



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

## Datos Generales

**Nombre:** GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS

**Máximo nivel de estudios:** LICENCIATURA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 0 años, 3 meses, 15 días

---

## Nombramientos

**Último:** AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo  
Facultad de Química  
Desde 01-05-2009 hasta 15-08-2009

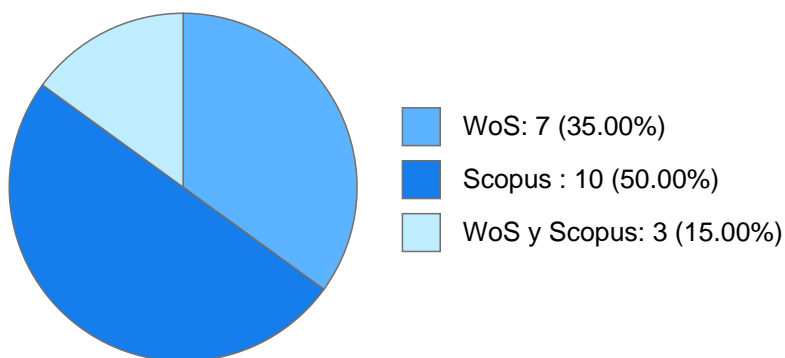
---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2020 - 2023  
SNI C 2015 - 2017

## DOCUMENTOS EN REVISTAS

### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Influence of gamma radiation on Amphotericin B incorporated in PVP hydrogel as an alternative treatment for cutaneous leishmaniasis	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS Oliveira M.J.A.D. Motta F.D. et al.	ACTA TROPICA	2021
2	Mechanosynthesis of high molecular weight fluorescent derivatives of chitosan, linear and non-linear optical characterization	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS Rojas-Calva A.H. Hernández-Ortiz O.J. et al.	JOURNAL OF POLYMER RESEARCH	2021
3	PVGA/Alginate-AgNPs hydrogel as absorbent biomaterial and its soil biodegradation behavior	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS Morselli G. Oliveira M.J.A. et al.	POLYMER BULLETIN	2020
4	UV-initiated crosslinking of electrospun chitosan/poly(ethylene oxide) nanofibers doped with ZnO-nanoparticles: Development of antibacterial nanofibrous hydrogel	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS Mayeli.estrada@ciqa.edu.mx Del Rio-De Vicente J.I. et al.	MRS COMMUNICATIONS	2020
5	Adsorption and release of caffeine from smart PVDF polyampholyte membrane	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS EMILIO BUCIO CARRILLO González-Pérez G.	IRANIAN POLYMER JOURNAL	2019

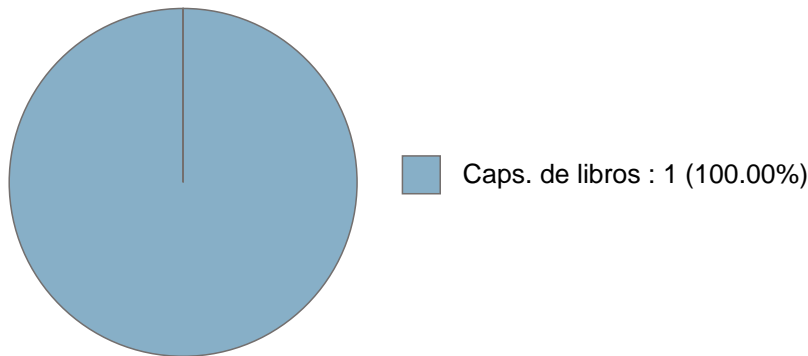
6	Incorporation of ciprofloxacin/beta cyclodextrin inclusion complex to polylactic acid electrospun fibers and modeling of the release behavior	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS Martínez-Hernández R.C. Morales J. et al.	REVISTA MEXICANA DE INGENIERIA QUIMICA	2019
7	Enhancement swelling properties of PVGA hydrogel by alternative radiation crosslinking route	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS Morselli G.R. González-Pérez G. et al.	RADIATION PHYSICS AND CHEMISTRY	2018
8	Comparative study of grafting a polyampholyte in a fluoropolymer membrane by gamma radiation in one or two-steps	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS EMILIO BUCIO CARRILLO	RADIATION PHYSICS AND CHEMISTRY	2013
9	Temperature- and pH-responsive behavior of a novel copolymer of (PP-g-DMAEMA)-g-AAc	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS EMILIO BUCIO CARRILLO	JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY	2012
10	Radiation-grafting of PDMAEMA and PAAc onto PP by two step method	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS EMILIO BUCIO CARRILLO	Abstracts Of Papers Of The American Chemical Society	2010
11	gamma-Ray-induced grafting of DMAEMA and AAc onto PP by two step method	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS EMILIO BUCIO CARRILLO Macossay, J.	JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY	2010



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	The Role of the Shape in the Design of New Nanoparticles	GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS EMILIO BUCIO CARRILLO	Capítulo de un Libro	2014	9781118774038



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

## **PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

## **PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**





**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

**PATENTES**

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

**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Dirección General de Evaluación Institucional**  
**Reporte de Producción Académica**



**GETHZEMANI MAYELI ESTRADA VILLEGAS**

## FUENTES DE INFORMACIÓN

### Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

### Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024