



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



SILVIA CASTILLO ARGUERO

Datos Generales

Nombre: SILVIA CASTILLO ARGUERO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 45 años

Nombramientos

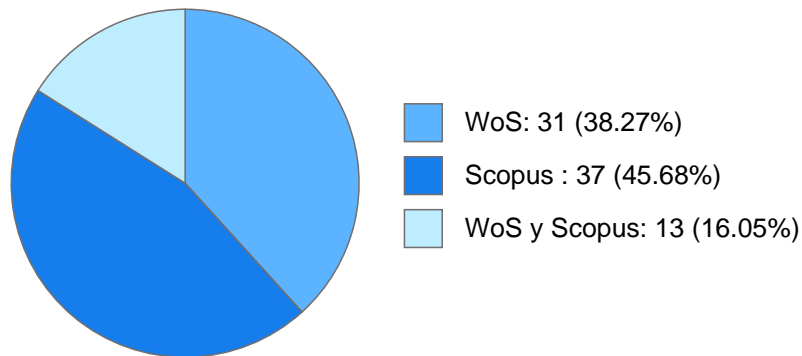
Vigente: PROFESOR ASIGNATURA B TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2009
Desde 01-01-2009 PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-12-2015

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2022 - 2023
SNI I 2015 - 2020
PRIDE D 2018 - 2022
PRIDE C - 2018

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Effects of Hedera helix L. removal on the understory early regeneration in an oak temperate forest in Mexico City	LETICIA BONILLA VALENCIA YURIANA MARTINEZ OREA MARA JESSICA ZAMORA ALMAZAN et al.	Ecological Processes	2023
2	Variación temporal en la composición de hongos micorrizógenos arbusculares en un bosque templado	SILVIA CASTILLO ARGUERO YASMIN VAZQUEZ SANTOS Peralta-Valencia A.L. et al.	Ecosistemas	2023
3	Incorporating rainy season and reproductive phenology into the survival and transition rates of the invasive species Sambucus nigra: an approximation with multistate models	LETICIA BONILLA VALENCIA MARIANA HERNANDEZ APOLINAR JOSE JAIME ZUÑIGA VEGA et al.	INVASIVE PLANT SCIENCE AND MANAGEMENT	2022
4	Fern diversity in altitude and anthropogenic gradients in a temperate forest in Mexico City, Mexico	LETICIA BONILLA VALENCIA ROSA MARIA FONSECA JUAREZ YURIANA MARTINEZ OREA et al.	TREES FORESTS AND PEOPLE	2022
5	Predictions of the community assemblage in a temperate forest through indicators that evaluate the anthropogenic disturbance effect on natural regeneration	LETICIA BONILLA VALENCIA SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA et al.	Flora	2021

6	Interaction of <i>Acaena elongata</i> L. with Arbuscular Mycorrhizal Fungi under Phosphorus Limitation Conditions in a Temperate Forest	YASMIN VAZQUEZ SANTOS YURIANA MARTINEZ OREA FRANCISCO JAVIER ALVAREZ SANCHEZ et al.	PHYTON-INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY	2021
7	The plasticity of the germinative response in the populations of two xeric species inhabiting two contrasting environments of central Mexico	JORGE ARTURO MARTINEZ VILLEGAS SILVIA CASTILLO ARGUERO GUADALUPE JUDITH MARQUEZ GUZMAN et al.	PLANT SPECIES BIOLOGY	2021
8	SPATIAL AND TEMPORAL DYNAMICS OF TWO CACTI SEED BANKS IN A XEROPHYTIC SHRUBLAND IN MEXICO CITY	ITZEL GUZMAN VAZQUEZ SILVIA CASTILLO ARGUERO ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA et al.	Botanical Sciences	2021
9	Functional indicators to explain the anthropic effects on community plant composition changes: The case of a temperate forest in Mexico	LETICIA BONILLA VALENCIA FRANCISCO JAVIER ESPINOSA GARCIA EDGAR JAVIER GONZALEZ LICEAGA et al.	ECOLOGICAL INDICATORS	2020
10	Relationship between Arbuscular Mycorrhizal Association and Edaphic Variables in Mangroves of the Coast of Yucatan, Mexico	PATRICIA GUADARRAMA ACOSTA SILVIA CASTILLO ARGUERO ROSALVA GARCIA SANCHEZ et al.	Wetlands	2020
11	Boosting of Soot Combustion on Alkaline Mn/ZrO ₂ Nanostructures	SILVIA CASTILLO ARGUERO NOREIDE NAVA NUÑEZ RODOLFO ZANELLA SPECIA et al.	TOPICS IN CATALYSIS	2020
12	FUNCTIONAL GROUPS IN THE DYNAMICS OF THE SEED BANK IN A TEMPERATE FOREST OF MEXICO CITY, MEXICO	YURIANA MARTINEZ OREA LETICIA BONILLA VALENCIA YASMIN VAZQUEZ SANTOS et al.	Botanical Sciences	2020
13	Safe microsites for <i>Symphoricarpos microphyllus</i> (Caprifoliaceae) germination, a shrub species with seed dormancy	YURIANA MARTINEZ OREA SILVIA CASTILLO ARGUERO ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA et al.	ACTA BOTANICA MEXICANA	2019
14	The reproductive phenology of <i>Acaena elongata</i> and its relation with arbuscular mycorrhizal fungi	YASMIN VAZQUEZ SANTOS SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA et al.	Symbiosis	2019
15	La heterogeneidad ambiental en un matorral xerófilo	GABRIELA SANTIBAÑEZ ANDRADE SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA et al.	Botanical Sciences	2019
16	Post-fire seed bank in a xerophytic shrubland	YURIANA MARTINEZ OREA SILVIA CASTILLO ARGUERO MARIA PATRICIA GUADARRAMA CHAVEZ et al.	Botanical Sciences	2019



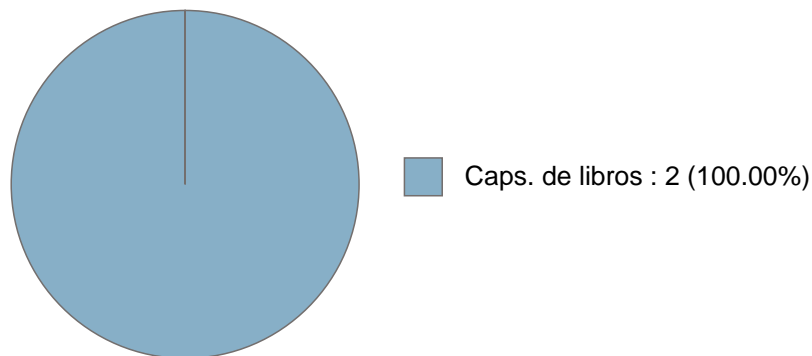
SILVIA CASTILLO ARGUERO

17	Ecofisiología de la germinación de <i>Acaena elongata</i> (Rosaceae), una especie indicadora de perturbación de un bosque templado, al sur de la Ciudad de México	SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA MARIA ESTHER SANCHEZ CORONADO et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2018
18	Wetland plant species improve performance when inoculated with arbuscular mycorrhizal fungi: a meta-analysis of experimental pot studies	SILVIA CASTILLO ARGUERO FRANCISCO XAVIER CHIAPPA CARRARA PATRICIA GUADARRAMA ACOSTA et al.	Mycorrhiza	2018
19	Plant attributes and their relationship to the germination response to different temperatures of 18 species from central Mexico	JORGE ARTURO MARTINEZ VILLEGAS GUADALUPE JUDITH MARQUEZ GUZMAN ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA et al.	Plant Biology	2018
20	Reproductive phenology of <i>Sambucus nigra</i> subsp. <i>Canadensis</i> in the <i>Abies religiosa</i> temperate forest of the Magdalena river basin, Mexico City	LETICIA BONILLA VALENCIA SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA	Botanical Sciences	2017
21	Reproductive phenology of understory species in an <i>Abies religiosa</i> (Pinaceae) forest in the Magdalena River Basin, Mexico City	LETICIA BONILLA VALENCIA YURIANA MARTINEZ OREA SILVIA CASTILLO ARGUERO et al.	JOURNAL OF THE TORREY BOTANICAL SOCIETY	2017
22	Evaluación del estado de conservación de la vegetación de los bosques de una cuenca heterogénea del Valle de México	GABRIELA SANTIBAÑEZ ANDRADE SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA	BOSQUE	2015
23	Arbuscular mycorrhizal fungal communities in changing environments: The effects of seasonality and anthropogenic disturbance in a seasonal dry forest	MARIA PATRICIA GUADARRAMA CHAVEZ SILVIA CASTILLO ARGUERO Ramos-Zapata, J. A. et al.	Pedobiologia	2014
24	Establishment of three tree species in the Magdalena river basin, Mexico	SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA MARIA GUADALUPE BARAJAS GUZMAN	Botanical Sciences	2014
25	Seed rain as a source of propagules for natural regeneration in a temperate forest in Mexico City	YURIANA MARTINEZ OREA ALMA DELFINA LUCIA OROZCO SEGOVIA SILVIA CASTILLO ARGUERO et al.	JOURNAL OF THE TORREY BOTANICAL SOCIETY	2014
26	Lluvia y banco de semillas como facilitadores de la regeneración natural en un bosque templado de la ciudad de México	YURIANA MARTINEZ OREA SILVIA CASTILLO ARGUERO FRANCISCO JAVIER ALVAREZ SANCHEZ et al.	Interciencia	2013

27	Arbuscular mycorrhizal fungi associated with coastal vegetation in chuburna, Yucatan, Mexico	ARMANDO CARMONA ESCALANTE SILVIA CASTILLO ARGUERO Guadarrama P. et al.	Tropical And Subtropical Agroecosystems (en Línea)	2013
28	Research on arbuscular mycorrhizae in Mexico: an historical synthesis and future prospects	FRANCISCO JAVIER ALVAREZ SANCHEZ MAYRA ELENA GAVITO PARDO IRENE SANCHEZ GALLEN et al.	Symbiosis	2012
29	Seed rain after a fire in a xerophytic shrubland	YURIANA MARTINEZ OREA SILVIA CASTILLO ARGUERO MARIANA HERNANDEZ APOLINAR et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2012
30	Establishment of Quercus rugosa Nee seedlings inoculated with arbuscular mycorrhizal fungi in a temperate forest from Mexico	Diego Olivera Morales SILVIA CASTILLO ARGUERO FRANCISCO JAVIER ALVAREZ SANCHEZ et al.	Boletín De La Sociedad Botánica De México	2011
31	ENVIRONMENTAL HETEROGENEITY IN A XEROPHYTIC MATORRAL	GABRIELA SANTIBAÑEZ ANDRADE SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA et al.	Boletín De La Sociedad Botánica De México	2009
32	Analysis of plant richness and conservation value of the three areas added to the Pedregal de San Angel Ecological Reserve, Federal District (Mexico)	ZENON CANO SANTANA SILVIA CASTILLO ARGUERO YURIANA MARTINEZ OREA et al.	Boletín De La Sociedad Botánica De México	2008
33	Population dynamics of Mammillaria magnimamma Haworth. (Cactaceae) in a lava-field in central Mexico	MARIA TERESA VALVERDE VALDES SILVIA CASTILLO ARGUERO Quijas S. et al.	PLANT ECOLOGY	2004
34	Quetzal abundance in relation to fruit availability in a cloud forest in southeastern Mexico	SOFIA SOLORZANO LUJANO SILVIA CASTILLO ARGUERO MARIA TERESA VALVERDE VALDES et al.	Biotropica	2000
35	Isolated pasture trees and the vegetation under their canopies in the Chiapas Coastal Plain, Mexico	SILVIA CASTILLO ARGUERO JORGE ARTURO MEAVE DEL CASTILLO GUILLERMO IBARRA MANRIQUEZ et al.	Biotropica	1999
36	Coastal sand dune vegetation: An extreme case of species invasion	SILVIA CASTILLO ARGUERO Moreno-Casasola P.	JOURNAL OF COASTAL CONSERVATION	1996
37	C3V versus C2v Cd(1S,3P, 1P)-CH4 van der Waals complexes: A variational and perturbational multireference configuration interaction study	SILVIA CASTILLO ARGUERO Ramírez-Solís A.	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS	1993
38	Coastal sand dune vegetation of Tabasco and Campeche, Mexico	SILVIA CASTILLO ARGUERO Popma, J. Moreno-Casasola, P.	JOURNAL OF VEGETATION SCIENCE	1991

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

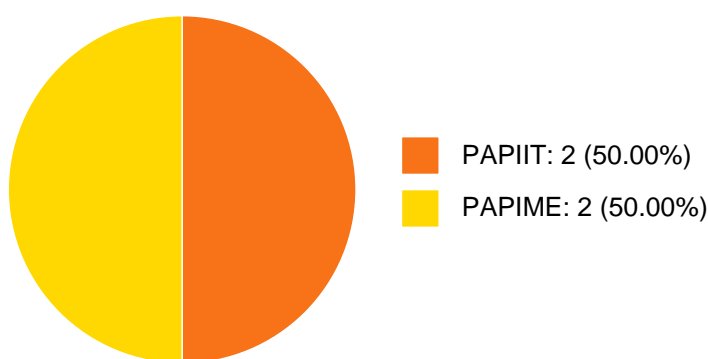
Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Dune Ecology on the Eastern Coast of Mexico	SILVIA CASTILLO ARGUERO Moreno-Casasola P.	Capítulo de un Libro	2013	9780080925677
2	Large-scale diversity patterns in spore communities of arbuscular mycorrhizal fungi	FRANCISCO JAVIER ALVAREZ SANCHEZ IRENE SANCHEZ GALLEN PATRICIA GUADARRAMA ACOSTA et al.	Capítulo de un Libro	2011	9781612092263

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Ecología de la vegetación secundaria y los hongos como indicadores del estado de conservación de un bosque templado de la cuenca del río Magdalena, Ciudad de México	SILVIA CASTILLO ARGUERO	Recursos PAPIIME	01-01-2017	31-12-2019
2	Efecto de los disturbios antrópicos en la diversidad funcional en un bosque templado dentro de la Ciudad de México.	SILVIA CASTILLO ARGUERO	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2020
3	Elaboración de material didáctico digital para la asignatura de Restauración Ecológica.	ARCADIO MONROY ATA SILVIA CASTILLO ARGUERO MARIA SOCORRO OROZCO ALMANZA	Recursos PAPIIME	01-01-2021	31-12-2022
4	Especies introducidas y malezas nativas en un ecosistema urbano	SILVIA CASTILLO ARGUERO	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2025



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



SILVIA CASTILLO ARGUERO

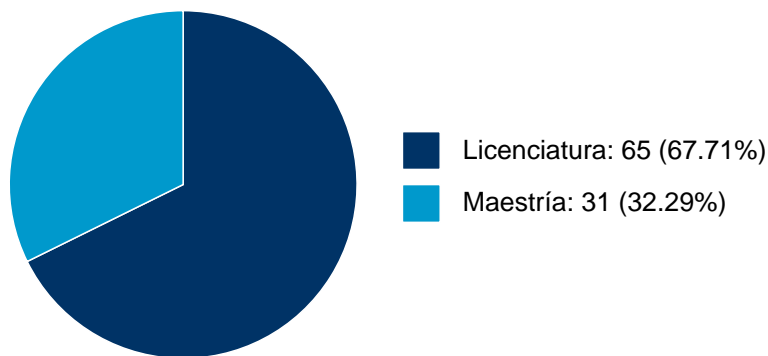
PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

SILVIA CASTILLO ARGUERO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2023-2
2	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	3	2023-2
3	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2023-2
4	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2023-1
5	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	2	2022-2
6	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	25	2022-1
7	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	2	2021-2
8	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	22	2021-2
9	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	32	2021-1
10	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2021-1
11	Licenciatura	FORMACION CIENTIFICA II	Facultad de Ciencias	1	2020-2
12	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2020-2
13	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	27	2020-2
14	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	27	2020-1
15	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	4	2020-1
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2020-1
17	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	27	2019-2
18	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	5	2019-2
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-2
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2019-1
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1



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



SILVIA CASTILLO ARGUERO

24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
26	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2019-1
27	Licenciatura	DINAMICA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	14	2019-1
28	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
29	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
30	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
31	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
32	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2018-2
33	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	21	2018-2
34	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	8	2018-2
35	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-2
36	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
37	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
38	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
39	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
40	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
41	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	8	2018-1
42	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
43	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2018-1
44	Licenciatura	DINAMICA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	6	2018-1
45	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	20	2017-2
46	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	7	2017-2
47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2017-2
49	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
52	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2017-2
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393752	Facultad de Ciencias	1	2017-1
54	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I-393802	Facultad de Ciencias	1	2017-1
55	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2017-1
56	Licenciatura	DINAMICA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	12	2017-1
57	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	2	2016-2
58	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Ciencias	1	2016-2
59	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	29	2016-2
60	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	6	2016-1
61	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	29	2016-1
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
63	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
64	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	11	2016-1
65	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.II	Facultad de Ciencias	1	2016-1

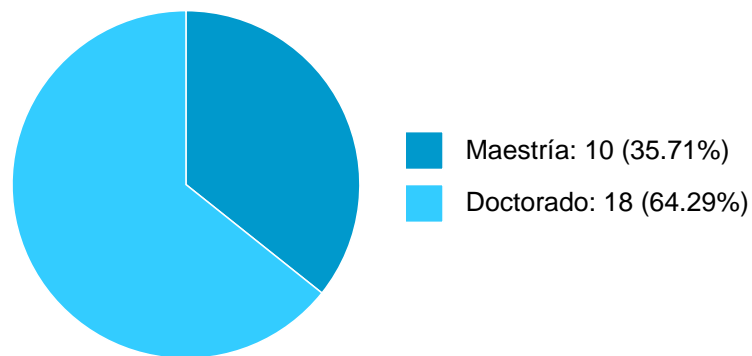


SILVIA CASTILLO ARGUERO

66	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.I	Facultad de Ciencias	1	2015-2
67	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	11	2015-2
68	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	22	2015-2
69	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	30	2015-1
70	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	11	2015-1
71	Licenciatura	DINAMICA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	21	2015-1
72	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2014-2
73	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	10	2014-2
74	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2014-2
75	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	26	2014-1
76	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2014-1
77	Licenciatura	TALLER INVEST.CIENCIAS AMBIENTS.I	Facultad de Ciencias	1	2014-1
78	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2014-1
79	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2013-2
80	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	26	2013-2
81	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2013-2
82	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2013-1
83	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	3	2013-1
84	Licenciatura	ECOLOGIA	Facultad de Ciencias	48	2013-1
85	Licenciatura	DINAMICA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	17	2013-1
86	Licenciatura	DINAMICA DE COMUNIDADES	Facultad de Ciencias	13	2012-2
87	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	30	2012-2
88	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	30	2012-1
89	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2011-2
90	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2011-1
91	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	29	2010-2
92	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	30	2010-1
93	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	18	2009-2
94	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	28	2009-1
95	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	18	2008-2
96	Licenciatura	ECOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2008-1

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2020	2021-1
2	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2019	2020-1
3	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2019	2020-1
4	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2019-1
5	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
6	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
7	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
8	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
9	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
10	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2018	2018-2
11	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2017-2
12	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
13	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2017-2
14	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
15	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
16	Facultad de Ciencias	Maestría	Maestría en Ciencias Biológicas	2017	2018-1
17	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2016-2
18	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2016	2017-1
19	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2015	2015-2
20	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2015	2016-1
21	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2013	2013-2
22	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2013	2014-1
23	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2012	2012-2



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



SILVIA CASTILLO ARGUERO

24	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2012	2013-1
25	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2011-2
26	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2011	2012-1
27	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2010-2
28	Facultad de Ciencias	Doctorado	Doctorado en Ciencias Biológicas	2010	2011-1



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



SILVIA CASTILLO ARGUERO

PATENTES

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

SILVIA CASTILLO ARGUERO



SILVIA CASTILLO ARGUERO

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