



LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

Datos Generales

Nombre: LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 20 años

Nombramientos

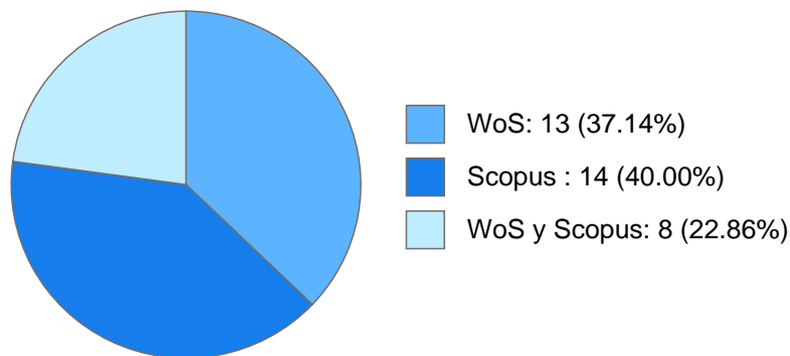
Vigente: INVESTIGADOR TITULAR A TC Definitivo
Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades
Desde 01-11-2018

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2023
SNI C 2014 - 2018
PRIDE C 2019 - 2022
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2014, 6 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2013, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2013, 13 horas asignadas
PEPASIG Nivel C (Doctorado) 2012, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2012, 12 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2012, 13 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2011, 14 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2011, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2010, 7 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2009 - 2010, 15 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2009, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2008 - 2009, 6 horas asignadas
EQUIVALENCIA PRIDE B 2014 - 2019

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Population structure in diverse pepper (<i>Capsicum</i> spp.) accessions	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA McCoy J. Martínez-Ainsworth N. et al.	BMC Research Notes	2023
2	Fluctuation of ecological niches and geographic range shifts along chile pepper's domestication gradient	ALEJANDRA CITLALLI MORENO LETELIER LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA Martínez-Ainsworth N.E. et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2023
3	Environment of origin and domestication affect morphological, physiological, and agronomic response to water deficit in chile pepper (<i>Capsicum</i> sp.)	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA McCoy J.E. McHale L.K. et al.	PLOS ONE	2022
4	Genetic diversity, gene flow, and differentiation among wild, semiwild, and landrace chile pepper (<i>Capsicum annuum</i>) populations in Oaxaca, Mexico	LUIS ENRIQUE EGUIARTE FRUNS LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA Ana L. Perez-Martinez et al.	AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	2022
5	Germination response of diverse wild and landrace chile peppers (<i>Capsicum</i> spp.) under drought stress simulated with polyethylene glycol	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA Bernau V.M. McHale L.K. et al.	PLOS ONE	2020

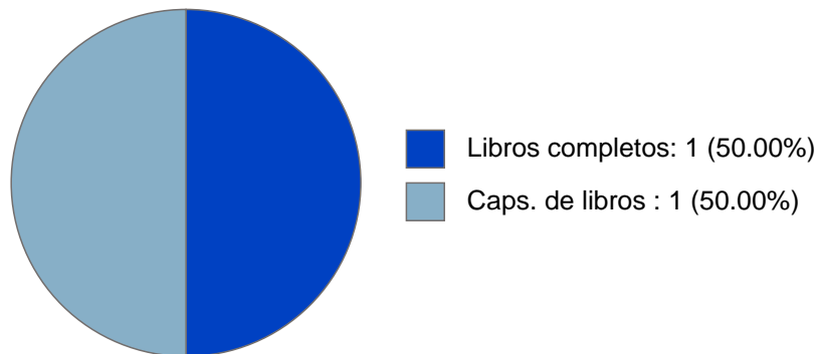


LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

6	Linking Coleopteran Diversity With Agricultural Management of Maize-Based Agroecosystems in Oaxaca, Mexico	CECILIA GONZALEZ GONZALEZ LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA MARIANA BENITEZ KEINRAD et al.	Frontiers In Sustainable Food Systems	2020
7	Genome-wide genotyping of a novel Mexican Chile Pepper collection illuminates the history of landrace differentiation after <i>Capsicum annuum</i> L. domestication	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA Taitano N. Bernau V. et al.	EVOLUTIONARY APPLICATIONS	2019
8	Genetic variation and dispersal patterns in three varieties of <i>Pinus caribaea</i> (Pinaceae) in the Caribbean Basin	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA ALEJANDRA VAZQUEZ LOBO YUREN DANIEL IGNACIO PIÑERO DALMAU et al.	PLANT ECOLOGY AND EVOLUTION	2018
9	Differential landscape effects on the fine-scale genetic structure of populations of a montane conifer from central Mexico	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA JUAN PABLO JARAMILLO CORREA Méndez-González, I.D.	TREE GENETICS & GENOMES	2017
10	Appropriate homoplasmy metrics in linked SSRs to predict an underestimation of demographic expansion times	DANIEL IGNACIO PIÑERO DALMAU LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA Ortega-Del Vecchyo, Diego et al.	BMC EVOLUTIONARY BIOLOGY	2017
11	The study of biodiversity in the era of massive sequencing	ANA ELENA ESCALANTE HERNANDEZ LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA SANTIAGO ALEJANDRO RAMIREZ BARAHONA et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2014
12	Phylogenetic Relationships and Species Delimitation in <i>Pinus</i> Section <i>Trifoliae</i> Inferred from Plastid DNA	Sergio Hernandez Leon DAVID SEBASTIAN GERNANDT LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA et al.	PLOS ONE	2013
13	Phylogeography of <i>Pinus</i> subsection <i>Australes</i> in the Caribbean Basin	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA ALEJANDRA VAZQUEZ LOBO YUREN DANIEL IGNACIO PIÑERO DALMAU et al.	ANNALS OF BOTANY	2011
14	Genetic variation and demographic contraction of the remnant populations of Mexican Caribbean pine (<i>Pinus caribaea</i> var. <i>hondurensis</i> : Pinaceae)	DANIEL IGNACIO PIÑERO DALMAU LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA Delgado, Patricia et al.	ANNALS OF FOREST SCIENCE	2011

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

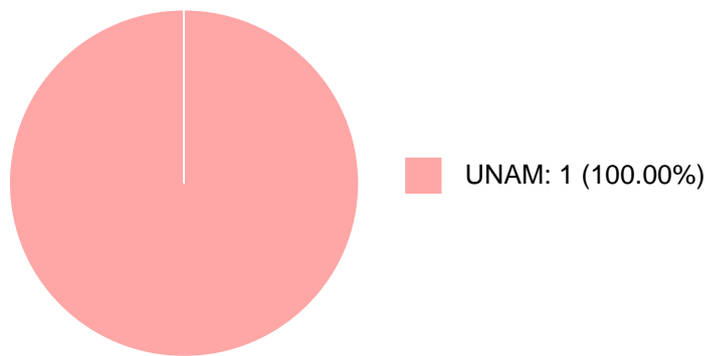
Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	La biología evolutiva contemporánea:	JUAN SERVANDO NUÑEZ FARFAN LUIS ENRIQUE EGUIARTE FRUNS MARIA ELENA ALVAREZ BUYLLA ROCES et al.	Libro Completo	2019	9786073016834
2	La construcción de una biología no reduccionista como actividad práctica: tres esbozos en el espejo de J. B. S. Haldane	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA	Capítulo de un Libro	2014	9786070257599

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Domesticación y diversificación de plantas de Mesoamérica: evolución y valor de uso.	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2017	31-10-2024
2	Genetic structure and mechanisms of drought adaptation in Capsicum.	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA	Universidades, Centros, Institutos u Organismos Internacionales	01-10-2018	28-02-2023
3	Genetic structure and mechanisms of drought adaptation in Capsicum.	LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA	Sector Privado	01-06-2023	29-02-2024



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



LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

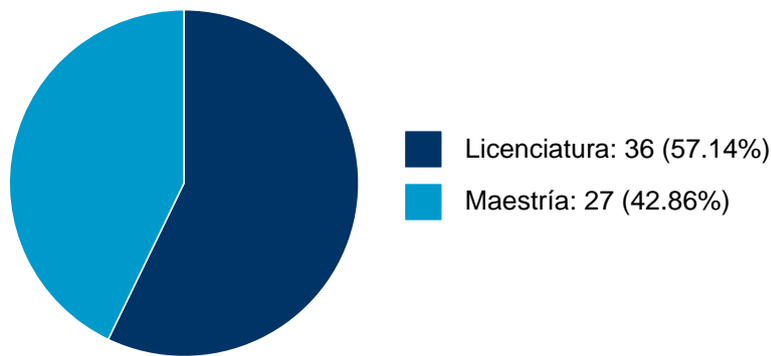
PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGIA III	Facultad de Ciencias	5	2023-1
2	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	22	2022-2
3	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	16	2022-1
4	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	15	2021-2
5	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	21	2021-1
6	Maestría	TEMAS SELECTOS AGROECOLOGÍA Y METABOLISMO SOCIEDAD-NATURALEZA	Facultad de Ciencias	1	2020-2
7	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN 2	Facultad de Filosofía y Letras	1	2020-2
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2020-1
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2020-1
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2020-1
11	Maestría	GENÉTICA DE POBLACIONES	Facultad de Ciencias	17	2020-1
12	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN 1	Facultad de Filosofía y Letras	1	2020-1
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-2
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-2
15	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN 2	Facultad de Filosofía y Letras	1	2019-2
16	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	24	2019-2
17	Maestría	TEMAS SELECTOS AGROECOLOGIA Y METABOLISMO SOCIEDAD-NATURALEZA	Facultad de Ciencias	5	2019-1



LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

18	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Filosofía y Letras	1	2019-1
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2019-1
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
21	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	24	2018-2
22	Maestría	TEMAS SELECTOS,AGROECOLOGIA Y METABOLISMO SOCIEDAD-NATURALEZA	Facultad de Ciencias	3	2018-1
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-1
25	Maestría	TEMAS SELECTOS,AGROECOLOGIA Y METABOLISMO SOCIEDAD-NATURALEZA	Facultad de Ciencias	1	2018-1
26	Licenciatura	GENETICA DE POBLACIONES	Facultad de Ciencias	17	2017-2
27	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
28	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2017-2
29	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2
30	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	16	2017-1
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393699	Facultad de Ciencias	1	2017-1
32	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II-393864	Facultad de Ciencias	1	2017-1
33	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393985	Facultad de Ciencias	1	2017-1
34	Licenciatura	SEMINARIO DE BIOLOGIA III	Facultad de Ciencias	17	2017-1
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
36	Licenciatura	GENETICA DE POBLACIONES	Facultad de Ciencias	19	2016-2
37	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-2
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
39	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	24	2016-1
40	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	27	2015-2
41	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	33	2015-1
42	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	21	2014-2
43	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	38	2014-1
44	Licenciatura	GENETICA DE POBLACIONES	Facultad de Ciencias	19	2013-2
45	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	27	2013-2
46	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	29	2013-1
47	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	35	2013-1
48	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	27	2012-2
49	Licenciatura	GENETICA DE POBLACIONES	Facultad de Ciencias	16	2012-2
50	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	29	2012-1
51	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	32	2012-1
52	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	6	2011-2
53	Licenciatura	UNIDAD TEORICA 8	Facultad de Medicina	2	2011-2
54	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	29	2011-2
55	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	30	2011-1
56	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	30	2010-2



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



LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

57	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	28	2010-1
58	Licenciatura	UNIDAD TEORICA 9	Facultad de Medicina	2	2010-1
59	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	30	2010-1
60	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	24	2009-2
61	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	30	2009-1
62	Licenciatura	EVOLUCION I	Facultad de Ciencias	21	2008-2
63	Licenciatura	FIL. E HIST. DE LA BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	39	2008-1



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



LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA



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



LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

PATENTES

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

LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA



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



LEV ORLANDO JARDON BARBOLLA

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