



ALFREDO LOPEZ CAAMAL

Datos Generales

Nombre: ALFREDO LOPEZ CAAMAL

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-03-2022 hasta 31-08-2022

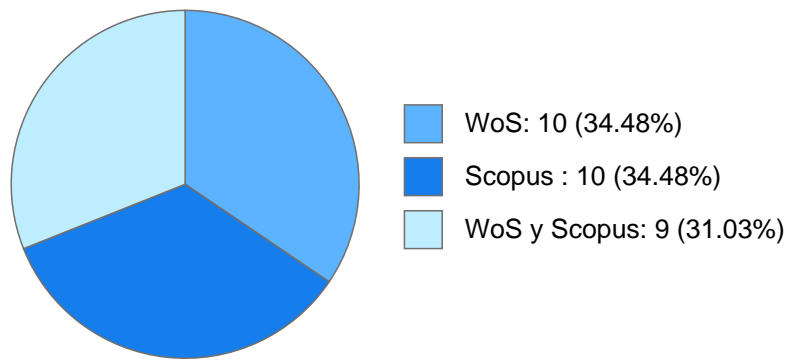
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2020 - 2023
PEPASIG Nivel D (Doctorado) 2018 - 2019, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Licenciatura) 2018, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2018, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2017 - 2018, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2016 - 2017, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel B (Maestría) 2013 - 2015, 6 horas asignadas

ALFREDO LOPEZ CAAMAL

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Five centuries of <i>Cirsium ehrenbergii</i> Sch. Bip. (Asteraceae) in Mexico, from Huitzquilitl to Cardo Santo: History, ethnomedicine, pharmacology and chemistry	SILVIA LAURA GUZMAN GUTIERREZ RICARDO REYES CHILPA MAYRA SILVA MIRANDA et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMA COLOGY	2023
2	Microsatellites, morphological, and alkaloids characterization of <i>Zephyranthes fosteri</i> and <i>Z. alba</i> (Amaryllidaceae): Allopatric populations	LUCIA YOSCELINA CENTENO BETANZOS ALFREDO LOPEZ CAAMAL MAYRA LEON SANTIAGO et al.	BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY	2022
3	The New World Bays (<i>Litsea</i> , Lauraceae). A Botanical, Chemical, Pharmacological and Ecological Review in Relation to their Traditional and Potential Applications as Phytomedicines	ALFREDO LOPEZ CAAMAL RICARDO REYES CHILPA	BOTANICAL REVIEW	2021
4	Comparing the population history of Neotropical annual species: The role of climate change and hybridization between <i>Tithonia tubaeformis</i> and <i>T. rotundifolia</i> (Asteraceae)	ALFREDO LOPEZ CAAMAL EFRAIN TOVAR SANCHEZ	Plant Biology	2021

ALFREDO LOPEZ CAAMAL

5	Species distribution modelling and cpSSR reveal population history of the Neotropical annual herb <i>Tithonia rotundifolia</i> (Asteraceae)	ALFREDO LOPEZ CAAMAL PATRICIA MUSSALI GALANTE EFRAIN TOVAR SANCHEZ et al.	Plant Biology	2019
6	Hybridization between <i>Tithonia tubaeformis</i> and <i>T. rotundifolia</i> (Asteraceae) evidenced by nSSR and secondary metabolites	ALFREDO LOPEZ CAAMAL RICARDO REYES CHILPA EFRAIN TOVAR SANCHEZ	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2018
7	Micromorphological character expression of the hybrid <i>Quercus x dysophylla</i> and its parental species (<i>Q. crassifolia</i> and <i>Q. crassipes</i>)	ALFREDO LOPEZ CAAMAL LUZ DEL CARMEN RUIZ AMARO ARMANDO ZEPEDA RODRIGUEZ et al.	Botanical Sciences	2017
8	Morphological variation of <i>Cosmos bipinnatus</i> (Asteraceae) and its relation to abiotic variables in central Mexico	Maribel Paniagualbanez ALFREDO LOPEZ CAAMAL PATRICIA MUSSALI GALANTE et al.	Revista Chilena De Historia Natural	2015
9	Genetic, morphological, and chemical patterns of plant hybridization	ALFREDO LOPEZ CAAMAL Tovar-Sanchez, Efrain	Revista Chilena De Historia Natural	2014
10	Transgressive character expression in hybrid zones between the native invasives <i>Tithonia tubaeformis</i> and <i>Tithonia rotundifolia</i> (Asteraceae) in Mexico	ALFREDO LOPEZ CAAMAL PATRICIA MUSSALI GALANTE JAIME JIMENEZ RAMIREZ et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2013



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



ALFREDO LOPEZ CAAMAL

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ALFREDO LOPEZ CAAMAL



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



ALFREDO LOPEZ CAAMAL

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ALFREDO LOPEZ CAAMAL



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



ALFREDO LOPEZ CAAMAL

PARTICIPACIÓN EN TESIS

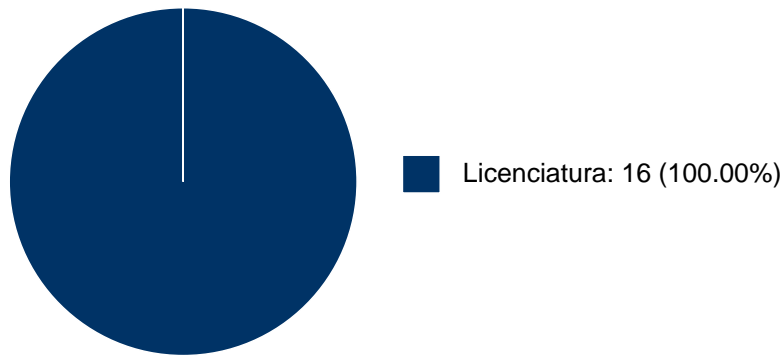
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ALFREDO LOPEZ CAAMAL

ALFREDO LOPEZ CAAMAL

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	24	2022-2
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	26	2019-1
3	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	24	2018-2
4	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	17	2018-2
5	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	22	2018-1
6	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	8	2017-2
7	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	21	2017-1
8	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	22	2016-2
9	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	23	2016-1
10	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	26	2015-1
11	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	11	2014-2
12	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	25	2014-1
13	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	25	2013-2
14	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	25	2013-1
15	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	24	2012-1
16	Licenciatura	BIOLOGIA DE HONGOS	Facultad de Ciencias	10	2012-1



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



ALFREDO LOPEZ CAAMAL

TUTORIAS EN POSGRADO

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

ALFREDO LOPEZ CAAMAL



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



ALFREDO LOPEZ CAAMAL

PATENTES

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

ALFREDO LOPEZ CAAMAL

ALFREDO LOPEZ CAAMAL

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	2008-2024
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