



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

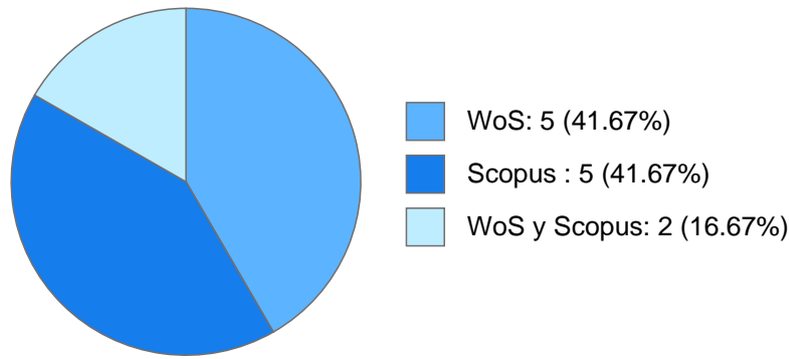
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

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 γ -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
HOLJES SALGADO LUGO Victoria
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:

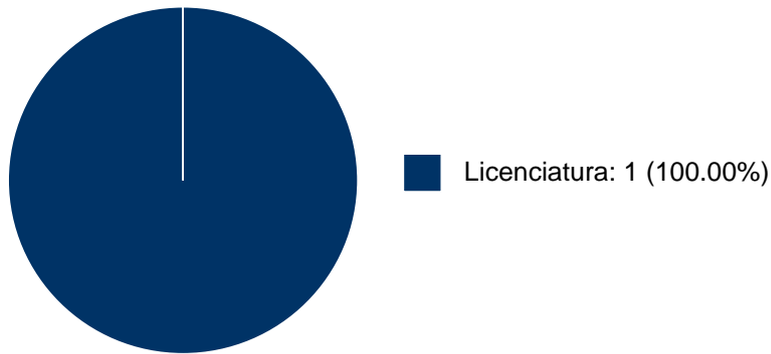
HOLJES SALGADO LUGO



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