



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

### Reporte individual



## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

### Datos Generales

**Nombre:** ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 42 años

---

### Nombramientos

**Vigente:** INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo

Instituto de Biología

Desde 16-10-2013

---

### Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI Emérito 2023 - VIGENTE

SNI III 2010 - 2022

SNI II - 2009

PRIDE D - 2024



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

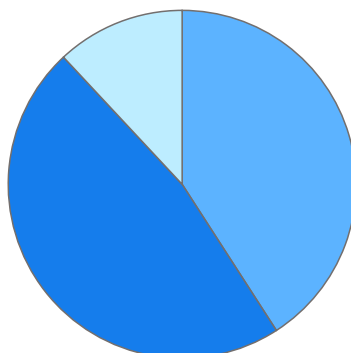


### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



- WoS: 65 (40.88%)
- Scopus : 75 (47.17%)
- WoS y Scopus: 19 (11.95%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	BIODIVERSIDAD DE LAS PRADERAS TEMPLADAS DEL NORTE DE OAXACA , MÉXICO	CARLOS MARTORELL DELGADO DIEGO GARCIA MEZA JOSE LUIS VILLASEÑOR RIOS et al.	Botanical Sciences	2025
2	Molecular phylogeny and divergence time of Harpalycé (Leguminosae, Papilionoideae), a lineage with amphitropical diversification in seasonally dry forests and savannas	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS González Gutiérrez P.A. Lewis G.P. et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2024
3	Regionalización de la provincia del Desierto Chihuahuense con base en la distribución de especies de Dalea (Fabaceae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Sandoval-Mata T.N. Hernández-Sandoval L. et al.	Botanical Sciences	2024
4	Phylogenetic systematics of Vigna sensu stricto in the context of Physostigma and allies	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Horton D.M. Feleke Y. et al.	AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	2024
5	The genus Astragalus (Leguminosae: Papilionoideae: Galegeae) in Mexico	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Castillón E.E. Quintanilla J.Á.V. et al.	Phytotaxa	2023
6	Revision of the genus Agrostis (Poaceae, Pooideae, Poeae) in Megamexico	JOSE LUIS VIGOSA MERCADO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Leonardo O. Alvarado Cardenas et al.	PHYTOKEYS	2023

### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

7	Genetic Resources and Breeding Priorities in Phaseolus Beans: Vulnerability, Resilience, and Future Challenges	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Parker T.A. Gallegos J.A. et al.	Plant Breeding Reviews	2022
8	Brazilian Flora 2020: Leveraging the power of a collaborative scientific network	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Janaina Gomes-da-Silva Fabiana Luiza Ranzato Filardi et al.	Taxon	2022
9	Systematics of Vigna Subgenus Lasiospron (Leguminosae: Papilionoideae: Phaseolinae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Lavin M. Snak C. et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2022
10	A new section of Astragalus (Fabaceae: Galegeae) from Mexico	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS J. O. S. E. A. N. G. E. L. V. I. L. L. A. R. R. E. A. L. QUINTANILLA E. D. U. A. R. D. O. E. S. T. R. A. D. A. CASTILLON	Phytotaxa	2022
11	Incorporating evolutionary and threat processes into crop wild relatives conservation	CAROLINE NICOLE LAURA BURGEFF D HOND ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS RAFAEL LIRA SAADE et al.	NATURE COMMUNICATION NS	2022
12	Diversity of useful mexican legumes: Analyses of herbarium specimen records	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS MARIA LETICIA TORRES COLIN ROBERT ARTHUR BYE BOETTLER et al.	DIVERSITY-BASE L	2021
13	Extinction risk of Mesoamerican crop wild relatives	VALERIA ALAVEZ GOMEZ GABRIELA CASTELLANOS MORALES ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS et al.	Plants People Planet	2021
14	Patterns of chromosomal variation in Mexican species of Aeschynomene (Fabaceae, Papilionoideae) and their evolutionary and taxonomic implications	LUIS FERNANDO TAPIA PASTRANA ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS JAVIER CABALLERO NIETO	COMPARATIVE CYTOGENETICS	2020
15	A new combination and lectotypification in the genus Desmodium (Papilionoideae: Desmodieae) of Mexico	MARIA LETICIA TORRES COLIN ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Phytotaxa	2020
16	Morphological range changes in mexican astragalus radicans hornem. (fabaceae: Galegeae): Review of its taxonomy and nomenclature	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Castillón E.E. Quintanilla J.A.V.	Phytotaxa	2020
17	First cytogenetic register of an allopolyploid lineage of the genus Aeschynomene (Leguminosae, Papilionoideae) native to Mexico	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Fernando Tapla-Pastrana	Caryologia	2020
18	An outstanding new species of Senna (Fabaceae: Caesalpinioideae) from southern Puebla, Mexico	MARIA HILDA FLORES OLVERA HELGA OCHOTERENA BOOTH ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS et al.	Phytotaxa	2019

### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

19	Pollination biology and breeding system of <i>Desmodium grahamii</i> (Fabaceae, Papilionoideae): functional aspects of flowers and bees	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS KARINA JIMENEZ DURAN Miguel-Peña A.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2019
20	Extrafloral nectaries in Leguminosae: Phylogenetic distribution, morphological diversity and evolution	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Marazzi B. Gonzalez A.M. et al.	AUSTRALIAN SYSTEMATIC BOTANY	2019
21	DNA Sequence Variation among Conspecific Accessions of the Legume <i>Coursetia caribaea</i> Reveals Geographically Localized Clades Here Ranked as Species	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Matt Lavin R. Toby Pennington et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2018
22	Leaf adaptations and species boundaries in North American <i>Cercis</i> : implications for the evolution of dry floras	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Peter W. Fritsch Camille F. Nowell et al.	AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	2018
23	Forest conservation: Humans' handprints-Response	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Dryflor Pennington R.T. et al.	Science	2017
24	Forest conservation: Remember Gran Chaco - Response	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Pennington, R. Toby Banda-R, Karina et al.	Science	2017
25	A palynological study and molecular analysis of the <i>Desmodium procumbens</i> group (Leguminosae-Papilionoideae) in Mexico	ELIA RAMIREZ ARRIAGA ENRIQUE MARTINEZ HERNANDEZ LUIS FELIPE JIMENEZ GARCIA et al.	Grana	2017
26	A molecular phylogeny reveals the Cuban enigmatic genus <i>Behaimia</i> as a new piece in the Brongniartieae puzzle of papilionoid legumes	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Queiroz, L.P.D. São-Mateus, W. et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2017
27	A new subfamily classification of the leguminosae based on a taxonomically comprehensive phylogeny	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Azani, Nasim Babineau, Marielle et al.	Taxon	2017
28	A new species of <i>Phaseolus</i> (Leguminosae, Papilionoideae) sister to <i>Phaseolus vulgaris</i> , the common bean	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Rendón-Anaya, M. Herrera-Estrella, A. et al.	Phytotaxa	2017
29	Genomic history of the origin and domestication of common bean unveils its closest sister species	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Rendón-Anaya, Martha Montero-Vargas, Josaphat M. et al.	GENOME BIOLOGY	2017
30	Domestication genomics of the open-pollinated scarlet runner bean ( <i>Phaseolus coccineus</i> L.)	MARCO ALEJANDRO SUAREZ ATILANO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS DANIEL IGNACIO PIÑERO DALMAU et al.	Frontiers in Plant Science	2017



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

31	Genome and transcriptome analysis of the Mesoamerican common bean and the role of gene duplications in establishing tissue and temporal specialization of genes	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS LUIS JOSE DELAYE ARREDONDO FEDERICO ESTEBAN SANCHEZ RODRIGUEZ et al.	GENOME BIOLOGY	2016
32	Plant diversity patterns in neotropical dry forests and their conservation implications	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Banda-R, Karina Dexter, Kyle G. et al.	Science	2016
33	Reflexed flowers in <i>Aeschynomene amorphoides</i> (Fabaceae: Faboideae): A mechanism promoting pollination specialization?	Samuel Carleial ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS CESAR AUGUSTO DOMINGUEZ PEREZ TEJADA et al.	BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY	2015
34	Desmodium raymundoramirezii (Desmodieae: Leguminosae), una especie nueva de la sierra Madre del Sur, México	MARIA LETICIA TORRES COLIN ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS JENY SOLANGE SOTUYO VAZQUEZ et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2015
35	Symbiont shift towards <i>Rhizobium</i> nodulation in a group of phylogenetically related <i>Phaseolus</i> species	Alejandra Zayas Del Moral Ernesto Ormeno Orrillo MARCO ANTONIO ROGEL HERNANDEZ et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2014
36	Relationship between Use Value and Ecological Importance of Floristic Resources of Seasonally Dry Tropical Forest in the Balsas River Basin, México	Belinda Maldonado JAVIER CABALLERO NIETO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS et al.	ECONOMIC BOTANY	2013
37	Towards a new classification system for legumes: Progress report from the 6th International Legume Conference	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Borges, L. Bruneau, A. et al.	SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY	2013
38	Genome Sequence of <i>Rhizobium</i> sp Strain CCGE510, a Symbiont Isolated from Nodules of the Endangered Wild Bean <i>Phaseolus albescens</i>	MARCO ANTONIO ROGEL HERNANDEZ Ernesto Ormeno Orrillo ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS et al.	JOURNAL OF BACTERIOLOGY	2012
39	LOCATING EVOLUTIONARY PRECURSORS ON A PHYLOGENETIC TREE	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Marazzi, Brigitte Ane, Cecile et al.	Evolution	2012
40	A new species of <i>Aeschynomene</i> (Papilioideae: Dalbergieae) from Oaxaca, Mexico	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS JENY SOLANGE SOTUYO VAZQUEZ	Revista Mexicana De Biodiversidad	2012
41	VIGNA (LEGUMINOSAE) SENSU LATO: THE NAMES AND IDENTITIES OF THE AMERICAN SEGREGATE GENERA	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Thulin, Mats Pasquet, Remy et al.	AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	2011
42	PAUL A. FRYXELL (February 2 1927–July 11 2011) botanic has works published	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Boletín De La Sociedad Botánica De México	2011

### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

43	Palynological study of the genus <i>Macroptilium</i> (Benth.) Urb. (Leguminosae) in Mexico and Central America	MARIA LETICIA TORRES COLIN ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Fuentes-Soriano, Sara	ACTA BOTANICA MEXICANA	2010
44	Neotropical mutualism between <i>Acacia</i> and <i>Pseudomyrmex</i> : Phylogeny and divergence times	SANDRA LUZ GOMEZ ACEVEDO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS SUSANA AURORA MAGALLON PUEBLA et al.	MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION	2010
45	A new combination in the genus <i>Oxyrhynchus</i> (Leguminosae: Phaseolinae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Estrada C., Eduardo	Brittonia	2010
46	DIVERSITY AND DISTRIBUTIONAL PATTERNS OF LEGUMES IN NORTHEASTERN MEXICO	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Eduardo Estrada, C. Angel Villarreal, Q. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2010
47	Phylogeography of the <i>Caesalpinia hintonii</i> complex (Leguminosae: Caesalpinoideae: Poincianella)	JENY SOLANGE SOTUYO VAZQUEZ ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS LUCA FERRARI et al.	Revista Mexicana De Biodiversidad	2010
48	Taxonomic re-assessment of <i>Phaseolus dasycarpus</i> (Leguminosae): Systematic position, chromosome studies and re-description	PEDRO MERCADO RUARO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS FERNANDO CHIANG CABRERA	Brittonia	2009
49	Karyotypic analysis in six species of <i>Phaseolus</i> L. (FABACEAE)	PEDRO MERCADO RUARO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Caryologia	2009
50	Phylogenetic relationships of New World <i>Vicia</i> (Leguminosae) inferred from nrDNA internal transcribed spacer sequences and floral characters	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Endo, Yasuhiko Choi, Byoung-Hee et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2008
51	(1808) Proposal to reject the name <i>Phaseolus alatus</i> (Leguminosae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Turland N.	Taxon	2008
52	A new species of <i>Macroptilium</i> (Benth.) Urb. (Leguminosae: Papilionoideae: Phaseolinae) from North-Eastern Brazil	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Lewis G.P.	KEW BULLETIN	2008
53	Cryptic speciation in the <i>Caesalpinia hintonii</i> complex (Leguminosae: Caesalpinoideae) in a seasonally dry Mexican forest	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Sotuyo S. Chase M.W. et al.	ANNALS OF BOTANY	2007
54	Anthropogenic effects on population genetics of phytophagous insects associated with domesticated plants	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Alvarez N. Hossaert-McKey M. et al.	Evolution	2007
55	Phylogeny of the genus <i>Phaseolus</i> (Leguminosae): A recent diversification in an ancient landscape	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Bibler R. Lavin M.	SYSTEMATIC BOTANY	2006



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

56	Phylogenetic analysis of Cestrum section Habrothamnus (Solanaceae) based on plastid and nuclear DNA sequences	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS LUIS ENRIQUE EGUIARTE FRUNS De Luna E. et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2006
57	Subcortical crossed aphasia: A case report [3] [Afasia cruzada subcortical: Descripción de un caso]	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Torres L. Mori-Quispe N. et al.	REVISTA DE NEUROLOGIA	2006
58	Diversity and distributional patterns of legumes in southern Nuevo León, México	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Estrada C. E. Villarreal Q. J.A. et al.	SOUTHWESTERN NATURALIST	2006
59	Acacia: The case against moving the type to Australia	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS HECTOR MANUEL HERNANDEZ TOLEDO MARIO SOUSA SANCHEZ et al.	Taxon	2005
60	A genome-wide analysis of differentiation between wild and domesticated <i>Phaseolus vulgaris</i> from Mesoamerica	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Papa R. Acosta J. et al.	THEORETICAL AND APPLIED GENETICS	2005
61	Assessment of inter simple sequence repeat markers to differentiate sympatric wild and domesticated populations of common bean	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS González A. Wong A. et al.	CROP SCIENCE	2005
62	Phylogeny and biogeography of Wajira (Leguminosae): A monophyletic segregate of <i>Vigna</i> centered in the Horn of Africa Region	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Thulin M. Lavin M. et al.	SYSTEMATIC BOTANY	2004
63	Metacommunity process rather than continental tectonic history better explains geographically structured phylogenies in legumes	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Lavin M. Schrire B.P. et al.	PHILOSOPHICAL TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES	2004
64	New combinations in south American Phaseolinae: <i>Dolichopsis</i> and <i>Macroptilium</i> (Fabaceae: Phaseoleae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS MARIA LETICIA TORRES COLIN	Novon	2004
65	Phylogenetic systematics of <i>Strophostyles</i> (Fabaceae): A North American temperate genus within a neotropical diversification	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Riley-Hulting E.T. Lavin M.	SYSTEMATIC BOTANY	2004
66	Genetic diversity and structure of the endemic <i>Caesalpinia hintonii</i> complex (Leguminosae: Caesalpinoideae) in Mexico	JENY SOLANGE SOTUYO VAZQUEZ ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS ALBERTO KEN OYAMA NAKAGAWA et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2004

### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

67	Foliar response of wild and domesticated Phaseolus vulgaris L. to water stress	TERESA MARGARITA TERRAZAS SALGADO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Navea C. et al.	GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION	2002
68	New species of Mexican Phaseolus (Fabaceae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	SYSTEMATIC BOTANY	2000
69	Phylogenetic analysis of the cultivated and wild species of Phaseolus (Fabaceae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Turley T. Richman A. et al.	SYSTEMATIC BOTANY	1999
70	Use and nutritive value of talet beans, Amphicarpa bracteata (Fabaceae: Phaseoleae) as human food in Puebla, Mexico	FRANCISCO ALBERTO BASURTO PEÑA ANGELA SOTELO LOPEZ LETICIA GIL VIEYRA et al.	ECONOMIC BOTANY	1999
71	A new species of Phaseolus (Fabaceae) from west-central Mexico	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Ramírez-Delgadillo R.	Sida, Contributions To Botany	1999
72	Karyotypic studies on species of Phaseolus (Fabaceae: Phaseolinae)	PEDRO MERCADO RUARO ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	1998
73	A new combination and a new synonym in Vigna (Fabaceae: Phaseoleae) for the Flora de Nicaragua	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Novon	1998
74	Presence of α-amylase inhibitor in some members of the subtribe phaseoliniae (Phaseoleae: Fabaceae)	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Pueyo J.J.	AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	1997
75	Oryxis, a new genus in tribe Phaseoleae (Leguminosae: Papilionoideae) from Brazil	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Lewis G.P.	KEW BULLETIN	1997
76	Chloroplast DNA as an evolutionary marker in the Phaseolus vulgaris complex	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Llaca V. Gepts P.	THEORETICAL AND APPLIED GENETICS	1994



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

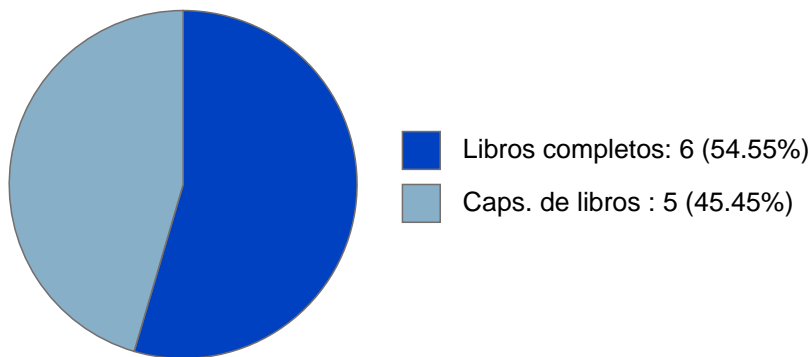


### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

### LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

#### Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Genetic resources and breeding priorities in phaseolus beans: Vulnerability, resilience, and future challenges	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Parker T.A. Gallegos J.A. et al.	Capítulo de un Libro	2023	9781119874157
2	Arbustos y árboles silvestres de las planicies bajas y laderas de montaña en Nuevo León, México	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Libro Completo	2022	9786073069212
3	Semillas de identidad II	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS DULCE MARIA ESPINOSA DE LA MORA ELENA LAZOS CHAVERO	Libro Completo	2016	9786074612295
4	Semillas de identidad II	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS DULCE MARIA ESPINOSA DE LA MORA ELENA LAZOS CHAVERO	Libro Completo	2016	9786074612301
5	Leguminosas de Nuevo León, México	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS Eduardo Estrada Castillón José Ángel Villarreal Quintanilla	Libro Completo	2014	9786070253478



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

6	El Frijol	ROBERT ARTHUR BYE BOETTLER HECTOR GENARO NICOLAS BOURGES RODRIGUEZ ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Libro Completo	2012	9786078172078
7	El Frijol	HECTOR GENARO NICOLAS BOURGES RODRIGUEZ ROBERT ARTHUR BYE BOETTLER ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS et al.	Libro Completo	2012	9786078172054
8	La historia natural del frijol ( <i>Phaseolus</i> )	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Capítulo de un Libro	2012	9786078172078
9	Angiospermae Magnoliopsida. Leguminosae Juss. <i>Aeschynomene</i> ; <i>Centrosema</i> , <i>Clitoria</i> ; <i>Phaseolus</i> ; <i>Sesbania</i> y <i>Vigna</i>	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Capítulo de un Libro	2011	9786070224348
10	Angiospermae Magnoliopsida. Leguminosae Juss.	MARIO SOUSA SANCHEZ MARIA GLORIA ANDRADE MURGUIA ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS et al.	Capítulo de un Libro	2011	9786070224348
11	Fabaceae	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Capítulo de un Libro	2010	9786070301810



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

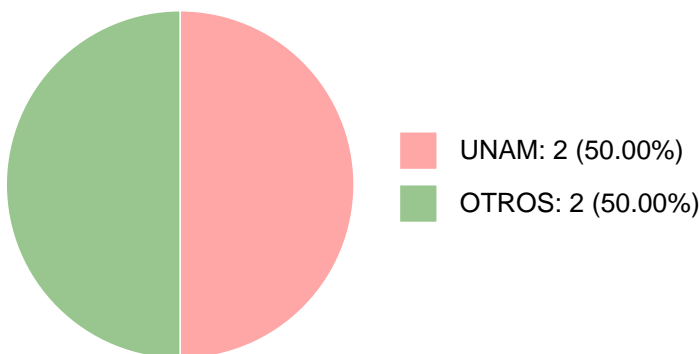


### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

### PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

#### Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Determinación del genoma del frijol ( <i>Phaseolus vulgaris L.</i> ) para el aprovechamiento de los recursos naturales de Iberoamérica ( <i>PhasibeAm</i> )	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Universidades, Centros, Institutos u Organismos Internacionales	01-01-2010	31-12-2018
2	El Género <i>Phaseolus</i> (Leguminosae, Papilionoideae, Phaseoleae) para México.	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS ENRIQUE MARTINEZ MEYER JORGE ACOSTA GALLEGOS SUSANA GAMA LÓPEZ et. al	Sector Público (Federal, Estatal o Municipal)	22-11-2012	30-09-2020
3	Sistemática de la subtribu Phaseolinae.	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2019	31-12-2024
4	Sistemática y filogenia de Leguminosas	ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2024	15-12-2036



# Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y  
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



**ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS**

## PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

**ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS**



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

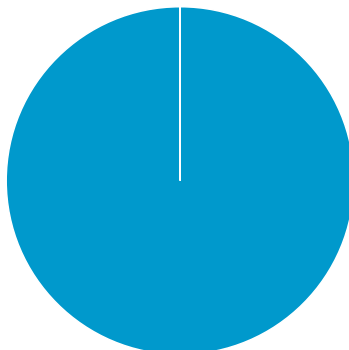


### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

### DOCENCIA IMPARTIDA

#### Histórico de docencia



■ Maestría: 25 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS SISTEMATICA DE ANGIOSPERMAS	Facultad de Ciencias	3	2020-1
2	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
3	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
4	Maestría	TEMAS SELECTOS SISTEMATICA DE ANGIOSPERMAS	Facultad de Ciencias	2	2019-1
5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-1
7	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2018-2
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
11	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1
12	Maestría	TEMAS SELECTOS,SISTEMATICA DE ANGIOSPERMAS	Facultad de Ciencias	4	2018-1
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-1
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2017-2
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2017-2
16	Maestría	TEMAS SELECTOS-305385	Facultad de Ciencias	11	2017-1
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III-393983	Facultad de Ciencias	1	2017-1
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ciencias	1	2016-2
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ciencias	1	2016-1
20	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2016-1
21	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	3	2015-1



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS

22	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	8	2014-1
23	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	2	2013-1
24	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	6	2012-1
25	Maestría	TOPICOS SELECTOS DE BIOLOGIA	Facultad de Ciencias	3	2011-1



# Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y  
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



**ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS**

## PATENTES

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

**ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS**



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

**ALFONSO OCTAVIO DELGADO SALINAS**

## 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