



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



**HOLJES SALGADO LUGO**

**Datos Generales**

**Nombre:** HOLJES SALGADO LUGO

**Máximo nivel de estudios:** LICENCIATURA

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

---

**Nombramientos**

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad  
León, Guanajuato  
Desde 01-05-2016 hasta 15-08-2016

---

---

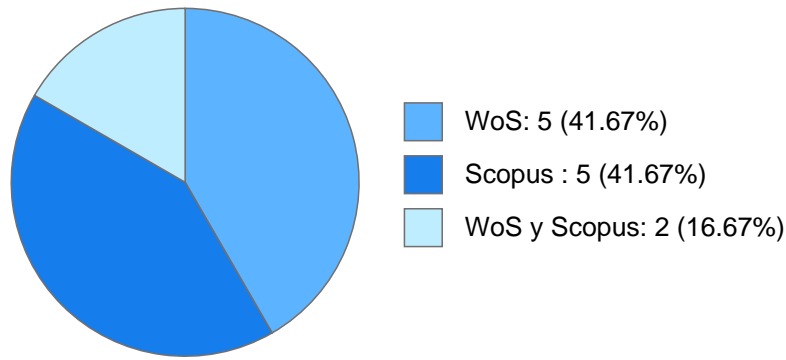
**Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI C 2018 - 2021

## HOLJES SALGADO LUGO

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Yeast extracts from different manufacturers and supplementation of amino acids and micro elements reveal a remarkable impact on alginate production by <i>A. vinelandii</i> ATCC9046	HOLJES SALGADO LUGO ENRIQUE GALINDO FENTANES CARLOS FELIPE PEÑA MALACARA et al.	MICROBIAL CELL FACTORIES	2023
2	Alginate and $\gamma$ -polyglutamic acid hydrogels: Microbial production strategies and biomedical applications. A review of recent literature	Tania Castillo CELIA FLORES OCAMPO HOLJES SALGADO LUGO et al.	Electronic Journal Of Biotechnology	2023
3	Production of Poly-3-Hydroxybutyrate (P3HB) with Ultra-High Molecular Weight (UHMW) by Mutant Strains of <i>Azotobacter vinelandii</i> Under Microaerophilic Conditions	HOLJES SALGADO LUGO DANIEL GENARO SEGURA GONZALEZ CARLOS FELIPE PEÑA MALACARA et al.	APPLIED BIOCHEMISTRY AND BIOTECHNOLOG Y	2021
4	Composition control of poly(3-hydroxybutyrate-co-3-hydroxyvalerate) copolymerization by oxygen transfer rate (OTR) in <i>Azotobacter vinelandii</i> OPNA	HOLJES SALGADO LUGO DANIEL GENARO SEGURA GONZALEZ CARLOS FELIPE PEÑA MALACARA et al.	JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOG Y	2021



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



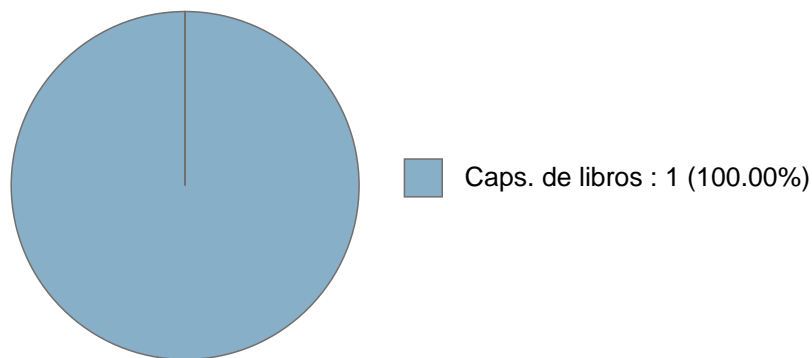
**HOLJES SALGADO LUGO**

- |   |  |   |             |      |
|---|--|---|-------------|------|
| 5 | Growth, respiratory activity and chlorpyrifos biodegradation in cultures of <i>Azotobacter vinelandii</i> ATCC 12837 | CARLOS FELIPE PEÑA MALACARA<br>HOLJES SALGADO LUGO Victoria<br>Conde-Avila et al. | AMB Express | 2021 |
|---|--|---|-------------|------|

## HOLJES SALGADO LUGO

### LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

#### Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Sustainable Production of Polyhydroxyalkanoates (PHAs) from Agri-Food Waste: Molecular and Bioengineering Aspects	HOLJES SALGADO LUGO DANIEL GENARO SEGURA GONZALEZ CARLOS FELIPE PEÑA MALACARA et al.	Capítulo de un Libro	2023	9781000838008



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



**HOLJES SALGADO LUGO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**HOLJES SALGADO LUGO**



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



**HOLJES SALGADO LUGO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

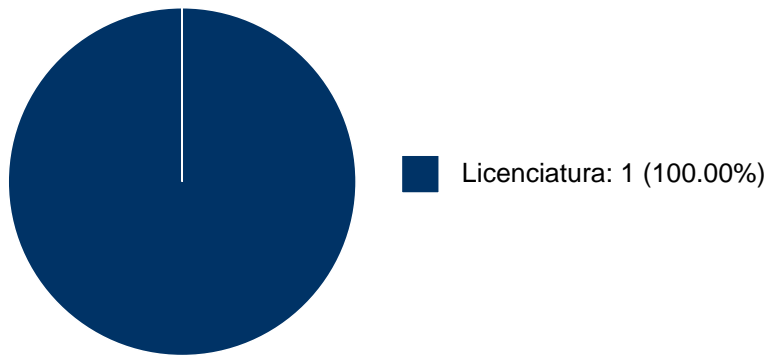
**HOLJES SALGADO LUGO**



## HOLJES SALGADO LUGO

### DOCENCIA IMPARTIDA

#### Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MICROBIANA-333810	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato	7	2016-0



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



**HOLJES SALGADO LUGO**

**PATENTES**

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

**HOLJES SALGADO LUGO**



## HOLJES SALGADO LUGO

### 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