



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



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

Datos Generales

Nombre: CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 21 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"
Desde 01-01-2019

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

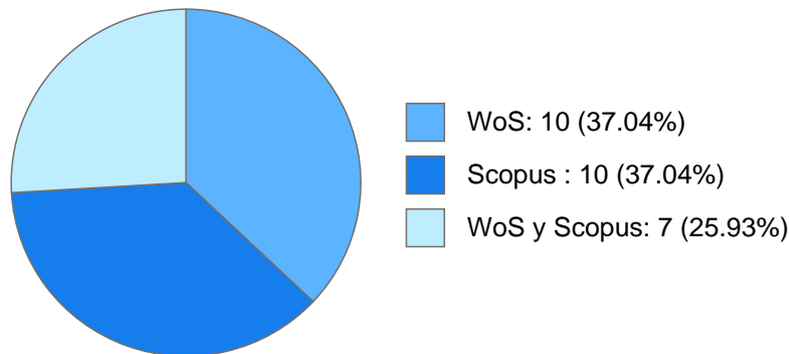
SNI I 2022 - 2023

SNI C 2019 - 2021

EQUIVALENCIA PRIDE B 2018 - 2022

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Potential Distribution of <i>Cedrela odorata</i> L. in Mexico according to Its Optimal Thermal Range for Seed Germination under Different Climate Change Scenarios	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA RAFAEL LIRA SAADE et al.	PLANTS-BASEL	2023
2	Quantifying Cardinal Temperatures of Chia (<i>Salvia hispanica</i> L.) Using Non-Linear Regression Models	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA et al.	PLANTS-BASEL	2022
3	Thermal niche for germination and early seedling establishment at the leading edge of two pine species, under a changing climate	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA et al.	ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY	2021
4	Chia (<i>Salvia hispanica</i> L.) seed soaking, germination, and fatty acid behavior at different temperatures	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA JORGE EDUARDO CAMPOS CONTRERAS ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA et al.	AGRICULTURE-BASEL	2021
5	Thermal Niche for Seed Germination and Species Distribution Modelling of <i>Swietenia macrophylla</i> King (Mahogany) under Climate Change Scenarios	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA RAFAEL LIRA SAADE et al.	PLANTS-BASEL	2021



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



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

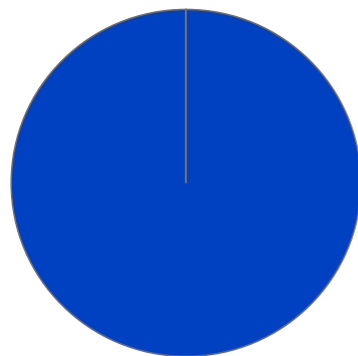
6	thermal time and cardinal temperatures for germination of <i>Cedrela odorata</i> L.	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA RAFAEL LIRA SAADE et al.	Forests	2019
7	Ecological longevity of <i>Polaskia chende</i> (Cactaceae) seeds in the soil seed bank, seedling emergence and survival	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ et al.	Plant Biology	2017
8	Thermal buffering capacity of the germination phenotype across the environmental envelope of the Cactaceae	PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA Seal, Charlotte E. et al.	GLOBAL CHANGE BIOLOGY	2017
9	Cardinal temperatures and thermal time in <i>Polaskia Backeb</i> (Cactaceae) species: Effect of projected soil temperature increase and nurse interaction on germination timing	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA MARIA MARGARITA CANALES MARTINEZ et al.	JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS	2015
10	Seeds photoblastism and its relationship with some plant traits in 136 cacti taxa	PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA Flores, J. et al.	ENVIRONMENTA L AND EXPERIMENTAL BOTANY	2011



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 2 (100.00%)

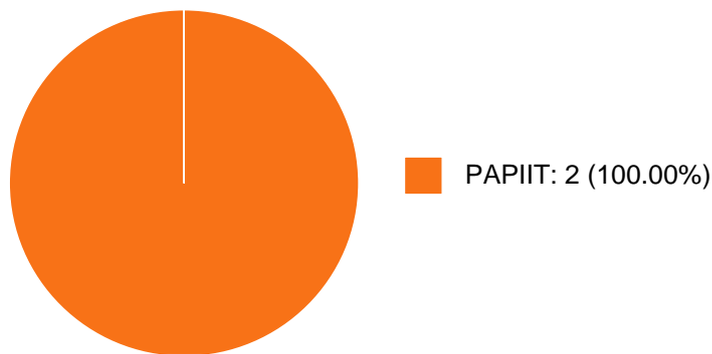
#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	El ascenso del agua	LIGIA RIVERA DE LA PARRA ELVIA LUCIA PAVON MEZA MIGUEL ANGEL VERASTEGUI VIDAL et al.	Libro Completo	2022	9786073070195
2	Instrumentos y equipo de laboratorio	NORMA LAURA GARCIA SALDIVAR MARIA EUGENIA GARIN AGUILAR JUAN GERARDO ORTIZ MONTIEL et al.	Libro Completo	2019	9786073019231



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

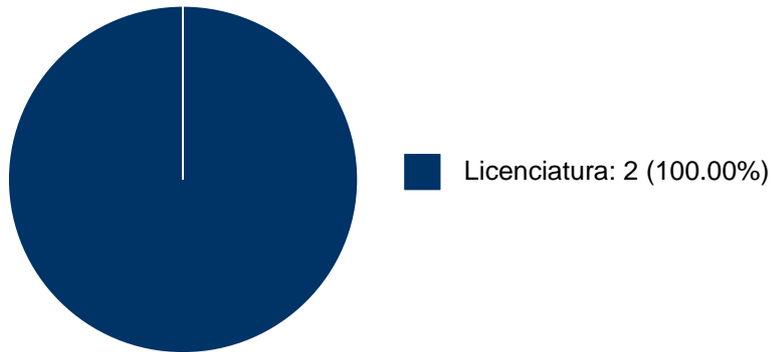
Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Ecofisiología y conservación de germoplasma vegetal.	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2021
2	Ecofisiología y conservación de semillas de Cactáceas	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA	Recursos PAPIIT	01-01-2022	31-12-2023

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



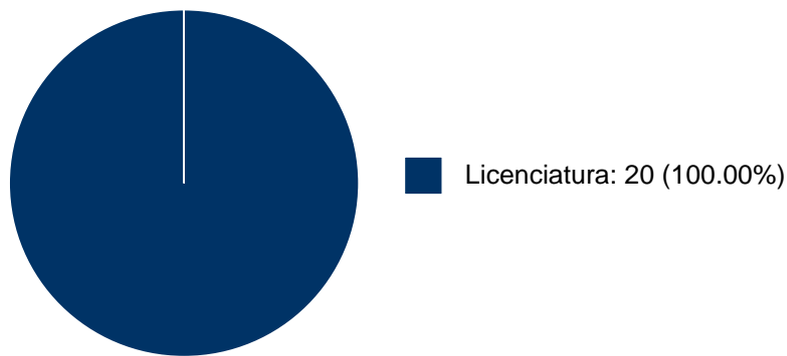
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Aspectos ecológicos y fisiológicos para la conservación de <i>Ferocactus flavovirens</i> del Valle de Tehuacán-Cuicatlán	Tesis de Licenciatura	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA,	Campos Vázquez, Selene,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2021
2	Efecto del envejecimiento acelerado en semillas de <i>Polaskia chende</i> y <i>Polaskia chichipe</i> de la región de San Luis Atlotitlan, Puebla	Tesis de Licenciatura	CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA,	Rogel Reyes, Leticia,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala",	2008



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	24	2023-2
2	Licenciatura	FISIOLOGIA VEGETAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2023-1
3	Licenciatura	LAB DE INVESTIGACION CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	28	2023-1
4	Licenciatura	FISICOQUIMICA	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2022-2
5	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2022-2
6	Licenciatura	FISIOLOGIA VEGETAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	26	2022-1
7	Licenciatura	LAB DE INVESTIGACION CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	39	2022-1
8	Licenciatura	LAB INVESTIGACION CIENTIFICA II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	33	2021-2
9	Licenciatura	FISIOLOGIA VEGETAL	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	34	2021-1
10	Licenciatura	LAB DE INVESTIGACION CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	42	2021-1
11	Licenciatura	LAB DE INVESTIGACION CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	35	2017-1
12	Licenciatura	LAB DE INVESTIGACION CIENTIFICA I-343924	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	30	2016-1



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



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

13	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	29	2015-1
14	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	33	2015-1
15	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA II	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	24	2014-2
16	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	28	2014-1
17	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	30	2014-1
18	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	36	2012-1
19	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	37	2011-1
20	Licenciatura	METODOLOGIA CIENTIFICA I	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala"	9	2010-1



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



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA



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



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

PATENTES

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

CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA



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



CESAR ALEJANDRO ORDOÑEZ SALANUEVA

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