



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



PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO

Datos Generales

Nombre: PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 32 años

Nombramientos

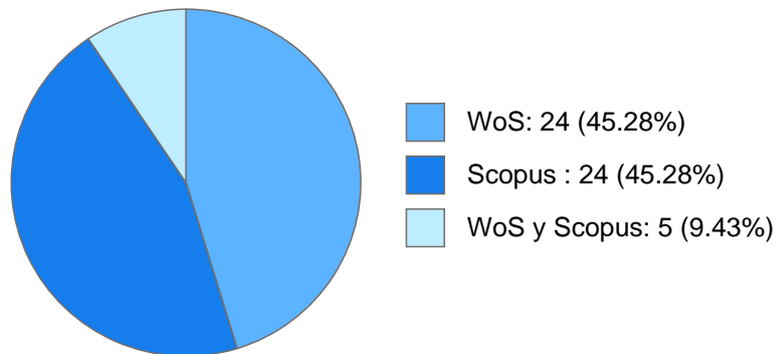
Vigente: TECNICO ACADEMICO ASOCIADO C TC Definitivo
Instituto de Biología
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE D 2021 - 2022
PRIDE C - 2021

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



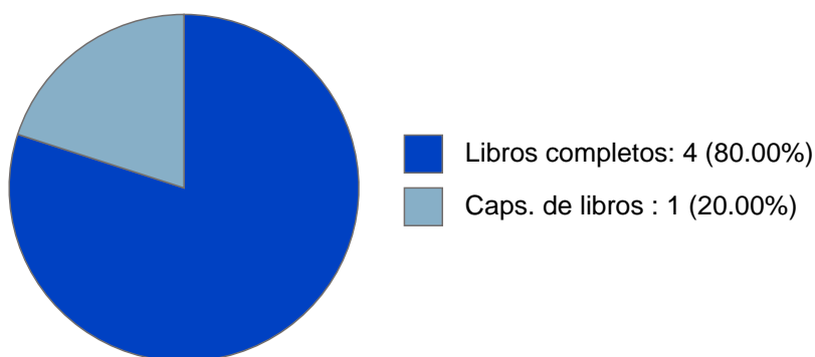
#	Título	Autores	Revista	Año
1	Another new species of the genus <i>Dahlia</i> (Asteraceae, Coreoideae): are we close to knowing its total diversity?	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Juan Pablo Ortiz-Brunel Isaac H. Lichter-Marck et al.	ACTA BOTANICA MEXICANA	2024
2	Evolution of flower allometry and pigmentation in <i>Mammillaria haageana</i> (Cactaceae)	ULISES YUNUEN ROSAS LOPEZ ESTELA SANDOVAL ZAPOTITLA ANGEL SALVADOR ARIAS MONTES et al.	BMC PLANT BIOLOGY	2022
3	<i>Echeveria andreae</i> (Crassulaceae), a new species from the Mixteca Alta mountain region, Oaxaca, Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Luis Emilio de la Cruz-Lopez	Revista Mexicana De Biodiversidad	2022
4	Correction to: Evolution of flower allometry and pigmentation in <i>Mammillaria haageana</i> (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
5	Growth Patterns in Seedling Roots of the Pincushion Cactus <i>Mammillaria</i> 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

6	A new species of <i>Echeveria</i> (Crassulaceae) from Durango, Mexico, supported by morphology and DNA diagnostic characters	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA Luis E. De la Cruz-Lopez	Brittonia	2021
7	<i>Echeveria islasiae</i> a new species from series <i>Longistylae</i> (Crassulaceae)	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Luis Emilio De la Cruz-Lopez	Brittonia	2021
8	Chromosome Number, Ploidy Level, and Nuclear DNA Content in 23 Species of <i>Echeveria</i> (Crassulaceae)	MARIA GUADALUPE ANTONIA PALOMINO Y HASBACH FRANCISCO JAVIER MARTINEZ RAMON PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO et al.	GENES	2021
9	Geochemical Characterization and Saturation Index (Si) in the Montebello Lagunar System Liquidamber Lagoon, Chiapas Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO LUIS ANTONIO GARCIA VILLANUEVA GEORGINA FERNANDEZ VILLAGOMEZ et al.	Nature Environment and Pollution Technology	2021
10	Morphological and Molecular Diagnostic Characters Reveal a New Species of <i>Pachyphytum</i> (Crassulaceae)	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA De La Cruz-López L.E. et al.	Haseltonia	2020
11	Chromosomal numbers in parental and hybrid plants of the genus <i>Echeveria</i>	VERONICA CEPEDA CORNEJO PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Ramirez-Maceda L.A. et al.	Acta Horticulturae	2020
12	Research on dahlia, the national flower of Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Mejía-Muñoz J.M. de Luna-García I. et al.	Acta Horticulturae	2020
13	<i>Dahlia mixtecana</i> (Asteraceae, Coreopsidae), a striking new species from Oaxaca, Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO María De los Angeles Islas-Luna Guadalupe Munguía-Lino et al.	Phytotaxa	2019
14	<i>Echeveria xochipalensis</i> (Crassulaceae), a new species from Guerrero, Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA Luis E. de la Cruz-Lopez	Phytotaxa	2019
15	LEAF MORPHO-ANATOMICAL DIVERSITY IN ECHEVERIA AFF. GIGANTEA (CRASSULACEAE)	ESTELA SANDOVAL ZAPOTITLA DANIEL MARTIN MARTINEZ QUEZADA PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO et al.	Botanical Sciences	2019
16	<i>Echeveria michihuacana</i> (Crassulaceae), a new species from Michoacán, Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA de la Cruz-López L.E.	Brittonia	2019

17	Phylogenetic relationships of <i>Echeveria</i> (Crassulaceae) and related genera from Mexico, based on three DNA barcoding loci	FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Luis E. de la Cruz-Lopez et al.	Phytotaxa	2019
18	<i>Dahlia tamaulipana</i> (Asteraceae, coreopsidae), a new species from the sierra madre oriental biogeographic province in Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Maria De Los Angeles Islas-Luna Rafael Guadalupe Macias-Flores et al.	Phytotaxa	2018
19	PALYNOLOGY OF TWENTY ONE SPECIES OF ECHEVERIA GENUS (CRASSULACEAE) FROM MEXICO - HIGH RESOLUTION STUDY	GUILLERMINA GONZALEZ MANCERA PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA et al.	ACTA MICROSCOPICA	2018
20	<i>Polascontria</i> (Cactaceae), a nothogenus that represents the gene flow between <i>Escontria</i> and <i>Polaskia</i>	YURIDIA CRUZ GONZALEZ ZAMORA FELIPE CRUZ GARCIA GREGORIO OROZCO ARROYO et al.	Phytotaxa	2017
21	Interspecific Hybridization between <i>Dahlia dissecta</i> and <i>D. rupicola</i>	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO J. Mejia-Munoz C. Flores-Espinosa et al.	Acta Horticulturae	2015
22	<i>Sedum piactlaense</i> (Crassulaceae), a new species from Durango, México	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Etter J. Kristen M.	Haseltonia	2015
23	Four New Taxa of the Genus <i>Echeveria</i> from the State of Oaxaca, Mexico	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Ize C.B. Zorzano O.G. et al.	Haseltonia	2015
24	SEDUM BRACHETII (CRASSULACEAE), A NEW SPECIES FROM GUERRERO, MEXICO	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Maria de los Angeles Islas Luna Omar Gonzalez Zorzano	Haseltonia	2012
25	SEDUM KRISTENII (CRASSULACEAE), A NEW SPECIES FROM DURANGO, MEXICO	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Omar Gonzalez Zorzano Etter, J	Haseltonia	2012
26	ECHEVERIA JULIANA (CRASSULACEAE), A NEW SPECIES FROM SINALOA, MEXICO	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO Omar Gonzalez Zorzano Kristen, M	Haseltonia	2012

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

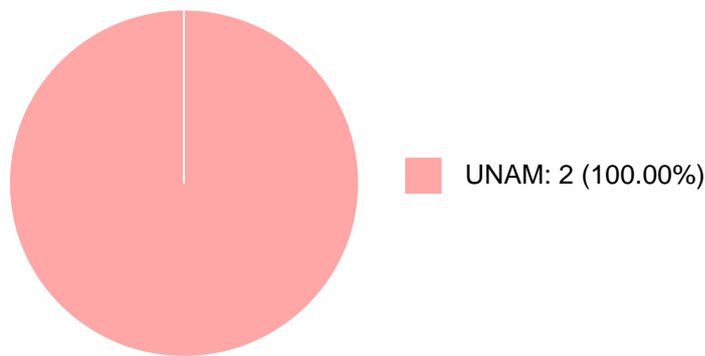
Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Políticas y acciones de las universidades para promover el empleo de sus egresados. Estudios de caso en Iberoamérica.	SERGIO JAVIER JASSO VILLAZUL PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO LILIA FELIX RAMIREZ LEON et al.	Libro Completo	2018	9786078496105
2	Jardines botánicos	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO	Capítulo de un Libro	2016	9786078328758
3	Resultados en conservación, uso y aprovechamiento sustentable de recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO	Libro Completo	2015	9786079698201
4	Guía práctica de propagación y cultivo de las especies del género Echeveria : también conocidas como conchitas, lenguas de vaca, magueyitos, rosetas y tememetla	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO María de los Ángeles Islas Luna Omar González Zorzano	Libro Completo	2014	9786070240607
5	Echeveria Manual del perfil diagnóstico del género Echeveria en México	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO FRANCISCO ROBERTO VERGARA SILVA	Libro Completo	2011	9786071202185

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

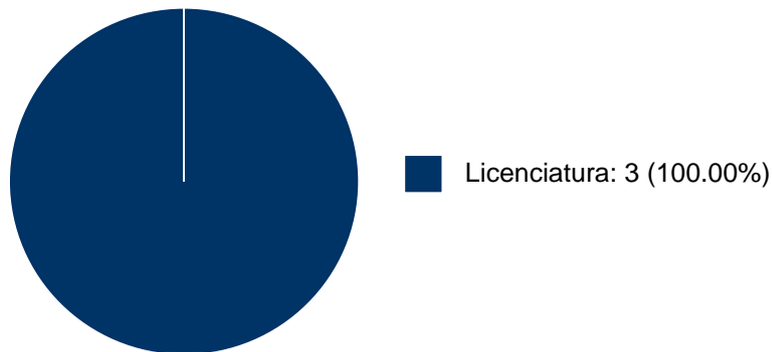
Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Establecimiento y construcción de azoteas y muros verdes.	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2018	31-12-2022
2	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

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Educación ambiental en zonas semiáridas : adopción de plantas nativas por habitantes de la Cañada, Oaxaca	Tesis de Licenciatura	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO,	Celis Villalón, Adny Alicia,	Instituto de Biología,	2008
2	Organografía comparada de plántulas de las especies del género Pachycereus (Berger) Britton & Rose (Cactaceae)	Tesis de Licenciatura	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO,	Camarena Gonzalez, Rosario del Pilar,		2005
3	Autodiagnostico a partir de creditos de sustentabilidad de Ecología Productiva CUTHA S.P.R. de R.L. organizacion reproductora de cactaceas y otras suculentas	Tesis de Licenciatura	ELVA MARTINEZ HOLGUIN,	PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO, Moreno Calles, Ana Isabel,		2003



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



PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO

DOCENCIA IMPARTIDA

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

PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO



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



PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO

TUTORIAS EN POSGRADO

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

PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO



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



PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO

PATENTES

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

PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO



PANUNCIO JERONIMO REYES SANTIAGO

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