



ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

Datos Generales

Nombre: ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 39 años

Nombramientos

Vigente: INVESTIGADOR TITULAR B TC Definitivo

Instituto de Biología Desde 16-03-2018

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2023 - VIGENTE SNI I 2009 - 2021 PRIDE D 2018 - 2024 PRIDE C - 2018

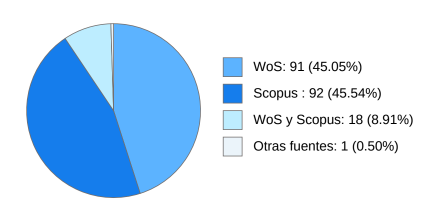




ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Photoblastic Response and Seed Size in Species Belonging to Tribe Pachycereeae (Cactaceae)	MARIANA ROJAS ARECHIGA MARIA DEL CARMEN MANDUJANO SANCHEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT SCIENCES	2025
2	DIVERSITY OF CACTACEAE IN THE FLORA OF BAJÍO AND ADJACENT REGIONS (MEXICO)	DANIEL SANCHEZ CARBAJAL ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Aquino D.	Botanical Sciences	2025
3	Beyond the norm: Gigantism, monstrosities, and growth control in cacti meristems	GABRIEL OLALDE PARRA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ et al.	PERSPECTIVES IN PLANT ECOLOGY EVOLUTION AND SYSTEMATICS	2025
4	RECONSIDERACIONES TAXONÓMICAS EN ESPECIES MEXICANAS DE GONOLOBUS (APOCYNACEAE-ASCLEPIADOIDEAE)	MARIA HILDA FLORES OLVERA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES LEONARDO OSVALDO ALVARADO CARDENAS et al.	Botanical Sciences	2024
5	Comparative analysis of floral transition and floral organ formation in two contrasting species: Disocactus speciosus and D. eichlamii (Cactaceae)	ESTELA SANDOVAL ZAPOTITLA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Ramírez-Castro C.G. et al.	PLANT REPRODUCTION	2024
6	Jet fragmentation properties with CMS open-data	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES HERMES LEON VARGAS Cuautle E.	PHYSICA SCRIPTA	2023





7	Phylogenomics and Biogeography of the Mammilloid Clade Revealed an Intricate Evolutionary History Arose in the Mexican Plateau	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES FELIPE VACA PANIAGUA PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA et al.	BIOLOGY-BASEL	2023
8	Phylogenetic discordance and integrative species delimitation in the Mammillaria haageana species complex (Cactaceae)	ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Cervantes C.R. et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2023
9	ANNOTATED LIST OF NATIVE AND NATURALIZED CACTI OF CUBA	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Barrios D. González-Torres L.R. et al.	Botanical Sciences	2023
10	Complex taxonomy in Opuntioideae: is floral morphometry essential to identify Opuntia species?	ALDANELLY GALICIA PEREZ LINDA MARIANA MARTINEZ RAMOS ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	BOTANY	2023
11	A new species of Deamia (Cactaceae) from Nicaragua	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Hammel B.	Phytotaxa	2022
12	Genome evolution and phylogenetic relationships in Opuntia tehuacana (Cactaceae, Opuntioideae)	MARIA GUADALUPE ANTONIA PALOMINO Y HASBACH ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Granados-Aguilar X. et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF BOTANY	2022
13	WILD PLANT CONSERVATION IN MEXICO IN THE 21ST CENTURY	PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA FABIOLA SOTO TREJO NORMA ISELA RODRIGUEZ AREVALO et al.	Botanical Sciences	2022
14	Floristic, ecological and ethnobotanical aspects of Mammillaria deherdtiana subsp. dodsonii (Cactaceae), an endemic and threatened plant	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Rendón-Aguilar B. Bernal-Ramírez L.A. et al.	ACTA BOTANICA MEXICANA	2022
15	Species distribution modelling and predictor variables for species distribution and niche preferences of Pilosocereus leucocephalus group s.s. (Cactaceae)	JOSE LUIS VILLASEÑOR RIOS ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Daniel Franco-Estrada et al.	SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY	2022
16	Evolution of flower allometry and pigmentation in Mammillaria haageana (Cactaceae)	ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ESTELA SANDOVAL ZAPOTITLA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	BMC PLANT BIOLOGY	2022
17	Phylogenetic relationships in Coryphantha and implications on Pelecyphora and Escobaria (Cacteae, Cactoideae, Cactaceae)	BALBINA VAZQUEZ BENITEZ MONSERRAT VAZQUEZ SANCHEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	PHYTOKEYS	2022
18	SYSTEMATIC STUDY AND NICHE DIFFERENTIATION OF THE GENUS APOROCACTUS (HYLOCEREEAE, CACTOIDEAE, CACTACEAE)	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Rosas-Reinhold I. Sánchez D.	Botanical Sciences	2022





19	Correction to: Evolution of flower allometry and pigmentation in Mammillaria haageana (Cactaceae) (BMC Plant Biology, (2022), 22, 1, (52), 10.1186/s12870-021-03386-8)	ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ESTELA SANDOVAL ZAPOTITLA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	BMC PLANT BIOLOGY	2022
20	Phylogenetic and morphological analyses of Pilosocereus leucocephalus group s.s. (Cactaceae) reveal new taxonomical implications	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Daniel Franco-Estrada Duniel Barrios et al.	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	2022
21	Genetic diversity and population genetic structure of three endemic species of Mammillaria (Cactaceae) from the Tehuacan Valley in central Mexico	MARTIN MATA ROSAS ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Frederique Reverchon et al.	BIODIVERSITY AND CONSERVATION	2022
22	The prickly problem of interwoven lineages: hybridization processes in Cactaceae * Author for correspondence: xochitl.granados@st.ib.unam.mx	AMADO SALVADOR GRANADOS AGUILAR ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ANTONIO GONZALEZ RODRIGUEZ et al.	Botanical Sciences	2022
23	Do secondary hemiepiphytes exist?	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Gerhard Zotre Frank Almeda et al.	JOURNAL OF TROPICAL ECOLOGY	2021
24	Unraveling Reticulate Evolution in Opuntia (Cactaceae) From Southern Mexico	CAROLINA GRANADOS MENDOZA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Xochitl Granados-Aguilar et al.	Frontiers in Plant Science	2021
25	The importance of environmental conditions in maintaining lineage identity in Epithelantha (Cactaceae)	ALEJANDRA CITLALLI MORENO LETELIER ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES David Aquino et al.	ECOLOGY AND EVOLUTION	2021
26	Taxonomic implications of seed morphology in Melocactus (Cactaceae) from Cuba	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Hany Lemus-Barrios Duniel Barrios et al.	Willdenowia	2021
27	Evaluating the monophyly of Mammillaria series Supertextae (Cactaceae)	ANA LAURA WEGIER BRIUOLO ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	PHYTOKEYS	2021
28	Blurring the Boundaries between a Branch and a Flower: Potential Developmental Venues in CACTACEAE	ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Rosas-Reinhold I. et al.	PLANTS-BASEL	2021
29	Seed morphology of Portulaca (Portulacaceae) in Cuba and taxonomic implications	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Jose Angel Garcia-Beltran Duniel Barrios et al.	Phytotaxa	2021
30	Cactaceae at Caryophyllales.org - a dynamic online species-level taxonomic backbone for the family	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES CARLOS GOMEZ HINOSTROSA HECTOR MANUEL HERNANDEZ MACIAS et al.	Willdenowia	2021





31	Growth Patterns in Seedling Roots of the Pincushion Cactus Mammillaria Reveal Trends of Intra- and Inter-Specific Variation	PATRICIA VELEZ AGUILAR PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	Frontiers in Plant Science	2021
32	Phylogenetic analysis of Peniocereus (Cactaceae, Echinocereeae) based on five chloroplast DNA markers	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Daniel Franco-Estrada et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF BOTANY	2021
33	The phylogenetic significance of the stem morpho-anatomy in the Hylocereeae (Cactoideae, Cactaceae)	DANIEL MARTIN MARTINEZ QUEZADA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2020
34	The Cactaceae family in Tabasco, Mexico	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Manuel J. Campos Diaz Carlos Manuel Burelo Ramos	ACTA BOTANICA MEXICANA	2020
35	Phylogeny and taxonomy of the Antillean endemic genus Leptocereus (Cactaceae) inferred from chloroplast markers and morphological evidence	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Duniel Barrios Luis R. Gonzalez-Torres et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2020
36	The chloroplast genome of the pincushion cactus Mammilllaria haageana subsp. san-angelensis, a Mexican endangered species	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ANA LAURA WEGIER BRIUOLO et al.	Mitochondrial Dna Part B-Resources	2020
37	Classification of lignocellulosic matrix of spines in Cactaceae by Py-GC/MS combined with omic tools and multivariate analysis: A chemotaxonomic approach	ELOY SOLANO CAMACHO TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ et al.	JOURNAL OF ANALYTICAL AND APPLIED PYROLYSIS	2020
38	Identification of High Molecular Variation Loci in Complete Chloroplast Genomes ofMammillaria(Cactaceae, Caryophyllales)	FIDEL ALEJANDRO SANCHEZ FLORES KAREL JOHAN ESTRADA GUERRA CLARA ESTELA DIAZ VELASQUEZ et al.	GENES	2020
39	Editorial, 75th anniversary	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Botanical Sciences	2019
40	Delimitación de neobuxbaumia mezcalaensis y n. multiareolata (cactaceae) con base en anÁlisis multivariados	GABRIEL ARROYO COSULTCHI TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	Botanical Sciences	2019
41	A new species of Cephalocereus (Cactaceae) from southern Mexico	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES HECTOR JAVIER TAPIA SALCIDO Ulises Guzman	Phytotaxa	2019





42	THE STRUCTURE OF NECTARIES IN THE GENUS STROMBOCACTUS (CACTACEAE)	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES GUADALUPE JUDITH MARQUEZ GUZMAN SONIA VAZQUEZ SANTANA et al.	Botanical Sciences	2019
43	Species Delimitation and Phylogeny of Epithelantha (Cactaceae)	DAVID SEBASTIAN GERNANDT ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES David Aquino et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2019
44	Polyphyly of the iconic cactus genus Turbinicarpus (Cactaceae) and its generic circumscription	MONSERRAT VAZQUEZ SANCHEZ TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2019
45	De novo assembly discovered novel structures in genome of plastids and revealed divergent inverted repeats in mammillaria (Cactaceae, caryophyllales)	SOFIA SOLORZANO LUJANO FIDEL ALEJANDRO SANCHEZ FLORES KAREL JOHAN ESTRADA GUERRA et al.	PLANTS-BASEL	2019
46	Análisis morfométrico del grupo Selenicereus vagans (Cactaceae: Hylocereeae) con base en la anatomía del tallo	DANIEL MARTIN MARTINEZ QUEZADA ESTELA SANDOVAL ZAPOTITLA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Revista Mexicana De Biodiversidad	2019
47	Seed development and germination of Strombocactus species (Cactaceae): A comparative morphological and anatomical study	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES FLORENCIA TIBERIA AUCAN GARCIA CAMPUSANO SONIA VAZQUEZ SANTANA et al.	FLORA	2018
48	Functional dioecy in Echinocereus: Ontogenetic patterns, programmed cell death, and evolutionary significance	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES SONIA VAZQUEZ SANTANA Rocio Hernandez-Cruz et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT SCIENCES	2018
49	A new species of Deamia (Cactaceae) from the Mesoamerican region	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Gabriel Ceren Miguel Angel Cruz et al.	Phytotaxa	2018
50	In vitro propagation of endangered Mammillaria genus (Cactaceae) species and genetic stability assessment using SSR markers	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Jesus Omar Lazaro-Castellanos Martin Mata-Rosas et al.	IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-PLANT	2018
51	Phylogeny in Echinocereus (Cactaceae) based on combined morphological and molecular evidence: taxonomic implications	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO DALIA GREGO VALENCIA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY	2018
52	THE CARYOPHYLLALES 2018 CONFERENCE IN MEXICO & ADVANCES OF THE GLOBAL CARYOPHYLLALES INITIATIVE	MARIA HILDA FLORES OLVERA HELGA OCHOTERENA BOOTH ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	Taxon	2018
53	A New Species of Disocactus (Caciaceae) from El Salvador	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Ceren, Gabriel Menjivar, Jenny	Novon	2017





54	Growth form and wood evolution in the tribe Cacteae (Cactaceae)	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO DALIA GREGO VALENCIA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	Willdenowia	2017
55	A phylogenetic framework for the Hylocereeae (Cactaceae) and implications for the circumscription of the genera	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Korotkova, Nadja Borsch, Thomas	Phytotaxa	2017
56	Morphological plasticity of an endemic widespread columnar cactus and its congener	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO Arroyo-Cosultchi G. et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF BOTANY	2017
57	Phylogeny and Circumscription of Cephalocereus (Cactaceae) Based on Molecular and Morphological Evidence	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Tapia H.J. et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2017
58	Genetics and Conservation of Plant Species of Extremely Narrow Geographic Range	SOFIA SOLORZANO LUJANO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA	DIVERSITY-BASE L	2016
59	CARYOPHYLLALES 2015 IN BERLIN AND THE GLOBAL CARYOPHYLLALES INITIATIVE	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES MARIA HILDA FLORES OLVERA HELGA OCHOTERENA BOOTH et al.	Taxon	2016
60	Comparative morphology and anatomy of Backebergia militaris (Echinocereeae-Cactaceae) cephalium	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Vazquez-Sanchez, Monserrat	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2016
61	Variación morfológica de Coryphantha (Cactaceae): Un enfoque multivariado	BALBINA VAZQUEZ BENITEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES ARMANDO CERVANTES SANDOVAL	ACTA BOTANICA MEXICANA	2016
62	The Role of Botanical Gardens in the Conservation of Cactaceae	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES JOSE ALBERTO BURQUEZ MONTIJO Hultine, Kevin R. et al.	Bioscience	2016
63	Using stem spines in the identification of Neobuxbaumia species (Cactaceae)	HECTOR JAVIER TAPIA SALCIDO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2016
64	Molecular phylogeny and taxonomy of the genus Disocactus (Cactaceae), based on the DNA sequences of six chloroplast markers	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO Cruz, Miguel Angel	Willdenowia	2016
65	MORPHOLOGICAL VARIATION OF CORYPHANTHA (CACTACEAE): A MULTIVARIATE APPROACH	BALBINA VAZQUEZ BENITEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES ARMANDO CERVANTES SANDOVAL	ACTA BOTANICA MEXICANA	2016





66	How and why does the areole meristem move in Echinocereus (Cactaceae)?	Daniel Sanchez DALIA GREGO VALENCIA TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO et al.	ANNALS OF BOTANY	2015
67	Spatial distribution of genetic variation of Stenocereus pruinosus (Otto) Buxb. in Mexico: analysing evidence on the origins of its domestication	Fabiola Parra ALEJANDRO CASAS FERNANDEZ VICTOR ROCHA RAMIREZ et al.	GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION	2015
68	High proportion of cactus species threatened with extinction	MACIAS ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES JOSE ALBERTO BURQUEZ MONTIJO et al.	NATURE PLANTS	2015
69	A taxonomic backbone for the global synthesis of species diversity in the angiosperm order caryophyllales	PATRICIA HERNANDEZ LEDESMA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES MARIA HILDA FLORES OLVERA et al.	Willdenowia	2015
70	Phylogeny and Biogeographic History of Astrophytum (Cactaceae)	ALEJANDRA VAZQUEZ LOBO YUREN GISELA AGUILAR MORALES ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2015
71	DIVERSITY OF CACTI IN THE ARID AND SEMI-ARID ZONE OF DURANGO, MEXICO	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Sánchez J. Estrada-Castillón E. et al.	Interciencia	2014
72	Spatial distribution of genetic variation of Stenocereus pruinosus (Otto) Buxb. in Mexico: analysing evidence on the origins of its domestication	ALEJANDRO CASAS FERNANDEZ VICTOR ROCHA RAMIREZ ANTONIO GONZALEZ RODRIGUEZ et al.	GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION	2014
73	Embryology and seed development in pereskia lychnidiflora (Cactaceae)	KARINA JIMENEZ DURAN ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Aurea Cortes Palomec et al.	Haseltonia	2014
74	Trichomes with crystals in the Cephalocereus Pfeiff. areoles	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Luisa Barcenas-Argueello, Maria	Botanical Sciences	2014
75	Phylogenetic relationships in echinocereus (Cactaceae, Cactoideae)	Daniel Sanchez ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO	SYSTEMATIC BOTANY	2014
76	Ferocactus (Cactaceae) epidermis: Its systematic value	DALIA GREGO VALENCIA TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO MONSERRAT VAZQUEZ SANCHEZ et al.	JOURNAL OF THE TORREY BOTANICAL SOCIETY	2014
77	Caracterización molecular de tres especies de hylocereus (Cactaceae) presentes en México	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES García Aguilar M.A. et al.	Revista Fitotecnia Mexicana	2013





78		Molecular phylogeny, origin and taxonomic implications of the tribe Cacteae (Cactaceae)	MONSERRAT VAZQUEZ SANCHEZ TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	SYSTEMATICS AND BIODIVERSITY	2013
	79	Morphometric analysis of the Echinocereus species section Triglochidiati (Cactaceae) in Mexico	Daniel Sanchez ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TANIA TERRAZAS ARANA	Brittonia	2013
	80	Habit and growth form in the tribe Cacteae (Cactaceae, Cactoideae)	MONSERRAT VAZQUEZ SANCHEZ TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Botanical Sciences	2012
	81	A new species of Mammillaria (Cactaceae) from Tamaulipas, Mexico	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Guadalupe Martinez-Avalos, Jose Golubov, Jordan et al.	ACTA BOTANICA MEXICANA	2011
	82	Delimitation of Neobuxbaumia mezcalaensis and N. multiareolata (Cactaceae) based on multivariate analyses	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Arroyo-Cosultchi, G et al.	Boletín De La Sociedad Botánica De México	2010
	83	A new species of Strombocactus (Cactaceae) from Moctezuma River, Queretaro, Mexico	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Sanchez-Martinez, Emiliano	Revista Mexicana De Biodiversidad	2010
	84	Taxonomic Revision of Pachycereus (Cactaceae)	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO	SYSTEMATIC BOTANY	2009
	85	STEM ANATOMY OF THREE SPECIES OF GENUS Hylocereus (Berger) Britton & Rose (CACTACEAE) IN MEXICO	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Garcia Aguilar, Ma. de los Angeles	Revista Fitotecnia Mexicana	2009
	86	On the phylogenetic relationships of Stenocereus (Cactaceae): a combined molecular and morphological approach.	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO Arreola-Nava, Hilda J.	Cladistics	2008
	87	Phylogenetic relationships of Cephalocereus species (Cactaceae)	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Barcenas-Aguello, Maria Luisa Terrazas, T	Cladistics	2008
	88	Evolution of the flowering zones in Cactoideae-Cactaceae	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Vazquez-Sanchez, Monserrat	Cladistics	2008
	89	xPachebergia (Cactaceae), a nothogenus from western Mexico	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO	Revista Mexicana De Biodiversidad	2008





90	Morphology and anatomy of the Cephalocereus columna-trajani cephalium: Why tilting?	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Vázquez-Sánchez M.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2007
91	The systematic significance of seed morphology in Stenocereus (Cactaceae)	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Arroyo-Cosultchi G. et al.	Taxon	2006
92	Cladistic analysis of genus Pachycereus (Cactaceae) with morphological characters [Análisis cladístico del género Pachycereus (Cactaceae) con caracteres morfológicos]	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO	Brittonia	2006
93	Phylogenetic relationships in Peniocereus (Cactaceae) inferred from plastid DNA sequence data	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO Arreola-Nava H.J. et al.	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	2005
94	Seed morphology and variation in the genus Pachycereus (Cactaceae)	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	2004
95	Phylogenetic analysis of Pachycereus (Cactaceae, Pachycereeae) based on chloroplast and nuclear DNA sequences	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO Cameron K.	SYSTEMATIC BOTANY	2003
96	Comparative stem anatomy in the subfamily cactoideae	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	BOTANICAL REVIEW	2002
97	A new species of Pachycereus (Cactaceae) from West Mexico [Una nueva especie de Pachycereus (Cactaceae) del Occidente de Mexico]	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES Gama-Lopez S.	Novon	1998

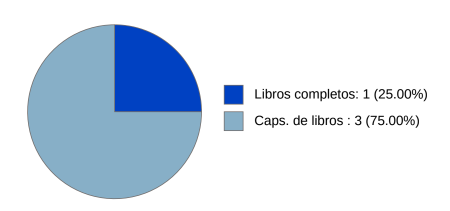




ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Las cactáceas	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO	Capítulo de un Libro	2013	9786078328000
2	Cactaceae	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Capítulo de un Libro	2012	9786070230790
3	Flora del Valle de Tehuacán-Cuicatlán. Fascículo 95. CACTACEAE Juss	BALBINA VAZQUEZ BENITEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES ROSALINDA MEDINA LEMOS et al.	Libro Completo	2012	9786070230790
4	Angiospermae Magnoliopsida. Cactaceae Juss. Cephalocereus, Disocactus, Lemaireocereus, Lophocereus, Neobuxbaumia, Opuntia, Pachycereus, Pereskiopsis, Pilosocereus, Pseudomitrocereus, Selenicereus	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Capítulo de un Libro	2011	9786070224348

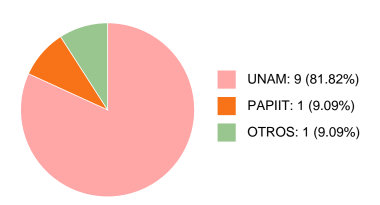




ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Cactáceas de la flora del Bajío.	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	10-01-2011	31-12-2021
2	La colección de cactáceas del Jardín Botánico.	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	10-01-2011	31-12-2027
3	Actualización de la base de datos de la Colección de Cactáceas en el Jardín Botánico del Instituto de Biología, UNAM.	GABRIEL OLALDE PARRA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	30-09-2016	31-12-2020
4	Variación natural en el desarrollo de la raíz de suculentas mexicanas.	ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES ANA LAURA WEGIER BRIUOLO PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO et. al	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2017	15-01-2021
5	Taxonomía de la familia Cactaceae en Cuba: Una contribución a su conservación.	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES DUNIEL BARRIOS LUCAS MAJURE	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	04-01-2016	15-01-2021





6	Sistemática en tres linajes de Cactaceae contrastantes.	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Recursos PAPIIT	01-01-2019	31-12-2021
7	Cactáceas de la flora Mesoamericana.	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2020	31-12-2021
8	Estudio cromosómico de especies y poblaciones de Agave.	FRANCISCO JAVIER MARTINEZ RAMON ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES ABISAI JOSUE GARCIA MENDOZA LAURA TREJO HERNANDEZ et. al	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	20-05-2019	10-12-2021
9	Proyecto Educativo de la Tienda Tigridia de los Amigos del Jardín Botánico del IBUNAM A.C.	CARMEN CECILIA HERNANDEZ ZACARIAS ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES MARIA DE LOS ANGELES AIDA TELLEZ VELASCO	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	06-01-2020	10-12-2021
10	El archivo histórico del Jardín Botánico del Instituto de Biología de la UNAM y la historia de la botánica mexicana en el siglo XX.	FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	05-01-2023	31-12-2029
11	Programa de propagación de plantas ornamentales tropicales y su formación.	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES CARMEN CECILIA HERNANDEZ ZACARIAS MARIA DE LOS ANGELES AIDA TELLEZ VELASCO	ONG'S o Fundaciones Nacionales	09-01-2023	31-01-2024

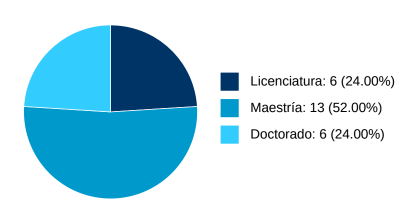




ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Transcriptómica comparativa del desarrollo floral en especies del género Disocactus (Hylocereeae, Cactaceae)	Tesis de Doctorado	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Rosas Reinhold, Isaura,	Instituto de Biología,	2023
2	Origen de opuntia tehuacana (Cactaceae) y su relación filogenética con especies simpátricas	Tesis de Doctorado	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Granados Aguilar, Xóchitl Citlalmina,	Instituto de Biología,	2022
3	Sistematica de Epithelantha (Cactaceae)	Tesis de Doctorado	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Aquino García, David Alejandro,	Instituto de Biología,	2020
4	Delimitación del complejo Stenocactus crispatus (Cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Franco Chávez, Moisés Miguel Angel,	Instituto de Biología,	2020





5	Estructura y composición de los biominerales en el tallo de la tribu Cacteae (Cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	ABEL MORENO CARCAMO, TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO, et al.	Instituto de Biología, Instituto de Química,	2020
6	Sistemática filogenética del género Disocactus (Cactaceae)	Tesis de Doctorado	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Cruz Espíndola, Miguel Ángel,	Instituto de Biología,	2018
7	Filogenia del género aporocactus (cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Rosas Reinhold, Isaura,	Instituto de Biología,	2017
8	Filogenia y biogeografía del género neobuxbaumia (cactaceae)	Tesis de Doctorado	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Tapia Salcido, Héctor Javier,	Instituto de Biología,	2017
9	Análisis filogenético del género peniocereus (cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Franco Estrada, Daniel,	Instituto de Biología,	2017
10	Filogenia del género strophocactus (cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Yáñez Martínez, Marisela,	Instituto de Biología,	2017
11	Naturación de muros : un análisis funcional de seis especies nativas del centro de México	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Blanco Martínez, Jorge Roberto,	Instituto de Biología,	2017
12	Delimitación taxonómica de las especies del grupo selenicereus vagans (hylocereeae, cactaceae)	Tesis de Licenciatura	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Martínez Quezada, Daniel Martín,	Instituto de Biología,	2016
13	Delimitación de especies del complejo echinocereus parkeri (cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Cervantes Salcedo, Rafael Cristian,	Instituto de Biología,	2016
14	Sistemática filogenética de echinocereus (cactaceae)	Tesis de Doctorado	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Sánchez Carbajal, Daniel,	Instituto de Biología,	2015





15	Nomenclátor de las especies de la tribu eupatorieae, familia compositae (asteraceae), reportadas para México y presentes en la colección tex-lundell	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	SUSANA VALENCIA AVALOS, JOSE LUIS VILLASEÑOR RIOS, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2015
16	Evaluación de la diversidad genética poblacional de mammillaria albiflora (cactaceae) : especie endémica del estado de Guanajuato, México	Tesis de Licenciatura	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	ALEJANDRO CASAS FERNANDEZ, PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA, et al.	Centro de Investigaciones en Ecosistemas en Morelia, Michoacán, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Biología,	2015
17	Delimitación de las especies de Mammillaria, serie Polyedrae (Cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Aquino García, David Alejandro,	Instituto de Biología,	2014
18	Análisis de la diversidad y estructura genética poblacional de mammillaria supertexta mart. es pfeieff (cactaceae), especie endémica del valle de Tehuacán-Cuicatlán, México	Tesis de Licenciatura	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	ALEJANDRO CASAS FERNANDEZ, PATRICIA DOLORES DAVILA ARANDA, et al.	Centro de Investigaciones en Ecosistemas en Morelia, Michoacán, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Biología,	2013
19	Reintroducción de mammillaria haageana subsp. san-angelensis (Cactaceae) en la Reserva Ecológica del Pedregal de San Ángel	Tesis de Licenciatura	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	ROSALVA GARCIA SANCHEZ, Cervantes Salcedo, Rafael Cristian,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Instituto de Biología,	2012





20	Diversificación de Pachycereeae (Cactaceae, Caryophyllales, Eudicotylodoneae) en relación al síndrome de polinización	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Barba Montoya, José Antonio,	Instituto de Biología,	2012
21	Análisis de la diversidad y la estructura genética poblacional de dos especies del género Mammillaria, endémicas del valle de Tehuacán-Cuicatlán	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	ALEJANDRO CASAS FERNANDEZ, SOFIA SOLORZANO LUJANO, et al.	Centro de Investigaciones en Ecosistemas en Morelia, Michoacán, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Biología,	2011
22	Estudio comparativo de la sexualidad floral de Echinocereus coccineus y Echinocereus polyacanthus (Cactoideae: Cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	LUIS FELIPE JIMENEZ GARCIA, SONIA VAZQUEZ SANTANA, et al.	Facultad de Ciencias, Instituto de Biología,	2011
23	Sistemática filogenética de Echinocereus sección Triglochidiati (Cactaceae)	Tesis de Maestría	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Sánchez Carbajal, Daniel,	Instituto de Biología,	2010
24	Variación morfológica de la semilla en Stenocereus dumortieri	Tesis de Licenciatura	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	Morales Hernández, Yolanda,	Instituto de Biología,	2009
25	Cactoflora del Distrito de Nochixtlán, Oaxaca, México	Tesis de Licenciatura	ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES,	BALBINA VAZQUEZ BENITEZ, Aquino García, David Alejandro,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Instituto de Biología,	2008

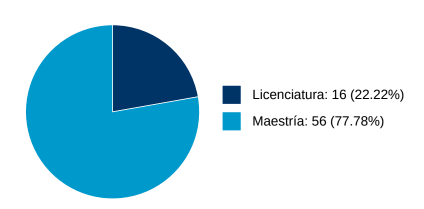




ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	CACTOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2025-2
2	Licenciatura	CACTOLOGIA	Facultad de Ciencias	27	2025-1
3	Licenciatura	CACTOLOGIA	Facultad de Ciencias	21	2024-2
4	Licenciatura	CACTOLOGIA	Facultad de Ciencias	24	2024-1
5	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	3	2023-1
6	Maestría	TEMAS SELECTOS SISTEMÁTICA, DESARROLLO Y ECOLOGÍA DE CACTÁCEAS.	Facultad de Ciencias	2	2023-1
7	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2022-2
8	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	11	2022-2
9	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	3	2022-1
10	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	4	2022-1
11	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	10	2022-1
12	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	4	2021-2
13	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	15	2021-2
14	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2021-1
15	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	14	2021-1
16	Maestría	TEMAS SELECTOS SISTEMÁTICA, DESARROLLO Y ECOLOGÍA DE CACTÁCEAS.	Facultad de Ciencias	5	2021-1
17	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2020-2
18	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	6	2020-1
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 IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2





22 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2019-1 23 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2019-1 24 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2019-1 25 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2019-1 26 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 27 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 28 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 29 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2018-2 20 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 30 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 31 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 32 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 33 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 34 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 35 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 36 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 6 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 II Facultad de Ciencias 1 2018-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2018-1 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 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 II Facultad de Ciencias 1 2017-1 40 Maestría
24 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2019-1 25 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2019-1 26 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 27 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 28 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 29 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2018-2 29 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 30 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 31 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 32 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 33 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 34 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 35 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 6 2018-2 36 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 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 II Facultad de Ciencias 1 2018-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 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 II Facultad de Ciencias 1 2017-2 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-1 48 Maestr
25 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2019-1 26 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 27 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 28 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2018-2 29 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-2 30 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 31 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 32 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 33 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 34 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 35 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 6 2018-2 36 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 6 2018-2 37 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III 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 II Facultad de Ciencias 1 2018-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 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 II Facultad de Ciencias 1 2017-2 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 42
26MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12019-127MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12019-128MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12018-229MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-230MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-231MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-232MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-233MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias62018-234MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias62018-235MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-136MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-137MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-138MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-140MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-242MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-2 <t< td=""></t<>
27 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2019-1 28 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2018-2 29 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-2 30 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 31 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 32 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 33 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 34 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 35 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 6 2018-2 36 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 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 I Facultad de Ciencias 1 2018-1 39 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-1 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-1 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 47 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-1 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II-393776 Facultad de Ciencias 1 2017-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION II-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION II-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1
28MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12018-229MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-230MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-231MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-232MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-234MaestríaTEMAS SELECTOS,SISTEMATICA, DESARROLLO Y ECOLOGIA DE CACTACEAS.Facultad de Ciencias62018-235MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-136MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-137MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-138MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-139MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-140MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN III-393776Facultad de
29 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II 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 INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 33 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 34 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 35 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 6 2018-2 36 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 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 II Facultad de Ciencias 1 2018-1 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 47 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 Maestría TEMAS SELECTOS, SISTEMATICA, Facultad de Ciencias 6 2018-2 DESARROLLO Y ECOLOGIA DE CACTACEAS. Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2018-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III-393776 Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
31 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 32 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 33 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-2 34 Maestría TEMAS SELECTOS, SISTEMATICA, Facultad de Ciencias 6 2018-2 DESARROLLO Y ECOLOGIA DE CACTACEAS. 35 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 36 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 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 II Facultad de Ciencias 1 2018-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 47 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-1 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393953 Facultad de Ciencias 1 2017-1 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
32MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-233MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-234MaestríaTEMAS SELECTOS,SISTEMATICA, DESARROLLO Y ECOLOGIA DE CACTACEAS.Facultad de Ciencias62018-235MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-136MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-137MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-138MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-140MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-242MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393776Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984<
33MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-234MaestríaTEMAS SELECTOS,SISTEMATICA, DESARROLLO Y ECOLOGIA DE CACTACEAS.Facultad de Ciencias62018-235MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIIFacultad de Ciencias12018-136MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-137MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-138MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-140MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-242MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-39398
Maestría TEMAS SELECTOS, SISTEMATICA, Facultad de Ciencias 6 2018-2 DESARROLLO Y ECOLOGIA DE CACTACEAS. TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III Facultad de Ciencias 1 2018-1 TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393993 Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393993 Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393993 Facultad de Ciencias 1 2017-1 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393994 Facultad de Ciencias 1 2017-1
DESARROLLO Y ECOLOGIA DE CACTACEAS. 35 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III Facultad de Ciencias 1 2018-1 36 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2018-1 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 I Facultad de Ciencias 1 2018-1 40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 47 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-1 47 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION II-393776 Facultad de Ciencias 1 2017-1 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393953 Facultad de Ciencias 1 2017-1 49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
35MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION IIIFacultad de Ciencias12018-136MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-137MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-138MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-140MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-242MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION II-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
36MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-137MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-138MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-139MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-240MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION II-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
37MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-138MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-139MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-240MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-242MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION I-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
38MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-139MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12018-140MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-242MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION I-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
39MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12018-140MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IIFacultad de Ciencias12017-241MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-242MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN I-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
40 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II Facultad de Ciencias 1 2017-2 41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I-393776 Facultad de Ciencias 1 2017-1 47 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393953 Facultad de Ciencias 1 2017-1 49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
41 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 42 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 43 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV Facultad de Ciencias 1 2017-2 44 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 45 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I Facultad de Ciencias 1 2017-2 46 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I-393776 Facultad de Ciencias 1 2017-1 47 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393910 Facultad de Ciencias 1 2017-1 48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393953 Facultad de Ciencias 1 2017-1 49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
42MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-243MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION II-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
43MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IVFacultad de Ciencias12017-244MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION II-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
44 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-245 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION I-393776Facultad de Ciencias12017-147 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
45MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACIÓN IFacultad de Ciencias12017-246MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION I-393776Facultad de Ciencias12017-147MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
46 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION I-393776Facultad de Ciencias12017-147 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
47 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393910Facultad de Ciencias12017-148 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393953Facultad de Ciencias12017-149 MaestríaTRABAJO DE INVESTIGACION III-393984Facultad de Ciencias12017-1
48 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393953 Facultad de Ciencias 1 2017-1 49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
49 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION III-393984 Facultad de Ciencias 1 2017-1
FO Magnetria TEMAS SELECTOS Facultad de Cioneiro 2 2016 0
50 Maestría TEMAS SELECTOS Facultad de Ciencias 3 2016-2
51 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION II Facultad de Ciencias 1 2016-2
52 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION II Facultad de Ciencias 1 2016-2
53 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION II Facultad de Ciencias 1 2016-2
54 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION IV Facultad de Ciencias 1 2016-2
55 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION IV Facultad de Ciencias 1 2016-2
56 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION IV Facultad de Ciencias 1 2016-2
57 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION IV Facultad de Ciencias 1 2016-2
58 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION IV Facultad de Ciencias 1 2016-2
59 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION IV Facultad de Ciencias 1 2016-2
60 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION I Facultad de Ciencias 1 2016-1
01 14 17
61 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION I Facultad de Ciencias 1 2016-1
61 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION I Facultad de Ciencias 1 2016-1 62 Maestría TRABAJO DE INVESTIGACION I Facultad de Ciencias 1 2016-1





64	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
65	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
66	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
67	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
68	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ciencias	1	2016-1
69	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	4	2015-2
70	Licenciatura	CACTOLOGIA	Facultad de Ciencias	23	2015-1
71	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2015-1
72	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2014-1





ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

PATENTES

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





ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES

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