5	Licenciatura	TEORIA DE SISTEMAS DISPERSOS	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	7	2014-2
6	Licenciatura	TECNOLOGIA DE FORMAS COSMETICAS II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	3	2014-2
7	Licenciatura	QUIMICA II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	55	2014-2
8	Licenciatura	TECNOLOGIA DE FORMAS COSMETICAS II	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	5	2014-1
9	Licenciatura	QUIMICA I	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	60	2014-1
10	Licenciatura	LABORATORIO DE CIENCIA BASICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	19	2010-1
11	Licenciatura	LABORATORIO DE CIENCIA BASICA III	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	21	2009-1



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



MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

PATENTES

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

MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

MARIA ZAIDA URBAN MORLAN

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2026
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2026
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	2008-2026
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2026
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2026
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024