



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



**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

## **Datos Generales**

**Nombre:** SANDRA LUZ CABRERA HILERIO

**Máximo nivel de estudios:** MAESTRÍA

**Antigüedad académica en la UNAM:** 4 años

---

## **Nombramientos**

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-01-2009 hasta 30-10-2009

---

## **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI C 2013 - 2017

**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Identification of Autophagy-related Proteins in Lungs From Hypersensitivity Pneumonitis Patients	SANDRA LUZ CABRERA HILERIO MOISES EDUARDO SELMAN LAMA ANNIE PARDO CEMO et al.	JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY & CYTOCHEMISTRY	2020
2	Delayed resolution of bleomycin-induced pulmonary fibrosis in absence of MMP13 (collagenase 3)	SANDRA LUZ CABRERA HILERIO Jazmin Calyecá MOISES EDUARDO SELMAN LAMA et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-LUNG CELLULAR AND MOLECULAR PHYSIOLOGY	2019
3	Upregulation and Nuclear Location of MMP28 in Alveolar Epithelium of Idiopathic Pulmonary Fibrosis	SANDRA LUZ CABRERA HILERIO MARIA DE LOS REMEDIOS JOSEFINA RAMIREZ RANGEL MOISES EDUARDO SELMAN LAMA et al.	AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY CELL AND MOLECULAR BIOLOGY	2018



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



**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**



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



**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



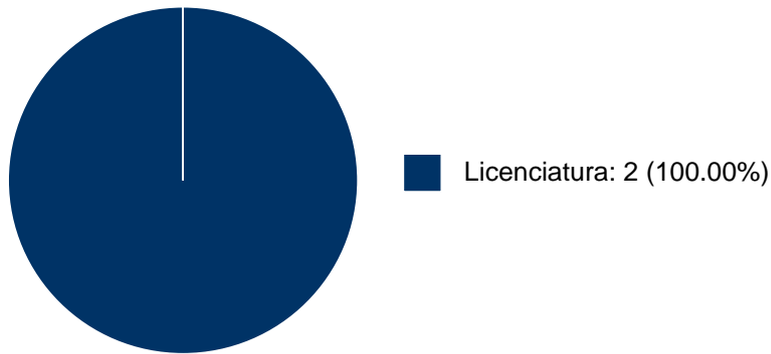
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Inducción morfogénica de las palmas ( <i>Chamaedorea elegans</i> Mart y <i>Chamaedorea sartorii</i> Liebm.) y el agave ( <i>Agave salmiana</i> Otto) mediante cultivo in vitro	Tesis de Licenciatura	SANDRA LUZ CABRERA HILERIO,	Gómez Pérez, Rosa María del Carmen,		2010



**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2008-2
2	Licenciatura	BIOTECNOLOGIA I	Facultad de Ciencias	18	2008-1



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



**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**PATENTES**

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

**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**SANDRA LUZ CABRERA HILERIO**

**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	2008-2025
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