



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



**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

## Datos Generales

**Nombre:** JAIME JIMENEZ RAMIREZ

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 47 años

---

## Nombramientos

**Vigente:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-11-2016

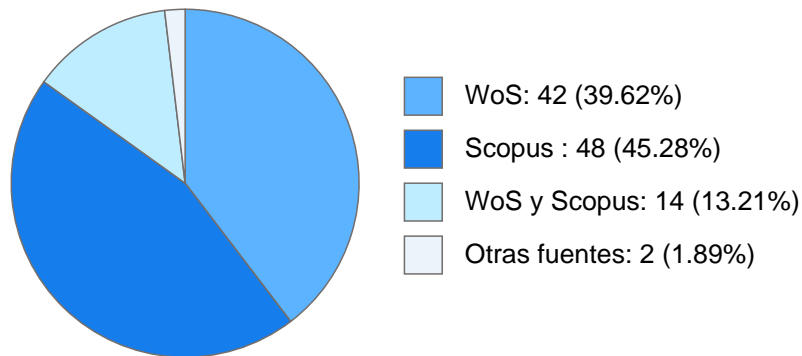
---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2013 - 2023  
PRIDE C - 2022

## DOCUMENTOS EN REVISTAS

### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	<i>Lopezia guerrerensis</i> (Onagraceae, sect. <i>Lopezia</i>), a new species from the State de Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	Brittonia	2024
2	Jatropha chazaroi (Euphorbiaceae), an endangered new species from Apazapan, Veracruz, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Sánchez-Sánchez O. Arzaba-Villalva C. et al.	Phytotaxa	2023
3	Opuntia chiangiana (Cactaceae, Opuntioideae): A taxonomic re-evaluation and geographic distribution	CESAR RAMIRO MARTINEZ GONZALEZ JAIME JIMENEZ RAMIREZ CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ et al.	Bradleya	2023
4	<i>Opuntia chiangiana</i> (Cactaceae, Opuntioideae): A taxonomic re-evaluation and geographic distribution	CESAR RAMIRO MARTINEZ GONZALEZ JAIME JIMENEZ RAMIREZ CESAR ANTONIO RIOS MUÑOZ et al.	Bradleya	2023
5	Opuntia setocarpa (Cactaceae, Opuntioideae): phylogenetic hypothesis and notes	CESAR RAMIRO MARTINEZ GONZALEZ JAIME JIMENEZ RAMIREZ Raman Cuevas-Guzman et al.	Haseltonia	2022
6	<i>Hymenocallis ximixtlanensis</i> (Amaryllidaceae), a new species from the state of Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN MARIA ELENA GARCIA GRANADOS	Phytotaxa	2022

7	Opuntia tehucana and O. olmeca (Cactaceae, Opuntioideae) are to be considered as ascribed to a single species: morphological and molecular evidences	CESAR RAMIRO MARTINEZ GONZALEZ CESAR ADRIAN GONZALEZ MARTINEZ JAIME JIMENEZ RAMIREZ et al.	Phytotaxa	2021
8	ANALYSIS OF THE EXTRANUCLEOLAR RIBONUCLEOPROTEIN PARTICLES OF CYCAS REVOLUTA THUNB. (CYCADACEAE) AND CERATIZAMIA MEXICANA BRONGN. (ZAMIACEAE)	MARIA DE LOURDES SEGURA VALDEZ JAIME JIMENEZ RAMIREZ Agredano-Moreno L.-T. et al.	Botanical Sciences	2020
9	Taxonomic revision of the genus Dioon (Zamiaceae)	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Jessica E. Hernandez-Tapia Andrew P. Vovides	Phytotaxa	2020
10	Phylogenetic placement and new data on macro- and micromorphology of Opuntia joconostle (Cactaceae)	CESAR RAMIRO MARTINEZ GONZALEZ MARIA EUGENIA MUÑIZ DIAZ DE LEON CESAR ADRIAN GONZALEZ MARTINEZ et al.	Bradleya	2020
11	Re-evaluation of Opuntia matudae (Cactaceae)	CESAR RAMIRO MARTINEZ GONZALEZ MARIA EUGENIA MUÑIZ DIAZ DE LEON JAIME JIMENEZ RAMIREZ et al.	Phytotaxa	2019
12	Traditional uses and seed chemical composition of jatropha spp. (euphorbiaceae) in tehuacán-cuicatlán, México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Hernández-Nicolás N.Y. Córdova-Téllez L. et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2018
13	Ipomoea kahloiae (Convolvulaceae), a noteworthy new species endemic to Guerrero, Mexico	LUCIO LOZADA PEREZ LEONARDO OSVALDO ALVARADO CARDENAS CESAR RAMIRO MARTINEZ GONZALEZ et al.	Phytotaxa	2018
14	Prockia jaliscana (Salicaceae), a new species from Jalisco, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	Phytotaxa	2018
15	Lacandonia granules are present in the cell nucleus of Welwitschia mirabilis	LOURDES TERESA AGREDANO MORENO MARIA DE LOURDES SEGURA VALDEZ JAIME JIMENEZ RAMIREZ et al.	Botanical Sciences	2018
16	Improved method for genomic DNA extraction for Opuntia Mill. (Cactaceae)	JAIME JIMENEZ RAMIREZ MERCEDES ISOLDA LUNA VEGA Ramiro Martinez-Gonzalez, Cesar et al.	Plant Methods	2017
17	Distribution and diversity of Fagaceae in Hidalgo, Mexico	SUSANA VALENCIA AVALOS JAIME JIMENEZ RAMIREZ Gabriel Flores-Franco et al.	Botanical Sciences	2017



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



**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

18	Morphological variation related with environmental factors in endemic and threatened <i>Jatropha</i> species of Tehuacan-Cuicatlan, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Hernández-Nicolás N.Y. Córdova-Téllez L. et al.	GENETIC RESOURCES AND CROP EVOLUTION	2017
19	A new species of <i>Desmopsis</i> ( <i>Annonaceae</i> ) endemic of Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Adrian Gonzalez-Martinez, Cesar	Brittonia	2016
20	<i>Triumfetta acahuizotlanensis</i> ( <i>Malvaceae</i> ), a new tree species endemic of Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Adrian Gonzalez-Martinez, Cesar Ríos-Carrasco, Sandra	Phytotaxa	2016
21	Diagnóstico ecológico para la conservación de <i>Jatropha</i> spp. ( <i>Euphorbiaceae</i> ) y sus hábitats, en la Reserva Tehuacán-Cuicatlán, México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Hernández-Nicolás N. Córdova-Téllez L. et al.	REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL	2015
22	<i>Annona contrerasii</i> ( <i>Annonaceae</i> ), especie nueva del Estado de Guerrero, México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Soto-Núñez, J.C.	ACTA BOTANICA MEXICANA	2015
23	El género <i>Ormosia</i> Jacks. ( <i>Leguminosae</i> , <i>Papilionoideae</i> ) en el Estado de Guerrero, México	RAMIRO CRUZ DURAN JAIME JIMENEZ RAMIREZ	ACTA BOTANICA MEXICANA	2015
24	The genus <i>Ormosia</i> Jacks. ( <i>Leguminosae</i> , <i>Papilionoideae</i> ) in the state of Guerrero, Mexico	RAMIRO CRUZ DURAN JAIME JIMENEZ RAMIREZ	ACTA BOTANICA MEXICANA	2015
25	<i>Megastigma chiangii</i> ( <i>Rutaceae</i> ), una especie nueva de la Sierra Madre del Sur del estado de Guerrero, México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	Brittonia	2015
26	A nomenclatural revision of <i>Quercus acutifolia</i> , <i>q. Conspersa</i> and <i>q. grahamii</i> ( <i>lobatae</i> , <i>fagaceae</i> )	SUSANA VALENCIA AVALOS JAIME JIMENEZ RAMIREZ FloresFranco, Gabriel	Phytotaxa	2015
27	<i>Annona contrerasii</i> ( <i>Annonaceae</i> ), a new species from the State of Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Jose Carmen SotoNunez	ACTA BOTANICA MEXICANA	2015
28	Especie nueva de <i>Picramnia</i> ( <i>Picramniaceae</i> ) del estado de Guerrero, México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Cesar Adrian Gonzalez Martinez	Brittonia	2015
29	<i>Ipomoea discoidea</i> ( <i>Convolvulaceae</i> ), una especie nueva de los estados de Guerrero y Jalisco, México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Cesar Adrian GonzalezMartinez	Brittonia	2015
30	A new species of <i>Spigelia</i> ( <i>Loganiaceae</i> ) from Guerrero, Mexico	LEONARDO OSVALDO ALVARADO CARDENAS JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Phytotaxa	2015

31	Additions to the Connaraceae of the state of Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	ACTA BOTANICA MEXICANA	2014
32	Especie nueva del género Megastigma (Rutaceae), del estado de Guerrero, México	FERNANDO CHIANG CABRERA JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Brittonia	2014
33	Is the insular endemic Psidium socorrense (Myrtaceae) at risk of extinction through hybridization?	ZENON CANO SANTANA JAIME JIMENEZ RAMIREZ Lopez-Caamal, Alfredo et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2014
34	Recchia sessiliflora (Surianaceae Arn.), a new species from the Balsas Depression in the state of Guerrero, Mexico	ANDRES GONZALEZ MURILLO RAMIRO CRUZ DURAN JAIME JIMENEZ RAMIREZ	ACTA BOTANICA MEXICANA	2014
35	Adiciones a las connaraceae del estado de guerrero, México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	ACTA BOTANICA MEXICANA	2014
36	Randia lorenceana (Rubiaceae, Gardenieae), una especie nueva del bosque mesófilo de montaña en el estado de Guerrero, México	RAMIRO CRUZ DURAN JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Brittonia	2014
37	Transgressive character expression in hybrid zones between the native invasives Tithonia tubaeformis and Tithonia rotundifolia (Asteraceae) in Mexico	ALFREDO LOPEZ CAAMAL PATRICIA MUSSALI GALANTE JAIME JIMENEZ RAMIREZ et al.	PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION	2013
38	Jatropha mirandana (Euphorbiaceae), a New Species of the Eastern Basins of the Balsas River in the States of Guerrero and Puebla, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Vega Flores, Karla	Novon	2011
39	Balsas (Sapindaceae), New Genus of the Balsas River Basin in the State of Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN Vega Flores, Karla	Novon	2011
40	Introgressive hybridization between Brahea dulcis and Brahea nitida (Arecaceae) in Mexico: evidence from morphological and PCR-RAPD patterns	EFRAIN TOVAR SANCHEZ JAIME JIMENEZ RAMIREZ VERONICA MIREYA RODRIGUEZ CORDOVA et al.	BOTANY	2011
41	Holographis lizethae (Acanthaceae), a new species from Guerrero, Mexico	RAMIRO CRUZ DURAN JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Brittonia	2011
42	Lepidagathis dantelii (Acanthaceae), a new specie of the Basin of the Balsas River in the state of Guerrero, Mexico	RAMIRO CRUZ DURAN JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Brittonia	2011



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

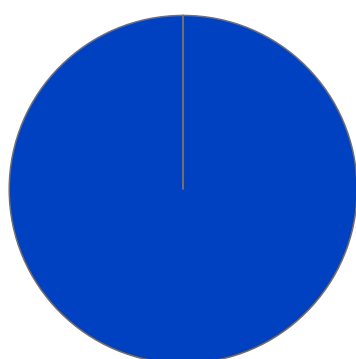


**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

43	Brongniartia balsensis (Leguminosae, Papilionoideae) a New Species in the Depression of Balsas River, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Flores, Karla Vega Duran, RC	Novon	2009
44	Magnolia vazquezii (Magnoliaceae), a new species from the state of Guerrero, Mexico	Ramiro Cruz Duran JAIME JIMENEZ RAMIREZ Flores, Karla Vega	Novon	2008
45	Haematoxylum sousanum (Leguminosae, Caesalpinioideae), a new species from southern Mexico	RAMIRO CRUZ DURAN JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Novon	2008
46	Prockia oaxacana (Salicaceae), a new species from the state of Oaxaca, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN Flores, Karla Vega	Novon	2008
47	Prockia krusei (salicaceae), a new species from the state of Guerrero, Mexico [Prockia krusei (Salicaceae), una especie nueva del estado de Guerrero, México]	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	Novon	2005
48	Magnolia krusei (Magnoliaceae), a new species from Guerrero, Mexico [Magnolia krusei (Magnoliaceae), una especie nueva de Guerrero, México]	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	Novon	2005
49	Bernardia fonsecae (Euphorbiaceae), a new species from Guerrero, Mexico	JAIME JIMENEZ RAMIREZ Cervantes A.M.	Novon	2002
50	Lacandonia granules are present in Ginkgo biloba cell nuclei	JAIME JIMENEZ RAMIREZ LOURDES TERESA AGREDANO MORENO LUIS FELIPE JIMENEZ GARCIA et al.	BIOLOGY OF THE CELL	2002

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



■ Libros completos: 10 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Cunoniaceae / Dichapetalaceae y Marcgraviaceae	JAIME JIMENEZ RAMIREZ LUCIO LOZADA PEREZ RAMIRO CRUZ DURAN	Libro Completo	2020	9786073033541
2	Nº 80. Amherstieae (Caesalpiniaceae) / Detarieae (Caesalpiniaceae) / Swartzieae (Fabaceae)	RAMIRO CRUZ DURAN MARIA ELENA GARCIA GRANADOS JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Libro Completo	2017	9786070299377
3	Atlas de familias de angiospermas de México	JAIME JIMENEZ RAMIREZ SUSANA VALENCIA AVALOS RAMIRO CRUZ DURAN et al.	Libro Completo	2015	9786070265778
4	Flora de Guerrero No. 63. Aceraceae/Nyctaginaceae	JAIME JIMENEZ RAMIREZ RAMIRO CRUZ DURAN	Libro Completo	2014	9786070262234
5	Flora del Valle de Tehuacán-Cuicatlán. Fascículo III. EUPHORBIACEAE Tribu CROTONIDAE	JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Libro Completo	2014	9786070252808
6	Introducción a las embriofitas	JAIME JIMENEZ RAMIREZ SILVIA ESPINOSA MATIAS RAMIRO CRUZ DURAN et al.	Libro Completo	2014	9786070262098



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



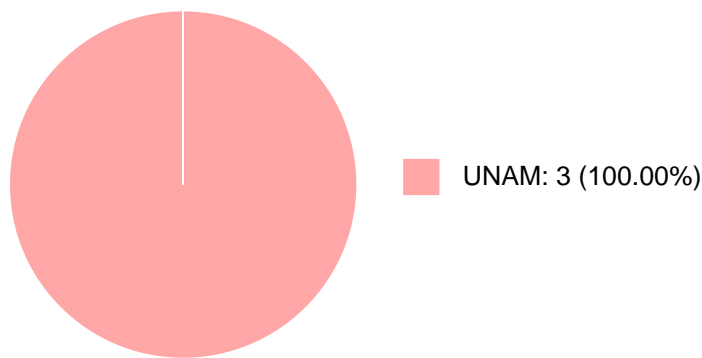
**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

7	Nº 59. Magnoliaceae/Olacaceae	JAIME JIMENEZ RAMIREZ MARIA DE LOURDES OLIVERA MARTINEZ RAMIRO CRUZ DURAN	Libro Completo	2014	9786070251528
8	Glosario ilustrado de embriofitas	JAIME JIMENEZ RAMIREZ SUSANA VALENCIA AVALOS	Libro Completo	2012	9786070232138
9	Diversidad, amenazas y áreas prioritarias para la conservación de las selvas secas del oeste de México	GERARDO JORGE CEBALLOS GONZALEZ ANDRES GARCIA AGUAYO MARIA DEL CORO ARIZMENDI ARRIAGA et al.	Libro Completo	2010	9709000381
10	Plantas silvestres de Puebla	JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Libro Completo	2009	978607487085 5



## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

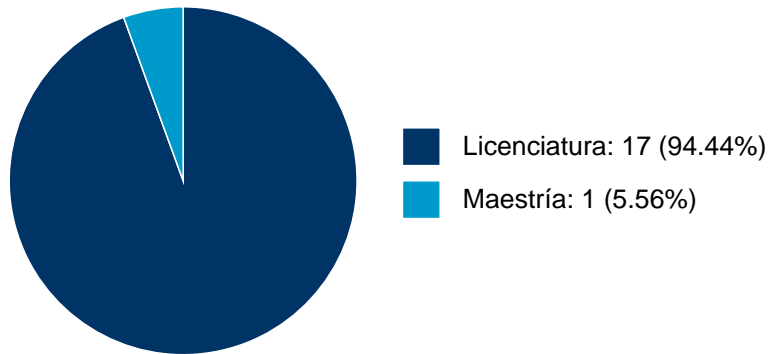
### Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Desarrollo de la colección de Plantas Vasculares del Herbario de la Facultad de Ciencias (FCME), UNAM.	JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	03-06-2013	03-06-2020
2	Flora de Guerrero.	JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	15-10-1981	31-12-2030
3	Flora de la Depresión del Balsas en su porción Guerrerense.	JAIME JIMENEZ RAMIREZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	15-10-1981	31-12-2030

## PARTICIPACIÓN EN TESIS

### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Revisión taxonómica del género <i>Dioon</i> Lindl. en Megamáxico II	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Hernández Tapia, Jessica Esther,	Facultad de Ciencias,	2019
2	Listado florístico de árboles de la selva mediana subcaducifolia del ejido de Acahuizotla, Guerrero, México	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	González Martínez, César Adrián,	Facultad de Ciencias,	2016
3	Revisión taxonómica de las familias caprifoliaceae, saxifragaceae, grossulariaceae e hydrangeaceae en el Estado de Guerrero	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Estrada Márquez, Ana Susana,	Facultad de Ciencias,	2013
4	estudio taxonomico del genero <i>Tillandsia</i> L. (Bromeliaceae) en la Sierra de Juarez (Oaxaca, Mexico)	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Granados Mendoza, Carolina,		2005

**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

5	Contribucion al conocimiento de genero Passiflora L. (Passifloraceae) en la sierra norte de Oaxaca, Mexico	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Mendizabal Boldu, Libertad,	2005
6	Tratamiento taxonomico de la seccion loureira genero jatropoha (Fam. euphorbiaceae)	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Guerrero McManus, Jaime Fabrizio,	2004
7	Flora util de Amatitlan, Guerrero y sus alrededores	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	García Granados, Maria Elena,	2002
8	Estudio floristico del Cerro Xilotzin y sus alrededores en el municipio Xochihuehuetlan, Guerrero	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Moreno Gutierrez, Elizabeth,	2002
9	Contribucion al conocimiento de la familia Rhamnaceae en el Estado de Guerrero, Mexico	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Vega Flores, Karla,	2002
10	Contribucion al conocimiento del genero Manhot (Euphorbiaceae) en el estado de Guerrero, Mexico	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Alejandro Aguilar, Abraham Guadalupe,	2002
11	Contribucion al conocimiento floristico de Amatitlan, Guerrero y sus alrededores	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Cruz Durán, Ramiro,	1996
12	El genero croton (Euphorbiaceae) en Mesoamerica	Tesis de Maestría	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Martínez Gordillo, Martha,	1996
13	Contribucion al estudio floristico y de vegetacion en la region baja de Xochipala, Guerrero	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Gual Díaz, Martha,	1994
14	Contribucion al estudio floristico y de vegetacion de la region suroriental de Xochipala, Guerrero	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Peralta Gomez, Susana,	1994



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

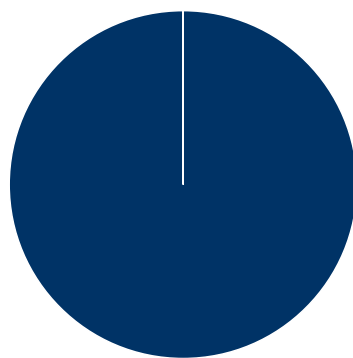


**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

15	Rompimiento de latencia en semillas de Mimosa biuncifera Bentham mediante tratamiento con agua caliente	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Hernandez Ramirez, Carlos,	1991
16	Contribucion a la flora de San Francisco Ozomatlan, cuenca alta nororiental, estado de Guerrero	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Vaca Cortés, Iris,	1990
17	Contribucion al conocimiento del genero Quercus (Fagaceae) en el estado de Guerrero, Mexico	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Valencia Ávalos, Susana,	1989
18	Contribucion al conocimiento del genero croton (euphorbiaceae) en el Estado de Guerrero	Tesis de Licenciatura	JAIME JIMENEZ RAMIREZ,	Martínez Gordillo, Martha,	1988

## DOCENCIA IMPARTIDA

### Histórico de docencia



■ Licenciatura: 78 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	25	2023-2
2	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	25	2022-1
3	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	21	2021-2
4	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	21	2021-1
5	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2021-1
6	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2020-2
7	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2020-2
8	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2020-1
9	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	16	2020-1
10	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2020-1
11	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2019-2
12	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2019-2
13	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	7	2019-1
14	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	7	2019-1
15	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	6	2019-1
16	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2018-2
17	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	22	2018-2
18	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	7	2018-2
19	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2018-1
20	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2018-1
21	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	9	2018-1
22	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	27	2018-1
23	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	5	2017-2
24	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	7	2017-2



**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

25	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2017-2
26	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2017-1
27	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	25	2017-1
28	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	13	2017-1
29	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	4	2017-1
30	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2017-1
31	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	6	2016-2
32	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	25	2016-2
33	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2016-2
34	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	6	2016-1
35	Licenciatura	TALLER NIVEL I	Facultad de Ciencias	6	2016-1
36	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2016-1
37	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	26	2016-1
38	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2015-2
39	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	25	2015-2
40	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	6	2015-2
41	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2015-2
42	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	23	2015-1
43	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	25	2014-1
44	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2014-1
45	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	4	2014-1
46	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	3	2013-2
47	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	4	2013-2
48	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	24	2013-2
49	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	26	2013-1
50	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2013-1
51	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2013-1
52	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	1	2013-1
53	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2012-2
54	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2012-2
55	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	23	2012-2
56	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	22	2012-1
57	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2012-1
58	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2012-1
59	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2011-1
60	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	8	2011-1
61	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	26	2011-1
62	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	7	2010-2
63	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	24	2010-2
64	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	1	2010-2
65	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	2	2010-2
66	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	3	2010-1



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



**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

67	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2010-1
68	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	22	2010-1
69	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	1	2010-1
70	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	23	2009-2
71	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	2	2009-2
72	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	2	2009-2
73	Licenciatura	TALLER NIVEL 2	Facultad de Ciencias	2	2009-1
74	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	22	2009-1
75	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS II	Facultad de Ciencias	23	2008-2
76	Licenciatura	TALLER NIVEL 4	Facultad de Ciencias	3	2008-2
77	Licenciatura	TALLER NIVEL 3	Facultad de Ciencias	3	2008-1
78	Licenciatura	BIOLOGIA DE PLANTAS I	Facultad de Ciencias	22	2008-1



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



**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

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

**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**





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



**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

**PATENTES**

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

**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**



**JAIME JIMENEZ RAMIREZ**

## 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