

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

JORGE

CADENA

IÑIGUEZ

Generado el : 17/may/2022

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 20/abr/1959
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: jocadena@colpos.mx
ORC ID: 0000-0002-6427-0646
CVU: 123544
Nivel SNI:

Empleo actual

Inicio: 02/jul/2018
Nombre del puesto: Profesor Investigador Adjunto
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 26/oct/1985	Nivel de escolaridad: Licenciatura
Título: INGENIERO AGRONOMO	
Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS	
Fecha de obtención: 07/dic/2000	Nivel de escolaridad: Maestría
Título: Maestro en ciencias	
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS	
Fecha de obtención: 07/dic/2005	Nivel de escolaridad: Doctorado
Título: DOCTOR EN CIENCIAS	
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS	

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 29/jul/2013	Fin: 31/ene/2014
Nombre del puesto: COORDINADOR DE PROGRAMAS Y PROYECTOS	
Institución:	
Inicio: 01/ene/2007	Fin: 30/jun/2018
Nombre del puesto: Profesor Investigador Asociado	
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRICOLAS	
Inicio: 12/nov/2005	Fin: 31/dic/2006
Nombre del puesto: COORDINADOR DEL PROYECTO LEADER-MÉXICO	
Institución:	
Inicio: 18/sep/1996	Fin: 31/oct/2005
Nombre del puesto: DIRECCION PROYECTOS E INVESTIGACIÓN (SERIXA, S.C)	
Institución:	
Inicio: 03/nov/1983	Fin: 30/nov/1988
Nombre del puesto: CENTRO DE CAPACITACION- INVESTIGACIÓN AGROSOL.,AC	
Institución:	
Inicio: 01/nov/1983	Fin: 31/dic/1988
Nombre del puesto: AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN	
Institución:	

3.2 Estancias de investigación

Inicio: 07/oct/2017	Fin: 14/oct/2017
Estancia: Académica	Nombre de estancia: Diversity Assessment and Development of Sustainable Use of Mexican Genetic

Institución:	UNIVERSIDAD DE TSUKUBA, JAPON	Fin:	24/jun/2017
Inicio:	12/jun/2017	Nombre de estancia:	Diversity Assessment and Development of Sustainable Use of Mexican Genetic
Estancia:	Académica		
Institución:	UNIVERSITY OF TSUKUBA	Fin:	20/nov/2014
Inicio:	20/oct/2014	Nombre de estancia:	Diversity Assessment and Development of Sustainable Use of Mexican Genetic
Estancia:	Académica		
Institución:	UNIVERSITY OF TSUKUBA	Fin:	30/abr/2011
Inicio:	01/abr/2011	Nombre de estancia:	INTERNATIONAL COURSE IN INTENSIVE AGRICULTURE AND JEWISH CULTURE
Estancia:	Académica		
Institución:	NETAFIM		

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2022

Título del artículo: Use of Gamma Radiation for the Genetic Improvement of Underutilized Plant Varieties

Nombre: PLANTS

Número de la revista: 1161

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 1

a: 19

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 22237747

Autores

MARIA DE LA LUZ RIVIELLO

JORGE CADENA IÑIGUEZ

LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS

MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA

ISRAEL CASTILLO JUAREZ

MARCOS SOTO HERNANDEZ

CARLOS ROMAN CASTILLO MARTINEZ

Año de publicación: 2021

Título del artículo: Microencapsulation of an Extract of Sechium edule (Jacq.) Sw., with Antineoplastic Activity

Nombre: APPLIED SCIENCES

Número de la revista: 24

Volúmen de la revista: 12

País: null

Páginas de: 1

a: 11

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 20763417

Autores

SANDRA SALAZAR AGUILAR

LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS

JORGE CADENA IÑIGUEZ

RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ

EDELMIRO SANTIAGO OSORIO

ITZEN AGUIÑIGA SANCHEZ

VICTOR M. CISNEROS SOLANO

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

ALVARO D. OLIVERA null

Título del artículo: Natural Bioactive Compounds of Sechium spp. for Therapeutic and Nutraceutical Supplements

Nombre: FRONTIERS IN PLANT SCIENCES

Número de la revista: 772389

Volúmen de la revista: 12

País: null

Páginas de: 1

a: 9

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 1664462X

Autores

MARIA ISABEL IÑIGUEZ LUNA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ

FRANCISCO JAVIER MORALES FLORES

MOISES CORTES CRUZ

KAZUO N WATANABE null

Título del artículo: Bioprospecting of Sechium spp. varieties for the selection of characters with pharmacological activity

Nombre: SCIENTIFIC REPORTS

Número de la revista: 6185

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 1

a: 12

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 20452322

Autores

MARIA ISABEL IÑIGUEZ LUNA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ

FRANCISCO JAVIER MORALES FLORES

MOISES CORTES CRUZ

KAZUO N WATANABE null

RYOKO MACHIDA HIRANO

JORGE DAVID CADENA ZAMUDIO

Título del artículo: Genetic transformation of Paulownia elongata S. Y. Hu., mediated by Agrobacterium tumefaciens and biolistic system

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 14

País: null

Páginas de: 35

a: 41

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

CARLOS ROMAN CASTILLO MARTINEZ

MARIA ALEJANDRA GUTIERREZ ESPINOZA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

MARCO T. BUENOSTRO NAVA

VALERIA ABIGAIL MARTINEZ SIAS

Título del artículo: Co-Inoculation of Sechium edule (Jacq.) Sw. Plants with Rhizophagus intraradices and Azospirillum brasilense to Reduce Phytophthora capsici

Nombre: AGRICULTURE

Número de la revista: 391

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 1

a: 12

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 20770472

Autores

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA
JORGE CADENA IÑIGUEZ
Gildardo OLGUIN HERNANDEZ
JUAN FRANCISCO AGUIRRE CADENA
MAURICIO IVAN ANDRADE LUNA

Título del artículo: Actividad antioxidante en genotipos de Theobroma spp. (Malvaceae) en México

Nombre: REVISTA DE BIOLOGIA TROPICAL

Número de la revista: 2 **Volúmen de la revista:** 69 **País:** null

Páginas de: 507 **a:** 523

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** 22152075

Autores

CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE
EDUARDO CAMPOS ROJAS
CESAR URIEL LOPEZ PALESTINA
MISAEEL MARTINEZ BOLAÑOS
JUAN FRANCISCO CABALLERO PEREZ
MOISES BAEZ ALONSO
RAFAEL ARIZA FLORES
JORGE CADENA IÑIGUEZ

Título del artículo: Postharvest storage of three chayote (Sechium edule (Jacq.) Sw.) varieties

Nombre: Scientia Agropecuaria

Número de la revista: 2 **Volúmen de la revista:** 12 **País:** null

Páginas de: 239 **a:** 247

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** 23066741

Autores

YEIMY RAMIREZ RODAS
MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA
JORGE CADENA IÑIGUEZ
ADRIANA DELGADO ALVARADO
LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS
MARCOS RAMON SOTO HERNANDEZ

Título del artículo: Potential distribution models of Sechium tacaco (Pittier) C. Jeffrey in Costa Rica

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 7 **Volúmen de la revista:** 14 **País:** null

Páginas de: 77 **a:** 85

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** 25940252

Autores

LUIS ANGEL BARRERA GUZMÁN
JUAN P. LEGARIA SOLANO
JORGE CADENA IÑIGUEZ

Autores

GABRIELA RAMIREZ OJEDA
JAIME SAHAGUN CASTELLANOS
MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA

Título del artículo: DETERMINATION OF THE CONSERVATION STATUS OF THE "ESCAMOLERA" ANT (*Liometopum apiculatum* MAYR) IN MEXICO BY THE SPECIES RISK

Nombre: AGROCIENCIA

Número de la revista: 6

Volúmen de la revista: 55

País: null

Páginas de: 539

a: 555

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25219766

Autores

MAURICIO BERUMEN JIMENEZ
RICARDO DAVID VALDEZ CEPEDA
SANTIAGO DE JESUS MENDEZ GALLEGOS
JORGE CADENA IÑIGUEZ
ALFREDO ESPARZA OROZCO
LUIS ANTONIO TARANGO ARAMBULA

Título del artículo: First Report of *Neoerysiphe sechii* Causing Powdery Mildew on *Sechium edule* in San Luis Potosi, Mexico

Nombre: PLANT DISEASE

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 1

a: 5

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 01912917

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ
Gildardo OLGUIN HERNANDEZ
MOISES CAMACHO TAPIA
K.C. CORREIA null
A.R. SOLANO BAEZ
SG LEYVA MIR
JUAN MANUEL TOVAR PEDRAZA

Título del artículo: Phylogenetics of the genus *Sechium* P. Brown: A reviewew

Nombre: Spanish Journal of Agricultural Research

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 19

País: null

Páginas de: 1

a: 13

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 21719292

Autores

LUIS ANGEL BARRERA GUZMÁN
JORGE CADENA IÑIGUEZ
JUAN P. LEGARIA SOLANO
JAIME SAHAGUN CASTELLANOS

Título del artículo: Phylogenetic relationships among Mexican species of the genus *Sechium* (Cucurbitaceae)

Nombre: Turkish Journal of Botany

Autores

MARCOS SOTO HERNANDEZ

JORGE CADENA IÑIGUEZ

MARIO SUWALSKI null

José R Colina null

IVAN CASTILLO null

JUANA ROSADO PEREZ

VICTOR M. MENDOZA NUÑEZ

EDELMIRO SANTIAGO OSORIO

Título del artículo: Genetic variability of *Liometopum apiculatum* Mayr (Hymenoptera: Formicidae) as a conservation measure in Mexico

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 6

Volúmen de la revista: 13

País: null

Páginas de: 71

a: 76

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

GUDELIA HIPOLITO CRUZ

JOAQUIN REYES LOPEZ

JORGE CADENA IÑIGUEZ

FRANCISCO JAVIER MORALES FLORES

Título del artículo: Foliar fertilization in the quality of *lisanthus* (*Eustoma grandiflorum* (raf.) Shinners.) 'Flamenco purple' stems

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 13

País: null

Páginas de: 86

a: 90

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

ELIA CRUZ CRESPO

DAVID JAEN CONTRERAS

JORGE CADENA IÑIGUEZ

ARACELI GAITAN ACUÑA

MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA

Título del artículo: Growth and sweetener content in *Stevia rebaudiana* Bert. biofertilized with *Rhizophagus intraradices* (Schenck & Sm.) Walker ted & Schüßler, and

Nombre: JAPAN JOURNAL OF RESEARCH

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 1

a: 5

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 26908077

Autores

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

FLOR R. BARTOLON MORALES

MAYRA MARTINEZ SOLIS

JORGE CADENA IÑIGUEZ

VALERIA ABIGAIL MARTINEZ SIAS

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Foraging amplitude of the escamolera ant (*Liometopum apiculatum* Mayr, Hymenoptera: Formicidae) in a semi-arid area of the Zacatecan

Nombre: Revista Chapingo Serie Zonas Aridas

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: XVIII

País: null

Páginas de: 5

a: 19

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 2007526X

Autores

JAVIER RAFAEL VALDEZ

SAUL UGALDE LEZAMA

JOSE D. CRUZ LABANA

LUIS ANTONIO TARANGO ARAMBULA

FERNANDO CLEMENTE SANCHEZ

JORGE CADENA IÑIGUEZ

Título del artículo: INFLUENCIA DE *Rhizophagus intraradices* (Schenck & Sm.) Walker & Schüßler EN EL RENDIMIENTO DE MAIZ

Nombre: INTERCIENCIA

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 44

País: null

Páginas de: 274

a: 279

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 03781844

Autores

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

MARIA EUGENIA VELAZCO ZEBADUA

CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE

Título del artículo: Inventario de recursos patrimoniales y rutas de interior con potencial turístico en Pinos, Zacatecas

Nombre: Revista Mexicana Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 22

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 15

a: 29

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 20070934

Autores

YANELI CASTELLANOS GUTIERREZ

JORGE CADENA IÑIGUEZ

SILVIA XOCHILT ALMERAYA QUINTERO

ARTEMIO RAMIREZ LOPEZ

BENJAMIN FIGUEROA SANDOVAL

Título del artículo: The Cytological Studies on Neglected and Underutilized Cucurbit Species with Special Reference to Chayote, an Under-Exploited Species

Nombre: American Journal of Plant Sciences

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 10

País: null

Páginas de: 1261

a: 1279

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 21582750

Autores

SERGIO GABRIEL OLVERA VAZQUEZ

JORGE CADENA IÑIGUEZ

Autores

Syed A. Gilani null

KAZUO N. WATANABE null

Título del artículo: Post-harvest quality of squash fruits stored at low temperature

Nombre: Revista Mexicana Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 10

País: null

Páginas de: 1157

a: 1166

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 20070934

Autores

CECILIA GARCIA OSORIO

LAURA ANGELICA MONTECINOS PEDRO

MA. DE LOURDES CATALINA AREVALO GALARZA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

MARTHA ELVA RAMIREZ GALVAN

Año de publicación: 2018

Título del artículo: EFFECTIVENESS OF BIOFERTILIZERS AND BRASSINOSTEROIDS IN Stevia rebaudiana Bert.

Nombre: Agrociencia

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 52

País: null

Páginas de: 609

a: 621

ISSN impreso: 14053195

ISSN electrónico: null

Autores

Juan Francisco Aguirre Medina

Francisco O. Mina Briones

Jorge Cadena Iñiguez

Ramon Marcos Soto Hernandez

Título del artículo: APPLICATION OF A MATHEMATICAL MODEL TO PREDICT THE VEGETABLE YIELD OF A COMPOUND OF INDUSTRIAL INTEREST

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 59

a: 67

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

ABAD LIRA CONDE

ERICK OCARANZA SANCHEZ

JORGE CADENA IÑIGUEZ

L. TAPIA LOPEZ

M.M. SOLIS OBA

A. RUIZ FONT

Título del artículo: MORPHOMETRIC CHARACTERISTICS AND SEED GERMINATION OF Cedrela odorata L.

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 82

a: 89

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Fernando De La Torre Sanchez

Título del artículo: EDIBLE BAMBOO (Bambusoideae): PROMISING CROP FOR MEXICO

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 49

a: 54

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Juan Francisco Aguirre Cadena

Jorge Cadena Iñiguez

M Mora Tello

Benito Ramírez Valverde

Laura Caso Barrera

Daniel Claudio Martinez Carrera

Jose Pedro Juarez Sanchez

Título del artículo: Biomasa y carbono en Guadua angustifolia y Bambusa oldhamii en dos comunidades de la sierra Nororiental de Puebla, México

Nombre: Revista de Biología Tropical

Número de la revista: 4

Volúmen de la revista: 66

País: null

Páginas de: 1701

a: 1708

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 00347744

Autores

Juan Francisco Aguirre Cadena

Benito Ramirez Valverde

Jorge Cadena Iñiguez

Jose Pedro Juarez Sanchez

Laura Caso Barrera

daniel Claudio Martinez Carrera

Título del artículo: DISTRIBUTION OF CULTIVATED SPECIES AND WILD RELATIVES OF SQUASH (Cucurbita L.) IN MÉXICO

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 21

a: 27

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

E Rios Santos

Rosalinda Gonzalez Santos

Jorge Cadena Iñiguez

L Mera Ovando

Título del artículo: Possibilities of bamboo (Guadua angustifolia Kunth) for human consumption in Sierra Nororiental of Puebla, Mexico

Nombre: Nova Scientia

Número de la revista: 21

Volúmen de la revista: 10

País: null

Páginas de: 137

a: 153

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 20070705

Autores

Juan Francisco Aguirre cadena
Benito Ramirez Valverde
Jorge Cadena Iñiguez
Laura Caso Barrera
Jose Pedro Juarez Sanchez
daniel Claudio Martinez Carrera

Título del artículo: BAMBOO PRODUCTION SYSTEM OF Guadua angustifolia Kunth and Bambusa oldhamii Munro IN THE NORTHEAST SIERRA OF PUEBLA

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 11

País: null

Páginas de: 167

a: 175

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Benito Ramirez Valverde
Juan Francisco Aguirre Medina
Jorge Cadena Iñiguez
Jose Pedro Juarez Sanchez
L Caso Barrera
Daniel Claudio Martinez Carrera

Título del artículo: MORPHOMETRIC CHARACTERISTICS AND SEED GERMINATION OF Cedrela odorata L.

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 11

País: México

Páginas de: 82

a: 89

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ
D ARCE CORDOVA
SAUL ESPINOZA ZARAGOZA
JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA
A WONG VILLARREAL
CRLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE

Título del artículo: Nutraceutic Characteristics of the Extracts and Juice of Chayote (Sechium edule (Jacq.) Sw.) Fruits

Nombre: Beverages journal

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 4

País: Switzerland

Páginas de: 1

a: 11

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 23065710

Autores

RAMON MARCOS SOTO HERNANDEZ
MA DE LOURDES AREVALO GALARZA
LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS
FERNANDO CARLOS GOMEZ MERINO

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ

MARIA DE LA LUZ RIVIELLO FLORES

Título del artículo: EXTRACTS OF Cucurbita foetidissima (Kunth) FRUITS INHIBIT THE GROWTH OF PHYTOPATHOGENS OF AGRICULTURAL INTEREST

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 10

Volúmen de la revista: 10

País: null

Páginas de: 107

a: 115

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Jorge Cadena Iñiguez

Francisco Javier Morales Flores

Juan Manuel Rangel Guerrero

Silvia Flores Benitez

Brenda Inoscencia Trejo Tellez

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Iodine, Silicon, and Vanadium Differentially Affect Growth, Flowering, and Quality Components of Stalks in Sugarcane

Nombre: sugar Tech

Número de la revista: 69

Volúmen de la revista: 20

País: India

Páginas de: 1

a: 16

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 09740740

Autores

FERNANDO CARLOS GOMEZ MERINO

LIBIA IRIS TREJO TÉLLEZ

HECTOR EMMANUEL SENTIES HERRERA

VICTOR HUGO VOLKER HALLER

PROMETEO SANCHEZ GARCIA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

Título del artículo: PATRIMONIO CULTURAL DE UNA LOCALIDAD CON POTENCIAL TURÍSTICO EN EL ALTIPLANO POTOSINO

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 10

País: México

Páginas de: 117

a: 123

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

ANTONIO RAMIREZ LOPEZ

YANELI CASTELLANOS GUTIERREZ

BENJAMIN FIGUEROA SANDOVAL

SILVIA XOCHITL XALMERAYA QUINTERO

JORGE CADENA IÑIGUEZ

Título del artículo: Influence of Rhizophagus intraradices and phosphorus fertilization on growth, yield and N P content in grain of Phaseolus vulgaris

Nombre: LEGUME RESEARCH An International Journal: AGRICULTURAL RESEARCH COMMUNICATION CENTRE

Número de la revista: 4

Volúmen de la revista: 40

País: India

Páginas de: 735

a: 740

ISSN impreso: 02505371

ISSN electrónico: 09760571

Autores

JUAN FRANCISCO AGUIRRE CADENA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

RAYMUNDO ROSAS QUIJANO

MARIA DE LOURDES AREVALO GALARZA

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

DIDIANA GALVEZ LOPEZ

Título del artículo: Morphological Characterization of Mango (*Mangifera indica* L.) in Mexico

Nombre: Global Advanced Research Journal of Agricultural Science

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 6

País: India

Páginas de: 275

a: 284

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 23155094

Autores

GREGORIO MARTINEZ HERNANDEZ

ESAU DEL CARMEN MORENO PEREZ

RAFAEL ARIZA FLORES

JORGE CADENA IÑIGUEZ

ALFREDO SANDOVAL ESQUIVEZ

EDUARDO CAMPOS ROJAS

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

CARLOSHUGO AVENDAÑO ARRAZATE

Título del artículo: *Secchium edule* (Jacq.) Swartz, a New Cultivar with Antiproliferative Potential in a Human Cervical Cancer HeLa Cell Line

Nombre: NUTRIENTS

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 9

País: Switzerland

Páginas de: 1

a: 15

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 20726643

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ

SANDRA SALAZAR AGUILAR

MARCOS SOTO HERNANDEZ

EDELMIRO SANTIAGO OSORIO

LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS

ITZEN AGUIÑIGA SANCHEZ

ANA ROCIO RIVERA MARTINEZ

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MARTINEZ

Título del artículo: VARIACIÓN MORFOLÓGICA A NIVEL INTER E INFRAESPECÍFICO EN *Secchium* spp.

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 9

Volúmen de la revista: 10

País: México

Páginas de: 58

a: 63

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Título del artículo: Severity of a Phytophthora capsici strain in chayote *Sechium edule* plants at growth chamber level

Nombre: Revista Mexicana de Fitopatología

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 35

País: México

Páginas de: 40

a: 57

ISSN impreso: 01853309

ISSN electrónico: 20078080

Autores

OLGA GOMEZ RODRIGUEZ

JULIAN DELGADILLO MARTINEZ

MAURICIO IVAN ANDRADE LUNA

DAVID ESPINOSA VICTORIA

LIBIA IRIS TREJO TELLEZ

MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

Título del artículo: Prediction of the effects of climate change on *Sechium edule* (Jacq.) Swartz varietal groups in Mexico

Nombre: Genetic Resources and Crop Evolution

Número de la revista: 4

Volúmen de la revista: 64

País: Netherlands

Páginas de: 791

a: 804

ISSN impreso: 09259864

ISSN electrónico: 15735109

Autores

VICTOR MANUEL RUÍZ VERA

JOSÉ PIMENTEL LÓPEZ

FRANCISCO JAVIER MORALES FLORES

ROSALINDA GONZÁLEZ SANTOS

JORGE CADENA IÑIGUEZ

Título del artículo: Chemical analyses and in vitro and in vivo toxicity of fruit methanol extract of *Sechium edule* var. *nigrum spinosum*

Nombre: Pharmaceutical Biology

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 55

País: United Kingdom

Páginas de: 1638

a: 1645

ISSN impreso: 13880209

ISSN electrónico: 17445116

Autores

ANGEL DE JESUS DELGADO BORDONAVE

EDGAR LEDESMA MARTINEZ

JORGE CADENA IÑIGUEZ

EDELMIRO SANTIAGO OSORIO

JUANA ROSADA PEREZ

MARCOS SOTO HERNANDEZ

MIRNA RUIZ RAMOS

ITZEN AGUIÑIGA SANCHEZ

GUADALUPE GOMEZ GARCIA

VICTOR MANUEL MENDOZA NUÑEZ

VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO

4.2 Publicación de libros

Año de publicación: 2017

Título del libro: Organismos Asociados al Chayote (*Sechium edule* (Jacq.) Sw.) en México

Volúmen: 1

Tomo: 1

País: México

Editorial: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Número de páginas: 256

ISBN: 978-607-715-340-5

Traducido al: Spanish

Autores

GRETA HANAKO ROSAS SAITO

BERTHA TLAPAL BOLAÑOS

GILDARDO OLGUIN HERNANDEZ

MA. DE LOURDES CATALINA AREVALO GALARZA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

JORGE VALDEZ CARRASCO

Título del libro: GUIA DE DESCRIPTORES VARIETALES DE *Sechium edule* (Jacq.) Sw., PARA PROTECCIÓN LEGAL DE SU VARIACIÓN

Volúmen: 1

Tomo: 1

País: México

Editorial: Cplegio de Postgraduados

Número de páginas: 264

ISBN: 978-607-715-361-0

Traducido al:

Autores

VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO

LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS

KAZUO N. WATANABE null

MA. DE LOURDES C. AREVALO GALARZA

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: 2021

Título del libro: MYCORRIZAL FUNGI, UTILIZATION IN AGRICULTURES AND FORESTRY

Título del capítulo: Responses of Agronomically Important Tropical Crops to the Application of Brassinosteroid

Editorial: IntechOpen

Páginas de: 1 a: 18

ISBN: 978-183881-941-5

Autores

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

JORGE CADENA IÑIGUEZ

JUAN FRANCISCO AGUIRRE CADENA

Año de edición: 2018

Título del libro: North American Crop Wild relatives, volume I

Título del capítulo: Crop wild relatives in Mexico: an overview, richness, importance, and conservation status

Editorial: Springer International Publishing AG

Páginas de: 63 a: 96

ISBN: 978-1-60962-073-

Autores

Jose Fernando de la Torre Sanchez

Rosalinda Gonzalez Santos

Autores

Judith Cruz González
 Juan manuel Pichardo C.
 Martin Quintana C.
 Aremi Contreras T.
 Jorge Cadena Iñiguez

4.5 Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: SISTEMA DE BIOSEGURIDAD Y REDUCCIÓN DEL VIVIPARISMO EN EL **Tipo de desarrollo:** Mejora de proceso

4.6 Innovación

Tipo de Innovación OSLO: Innovación de producto	Cobertura: Internacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Disruptiva
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de producto	Cobertura: Internacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Disruptiva
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de proceso	Cobertura: Internacional
Protegido con: Ninguno	Tipo de innovación: Incremental
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de producto	Cobertura: Internacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Disruptiva
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de organización	Cobertura: Nacional
Protegido con: Ninguno	Tipo de innovación: Incremental
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de proceso	Cobertura: Internacional
Protegido con: Ninguno	Tipo de innovación: Disruptiva
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de producto	Cobertura: Internacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Disruptiva
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de proceso	Cobertura: Nacional
Protegido con: Modelo de utilidad	Tipo de innovación: Disruptiva
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de proceso	Cobertura: Nacional
Protegido con: Ninguno	Tipo de innovación: Incremental
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de proceso	Cobertura: Internacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Disruptiva
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de organización	Cobertura: Nacional
Protegido con: Ninguno	Tipo de innovación: Incremental
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de producto	Cobertura: Nacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Incremental
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de producto	Cobertura: Nacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Incremental
Tipo de Innovación OSLO: Innovación de producto	Cobertura: Nacional
Protegido con: Patente	Tipo de innovación: Incremental

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 17/ene/2017 **Nombre:** ITZEN AGUIÑIGA SANCHEZ
Programa PNPC: DOCTORADO EN CIENCIAS EN BOTÁNICA - Doctorado
Título de la tesis: Efecto antitumoral in vivo de Sechium P. Browne (Cucurbitaceae)
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	28/feb/2017	Nombre: MAYRA KARELLY ESPINOZA
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INNOVACIÓN EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES - Maestría	
Título de la tesis:	DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA RELATIVA DE MAMIFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN UN BOSQUE DE NIEBLA, SIERRA NORTE DE OAXACA	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	23/may/2017	Nombre: MAURICIO IVAN ANDRADE LUNA
Programa PNPC:	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EDAFOLOGÍA - Doctorado	
Título de la tesis:	EVALUACIÓN DE MICRORGANISMOS BIOCOTRONTROLADORES Y BIOINOCULANTES EN LA PRODUCCION DE <i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw.	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	07/ago/2017	Nombre: HILDA CECILIA KUYOC CHAN
Programa PNPC:	MAESTRIA EN CIENCIAS EN AGROECOLOGÍA Y SUSTENTABILIDAD - Maestría	
Título de la tesis:	CARACTERIZACIÓN SOCIECONÓMICA Y BIOPROSPECCIÓN DE <i>Cucurbita argyrosperma</i> Huber EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE CAMPECHE	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	15/ago/2017	Nombre: ISABEL IÑIGUEZ LUNA
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INNOVACIÓN EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES - Maestría	
Título de la tesis:	POLIMORFISMO GÉNÉTICO EN <i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw. INVOLUCRADOS EN LA EXPRESIÓN DE METABOLITOS CON ACTIVIDAD BIOLÓGICA	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	07/nov/2017	Nombre: YANELI CASTELLANOS
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INNOVACIÓN EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES - Maestría	
Título de la tesis:	EVALUACIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD TURÍSTICA DE UN ¿PUEBLO MÁGICO¿: CASO PINOS, ZACATECAS	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	12/dic/2017	Nombre: MITZI ROJAS MORALES
Programa PNPC:	005057 - Maestría	
Título de la tesis:	INVENTARIO DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS DEL MUNICIPIO DE ZONGOLICA, VERACRUZ	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	02/jul/2018	Nombre: LAURA ANGÉLICA MONTECINOS
Programa PNPC:	DOCTORADO EN CIENCIAS EN RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD - Maestría	
Título de la tesis:	CALIDAD Y ENFERMEDADES POSTCOSECHA DE DOS GENOTIPOS DE CHAYOTE (<i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw.)	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	17/jul/2018	Nombre: Hector Emmanuel Sentíes Herrera
Programa PNPC:	DOCTORADO EN CIENCIAS EN EDAFOLOGÍA - Doctorado	
Título de la tesis:	INNOVACIONES NUTRIMENTALES EN LA PRODUCCIÓN DE CAÑA DE AZÚCAR (<i>Saccharum</i> spp.)	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	

Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	01/sep/2018	Nombre: ANGEL EDUARDO VAZQUEZ
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN PAISAJE Y TURISMO RURAL - Maestría	
Título de la tesis:	LOS AGROALIMENTOS AUTOCTONOS Y SU VALORACION EN EL TURISMO	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	11/sep/2018	Nombre: JUAN FRANCISCO AGUIRRE
Programa PNPC:	DOCTORADO EN CIENCIAS EN ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA REGIONAL - Doctorado	
Título de la tesis:	Contribución de Bambusa spp al sistema de producción campesina en la Sierra Nor Oriental de Puebla, México.	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	24/sep/2018	Nombre: MAURICIO BERUMEN JIMENEZ
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INNOVACIÓN EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES - Maestría	
Título de la tesis:	EVALUACIÓN DE RIESGO DE EXTINCIÓN DE <i>Liometopum apiculatum</i> Mayr, Y DESCRIPCIÓN DE LAS ETAPAS DE RECOLECCIÓN, LIMPIEZA-	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	04/ene/2019	Nombre: GUADALUPE GOMEZ GARCIA
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BOTÁNICA - Maestría	
Título de la tesis:	EFECTO HEPATOPROTECTOR "in vivo" DE EXTRACTOS DE <i>Sechium P. Browne</i>	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	01/feb/2019	Nombre: ABAD LIRA CONDE
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIOTECNOLOGÍA APLICADA - Maestría	
Título de la tesis:	Aplicación de un modelo matemático para predecir el rendimiento de un compuesto de valor agregado en un cultivo de interés industrial	
Institución:	INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	20/nov/2019	Nombre: YEIMY CLEMENCIA RAMÍREZ
Programa PNPC:	DOCTORADO EN CIENCIAS EN RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD - Maestría	
Título de la tesis:	EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS POSTCOSECHA DE GENOTIPOS DE <i>Sechium</i> spp.	
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	15/feb/2021	Nombre: RODRIGO GALLEGOS GOITIA
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN ESTRATEGIA AGROEMPRESARIAL - Maestría	
Título de la tesis:	Estrategia de proveeduría de ricino (<i>Ricinus communis</i> L.) para Agroil en la región centro de México	
Institución:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHAPINGO	
Estado de la tesis:	Terminada	
Fecha de aprobación:	01/oct/2021	Nombre: LUIS ANGEL BARRERA GUZMAN
Programa PNPC:	DOCTORADO EN CIENCIAS EN HORTICULTURA - Doctorado	
Título de la tesis:	FILOGENIA Y BIOGEOGRAFÍA DE <i>Sechium P. BROWN</i>	
Institución:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHAPINGO	

Estado de la tesis: Terminada

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

6.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2021

Título del artículo: Red doméstica de producción de nopal (Nopalea sp.) para exportación

Nombre: AGRODIVULGACION

Número de la revista: 0

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 16

a: 13

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ

LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS

BRENDA INOSCENCIA TREJO TELLEZ

JUAN FRANCISCO MORALES FLORES

DANIEL TALAVERA MAGAÑA

Título del artículo: Diseño y transferencia de la Variedad vegetal de chayote [Sechium edule (Jacq) Sw.] var. virens levis "CAÑITAS"

Nombre: AGRODIVULGACION

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 50

a: 45

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ

MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA

CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE

LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS

Título del artículo: Diseño y transferencia de la Variedad vegetal de chayote [Sechium edule (Jacq) Sw.] var. virens levis "VENTLALI"

Nombre: AGRODIVULGACION

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 44

a: 37

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ

MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA

CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE

Valentín Ventura VALERIO

LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS

Título del artículo: Desarrollo y transferencia de la variedad vegetal de chayote [Sechium edule (Jacq) Sw.] var. virens levis "CAMPIÑA"

Nombre: AGRODIVULGACION

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 35

a: 29

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

JORGE CADENA IÑIGUEZ

Autores

MA. DE LOURDES AREVALO GALARZA
 CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE
 LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS
 JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA

Título del artículo: Atractivos turísticos culturales Zongolica Veracruz, México Cultural tourist attractions Zongolica Veracruz, Mexico

Nombre: AGRODIVULGACION

Número de la revista: 0

Volúmen de la revista: 1

País: null

Páginas de: 75

a: 73

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 25940252

Autores

MITZI B. ROJAS MORALES
 OBDULIA BALTAZAR BERNAL
 JUAN VALENTE HIDALGO CONTRERAS
 JORGE CADENA IÑIGUEZ

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 01/oct/2008

Fin: 31/oct/2008

Nombre del proyecto: PROYECTO INTEGRAL DE INVESTIGACIÓN, CONSERVACIÓN Y UTILIZACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD DE S. EDULE EN MÉXICO

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

MARIA ELENA VAZQUEZ MONROY NULL, CARLOS AVENDAÑO ARRAZATE NULL, VICTOR M. CISNEROS SOLANO NULL, LOURDES AREVALO GALARZA NULL, EDELMIRO SANTIAGO OSORIO NULL, JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA NULL, MARCOS R. SOTO HERNÁNDEZ NULL

Inicio: 30/oct/2007

Fin: 30/nov/2008

Nombre del proyecto: SU-05-2007: COLECTA, CONSERVACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DE PSEUDOCEREALES NATIVOS DE MÉXICO SISTEMA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

EULOGIO DE CRUZ TORRES NULL, JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL

Inicio: 30/oct/2007

Fin: 30/nov/2008

Nombre del proyecto: BI-05-2007: COLECTA, CARACTERIZACIÓN Y CREACIÓN DEL BANCO NACIONAL DE GERMOPLASMA DE VAINILLA (VANILLA SP). SISTEMA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

CARLOS H. AVENDAÑO ARRAZATE NULL, DELFINO REYES NULL, JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA NULL

Inicio: 02/ene/2006

Fin: 31/dic/2008

Nombre del proyecto: COLECTA, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SECHIU EDULE CON FINES DE REGISTRO VARIETAL (SINAREFI)

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

VÍCTOR CISNEROS SOLANO NULL, MARCOS SOTO HERNÁNDEZ NULL, JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA NULL, CARLOS H. AVENDAÑO ARRAZATE NULL, LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS NULL, VICTOR M. CISNEROS SOLANO NULL, JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL

Inicio: 31/ene/2009

Fin: 29/may/2009

Nombre del proyecto: DIPLOMADO EN DESARROLLO TERRITORIAL: FORMACIÓN DE GESTORES LOCALES

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución:

Colaboradores:

JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, AGUSTÍN CRUZ ALCALÁ NULL, JOSE LUIS ZÁRATE VALDÉS NULL, PLUTARCO SÁNCHEZ VELÁZQUEZ NULL

Inicio: 01/sep/2008

Fin: 11/nov/2009

Nombre del proyecto: VALIDACIÓN DE LA GUÍA DE DESCRIPTORES DE SECHIUM EDULE (JACQ) SW., PARA PROTECCIÓN LEGAL DE SU VARIACIÓN EN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

CADENA-IÑIGUEZ JORGE NULL

Inicio: 05/jul/2007

Fin: 11/dic/2009

Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LA ORGANIZACIÓN EN EJIDOS Y COMUNIDADES AGRARIAS PARA LA CONSERVACIÓN, MANEJO RECURSOS NATURALES Y

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

CADENA-IÑIGUEZ, JORGE NULL, SANDOVAL-FIGUEROA, B. NULL, ROBLES-BERLANGA, H NULL, AVENDAÑO-ARRAZATE, CH NULL, TALAVERA-MAGAÑA, D NULL, BECERRA-MARTÍNEZ, A NULL, CASIANO-VENTURA MA NULL, NUÑEZ-TOVAR, R NULL, TREJO-TÉLLEZ, B NULL, FLORES-MORALES, FJ NULL

Inicio: 11/mar/2009

Fin: 31/dic/2009

Nombre del proyecto: DISEÑO DE PROYECTO DE UN CENTRO DE ACOPIO Y EMPAQUE DE CHAYOTE (SECHIUM EDULE (JACQ.) SW.), EN CAÑADA DE YÁÑEZ,

Tipo de proyecto: Planes de negocio

Institución:

Colaboradores:

EMANUEL RUIZ PALOMEQUE NULL, CADENA-IÑIGUEZ, JORGE NULL

Inicio: 01/sep/2010

Fin: 30/jun/2011

Nombre del proyecto: COLECTA, CARACTERIZACIÓN, CONSERVACIÓN Y USO DEL CHAYOTE

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

ITZEN AGUIÑIGA SÁNCHEZ NULL, JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, MA. LOURDES C. AREVALO GALARZA NULL, VICTOR M. CISNEROS SOLANO NULL, EDELMIRO SANTIAGO OSORIO NULL, MARCOS R. SOTO HERNÁNDEZ NULL, JUAN F. AGUIRRE MEDINA NULL

Inicio: 15/nov/2010

Fin: 29/jul/2011

Nombre del proyecto: COLECTA, CARACTERIZACIÓN, CONSERVACIÓN Y USO DEL CHAYOTE (SECHIUM SPP)

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

GILDARDO OLGUÍN HERNÁNDEZ NULL, ANA ROCÍO RIVERA MARTÍNEZ NULL, ITZEN AGUIÑIGA SANCHEZ NULL, JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, LOURDES AREVALO GALARZA NULL, CARLOS H. AVENDAÑO ARRAZATE NULL, VICTOR M. C.VISNEROS SOLANO NULL, CARLOS CASTILLO MARTINEZ NULL, EDELMIRO SANTIAGO OSORIO

Inicio: 18/jul/2011

Fin: 25/nov/2011

Nombre del proyecto: FORMULACIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS CON PERSPECTIVA DE GÉNERO

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución:

Colaboradores:

JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, BRENDA INOSCENCIA TREJO TÉLLEZ NULL, FRANCISCO JAVIER MORALES FLORES NULL

Inicio: 07/sep/2011

Fin: 09/dic/2011

Nombre del proyecto: DIPLOMADO EN DESARROLLO TERRITORIAL: FORMACIÓN DE GESTORES LOCALES EN ÁREAS INDÍGENAS DE SONORA

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución:

Colaboradores:

JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, AGUSTÍN CRUZ ALCALÁ NULL, FRANCISCO JAVIER MORALES FLORES NULL, BRENDA INOSCENCIA TREJO TÉLLEZ NULL

Inicio: 01/ene/2011

Fin: 31/dic/2011

Nombre del proyecto: ESTABLECIMIENTO DE PROGRAMA DE REPRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN CON PRODUCTORES EXPORTADORES DE CHAYOTE:
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

SIUL DENNIS VELÁZQUEZ ROMERO NULL, CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE NULL, EDELMIRO SANTIAGO OSORIO NULL, MA. LOURDES C. ARÉVALO GALARZA

Inicio: 01/ene/2011 **Fin:** 31/dic/2011

Nombre del proyecto: VALIDACIÓN DE GERMOPLASMA DE VERACRUZ, CHIAPAS, OAXACA TABASCO Y PENÍNSULA DE YUCATÁN
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE NULL, VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO NULL, JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA NULL, ANGEL MARTÍNEZ BECERRA NULL

Inicio: 01/ene/2011 **Fin:** 31/dic/2011

Nombre del proyecto: EVALUACIÓN Y VALIDACIÓN DE UNA GUÍA TÉCNICA PARA LA CERTIFICACIÓN DE HUERTAS DE CHAYOTE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

MA. LOURDES C. ARÉVALO GALARZA NULL

Inicio: 01/ene/2011 **Fin:** 31/dic/2011

Nombre del proyecto: MEJORAMIENTO PARTICIPATIVO CON PRODUCTORES DE CHAYOTE EN CHIAPAS Y ESTABLECIMIENTO DE 3 HUERTAS DE SECHIUM
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

GILDARDO OLGUÍN HERNÁNDEZ NULL, VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO NULL, CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE NULL

Inicio: 01/ene/2011 **Fin:** 31/dic/2011

Nombre del proyecto: VALIDACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS DE 2 ESPECIES DE SECHIUM EN CHIAPAS
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

CARLOS ROMÁN CASTILLO MARTÍNEZ NULL, VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO NULL

Inicio: 10/jun/2012 **Fin:** 16/jun/2012

Nombre del proyecto: DESARROLLO DE LA AGROINDUSTRIA DE LA TAYOTA (SECHIUM EDULE (JACQ) SW. EN REPÚBLICA DOMINICANA
Tipo de proyecto: Consultoría
Institución:

Colaboradores:

JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, JUAN ARTHUR COLLADO NULL

Inicio: 09/sep/2012 **Fin:** 23/sep/2012

Nombre del proyecto: DESARROLLO DE LA AGROINDUSTRIA DE LA TAYOTA (SECHIUM EDULE (JACQ) SW. EN REPÚBLICA DOMINICANA
Tipo de proyecto: Consultoría
Institución:

Colaboradores:

JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, JUAN ARTHUR COLLADO NULL

Inicio: 30/sep/2011 **Fin:** 30/sep/2012

Nombre del proyecto: CONSERVACION IN SITU, EX SITU, POTENCIACIÓN Y DESARROLLO DE CAPACIDADES CON LA BIODIVERSIDAD DEL GÉNERO SECHIUM
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:

Colaboradores:

ITZEN AGUÑIGA SÁNCHEZ NULL, GILDARDO OLGUÍN HERNÁNDEZ NULL, SIUL DENNIS ROMERO VELÁZQUEZ NULL, JORGE CADENA IÑIGUEZ NULL, VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO NULL, EDELMIRO SANTIAGO OSORIO NULL, MARCOS R. SOTO HERNÁNDEZ NULL, MA. LOURDES C. ARÉVALO GALARZA NULL, LUCERO DEL MAR

POSADAS NULL, JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA NULL, CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE NULL

Inicio: 02/ene/2012 **Fin:** 31/dic/2012
Nombre del proyecto: MANTENIMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO DE ACCESIONES DE COLECCIÓN NÚCLEO DE SECHIUM EDULE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

LIMBERG FRANCISCO JUÁREZ HERNÁNDEZ NULL, VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO NULL, CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE NULL

Inicio: 01/ene/2011 **Fin:** 31/dic/2012
Nombre del proyecto: CARACTERIZACIÓN MORFOMÉTRICA Y BIOQUÍMICA DE 5 GENOTIPOS DE SECHIUM SPP.
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

ANALLEY QUIRASCO ROSAS NULL, MARIA DE LA LUZ RIVIELLO FLORES NULL, MARCOS RAMÓN SOTO HERNÁNDEZ NULL, VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO NULL

Inicio: 01/ene/2012 **Fin:** 31/dic/2012
Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DE TÉCNICAS DE SANITACIÓN CON OZONO Y LUZ UV PARA ELEVAR EL NIVEL DE BIOSEGURIDAD EN CHAYOTE DE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

SIUL DENNIS ROMERO VELZAQUEZ NULL, MA. LOURDES C. AREVALO GALARZA NULL, BERTHA TLAPAL BOLAÑOS NULL

Inicio: 01/ene/2012 **Fin:** 31/dic/2012
Nombre del proyecto: VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DEL USO DE BRASINOESTEROIDES EN HUERTAS COMERCIALES DE CHAYOTE
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

JUAN FRANCISCO AGUIRRE MEDINA NULL, VICTOR MANUEL CISNEROS SOLANO NULL

Inicio: 01/ene/2012 **Fin:** 31/dic/2012
Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UN SISTEMA E LIBERACIÓN CONTROLADA DE EXTRACTOS DE SECHIUM SPP PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER
Tipo de proyecto: Investigación
Institución:
Colaboradores:

SANDRA SALAZAR AGUILAR NULL, LUCERO DEL MAR RUIZ POSADAS NULL

Inicio: 14/dic/2018 **Fin:** 12/nov/2019
Nombre del proyecto: Documentación de la agrobiodiversidad ex situ y el Desarrollo de Estrategia de Conservación in situ de la Biodiversidad Agrícola
Tipo de proyecto: Investigación
Institución: SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (SEMARNAT)
Colaboradores:

JORGE CADENA IÑIGUEZ

8. Premios y distinciones

8.2 Distinciones no CONACYT

Año: 2006	Nombre de la distinción: Felicitación por trayectoria Académica
Institución que otorgó premio o distinción:	
País: México	
Año: 2007	Nombre de la distinción: LÍDER DE LÍNEA PRIORITARIA DE INVESTIGACIÓN
Institución que otorgó premio o distinción:	
País: México	
Año: 2008	Nombre de la distinción: Premio Colegio de Postgraduados a la Investigación y Desarrollo Tecnológico 2008.
Institución que otorgó premio o distinción:	

País:	México	Nombre de la distinción:	COORDINADOR NACIONAL DE LA RED DE CHAYOTE
Año:	2008		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	LÍDER DE LA LÍNEA PRIORITARIA DE INVESTIGACIÓN: COMUNIDADES RURALES
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ACADÉMICO CON RECONOCIMIENTO 100 DISTINGUIDOS 2009
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	DIRECTOR DE PROYECTOS (DP) NIVEL "B"
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	Spain	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DE COMITÉ CIENTIFICO
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	Spain	Nombre de la distinción:	FIRST ASSESSOR, for Certification body of the mexican project management
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	Spain	Nombre de la distinción:	ACADÉMICO CON RECONOCIMIENTO 100 DISTINGUIDOS 2010
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO
Año:	2011		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO
Año:	2011		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	Colombia	Nombre de la distinción:	ARBITRO
Año:	2011		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	Chile	Nombre de la distinción:	DIRECTOR DE LA REVISTA AGROPRODUCTIVIDAD INDIZADA AL CONACyT
Año:	2011		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DE COMITÉ CIENTÍFICO
Año:	2011		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	Spain	Nombre de la distinción:	RECONOCIMIENTO
Año:	2011		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ACADÉMICO CON RECONOCIMIENTO 100 DISTINGUIDOS 2010
Año:	2011		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	DIRECTOR DE LA REVISTA AGROPRODUCTIVIDAD INDIZADA AL CONACyT
Año:	2012		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	miembro del comité evaluador internacional
Año:	2012		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	LIDER DE LÍNEA PRIORITARIA DE INVESTIGACIÓN: COMUNIDADES RURALES
Año:	2012		
Institución que otorgó premio o distinción:			

País:	México	Nombre de la distinción:	ACADÉMICO DISTIGUIDO 2011
Año:	2012		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO
Año:	2012		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	LIDER DE LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: COMUNIDADES RURALES AGRARIAS, EJIDOS Y
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ACADÉMICO CON RECONOCIMIENTO 100 DISTINGUIDOS 2012
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ÁRBITRO
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ÁRBITRO
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ÁRBITRO
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ÁRBITRO
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	miembro del comité editorial multiinstitucional y interdisciplinario del SINAREFI
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	EXCELENCIA EN EL DESEMPEÑO PROFESIONAL
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	DIRECTOR DE LA REVISTA AGROPRODUCTIVIDAD INDIZADA AL CONACyT
Año:	2013		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	DIRECTOR DE LA REVISTA AGROPRODUCTIVIDAD INDIZADA AL CONACyT
Año:	2014		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ACADÉMICO DISTIGUIDO 2013
Año:	2014		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		