

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

JOSE CRUZ

CARRILLO

RODRIGUEZ

Generado el : 16/mar/2021

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 03/ago/1960
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: jcarrillo_rodriguez@hotmail.com
ORC ID: 0000-0002-4170-224X
CVU: 121100
Nivel SNI:

Empleo actual

Inicio: 01/jun/1989
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR
Institución: Tecnológico Nacional de Mexico

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 01/dic/1982 **Nivel de escolaridad:** Licenciatura
Título: INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCION
Institución: Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
Fecha de obtención: 01/oct/1991 **Nivel de escolaridad:** Maestría
Título: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD AGRICOLA
Institución: Tecnológico Nacional de Mexico
Fecha de obtención: 01/jun/2003 **Nivel de escolaridad:** Doctorado
Título: DOCTOR EN CIENCIAS EN PLANIFICACION DE EMPRESAS Y DESARROLLO REGIONAL
Institución: Tecnológico Nacional de Mexico

3.2 Estancias de investigación

Inicio: 01/ago/2009 **Fin:** 31/jul/2010
Estancia: Sabática **Nombre de estancia:** Investigacion sobre tomates nativos
Institución: Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional Unidad Oaxaca

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2021

Título del artículo: Tolerancia de plantas de zonas áridas a metales pesados

Nombre: Terra Latinoamericana

Número de la revista: 0

Volumen de la revista: 39

País:

Páginas de: 1

a: 8

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 23958030

Autores

LUCILA PERALES AGUILAR

José Antonio Esquivel Rivera

Héctor Silos Espino

JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

CATARINO PERALES SEGOVIA

Año de publicación: 2020

Título del artículo: Inoculación de avena forrajera con hongos micorrízicos arbusculares

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 24

Volúmen de la revista: 0

País:

Páginas de: 191

a: 199

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20079230

Autores

Diana Jazmín Flores Juárez

YURI VILLEGAS APARICIO

Rigoberto Castro Rivera

José Cruz Carrillo Rodríguez

Título del artículo: Variation in protein and amino acids content among landraces of common bean (*Phaseolus vulgaris* L.)

Nombre: Emirates Journal of Food and Agriculture

Número de la revista: 10

Volúmen de la revista: 32

País:

Páginas de: 750

a: 760

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 2079052X

Autores

ANGEL RAMON FLORES SOSA

ELIA NORA AQUINO BOLAÑOS

Anaberta Cardador Martínez

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA

ARACELI VERA GUZMAN

JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

Título del artículo: Respuesta de *Coffea arabica* L. a la aplicación de abonos orgánicos y biofertilizantes

Nombre: Revista Mexicana Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 6

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 1285

a: 1298

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20079230

Autores

Daniela Arisbet Canseco Martínez

Yuri Villegas Aparicio

Ernesto Castañeda Hidalgo

JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Generation and evaluation of heterogeneous genotypes of tomato for small-scale farmers

Nombre: Journal of Plant Breeding and Crop Science

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 91

a: 99

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20069758

Autores

JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA

RICARDO LOBATO ORTIZ

Autores

CATARINO PERALES SEGOVIA

Título del artículo: Compuestos Volátiles del Picudo de la Guayaba, *Conotrachelus dimidiatus* Champion, y su fruto Hospedero

Nombre: Southwestern Entomologist

Número de la revista: 44

Volúmen de la revista: 3

País:

Páginas de: 733

a: 742

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 01471724

Autores

Ernesto Gaona González

Héctor Silos Espino

José Saúl Padilla Ramírez

Guillermo Sánchez Martínez

José Cruz Carrillo Rodríguez

Título del artículo: Complementarity in Phenolic Compounds and the Antioxidant Activities of *Phaseolus coccineus* L. and *P. vulgaris* L. Landraces.

Nombre: FOODS

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 295

País:

Páginas de: 1

a: 12

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 23048158

Autores

Arely Capistrán Carabarin

Elia Nora Aquino Bolaños

José Luis Chávez Servia

Araceli Minerva Vera Guzmán

José Cruz Carrillo Rodríguez

Título del artículo: Phenotypic variation in grain mineral compositions of pigmented maize conserved in indigenous communities of Mexico

Nombre: Maydica electronic publication

Número de la revista: 64

Volúmen de la revista: M2

País:

Páginas de: 64-M2

a: 64-M2

ISSN impreso: 22798013

ISSN electrónico:

Autores

Raquel Martínez Martínez

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA

Araceli Minerva Vera Guzmán

Elia Nora Aquino Bolaños

JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

Título del artículo: Rendimiento de alfalfa (*Medicago sativa* L.) a diferentes edades de la pradera y frecuencias de defoliación

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 10

País:

Páginas de: 353

a: 366

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 24486698

Autores

José Alfredo Gaytan Valencia

Autores

Yuri Villegas Aparicio
Gisela Aguilar Benitez
Maria Solis Oba
José Cruz Carrillo Rodríguez

Título del artículo: Efecto de la inoculación con hongos micorrízicos en el rendimiento de avena forrajera

Nombre: AGROPRODUCTIVIDAD

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 12

País:

Páginas de: 23

a: 27

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Diana Jazmin Flores Juárez
Yuri Villegas Aparicio
Rigoberto Castro Rivera
José Cruz Carrillo Rodríguez

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Agromorphological Traits and Mineral Content in Tomato Accessions from El Salvador, Central America

Nombre: Agronomy

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 8

País: Switzerland

Páginas de: 2

a: 14

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20734395

Autores

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA
Araceli Minerva Vera Guzmán
Lesser Roberto Linares Menéndez
José Cruz - Carrillo Rodríguez

Título del artículo: Bioactive compounds and antioxidant activity in the common bean are influenced by cropping season and genotype

Nombre: Chilean Journal of Agricultural Research (ChileanJAR)

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 78

País:

Páginas de: 255

a: 265

ISSN impreso: 07185820

ISSN electrónico: 07185839

Autores

Yatzil Denih García Díaz
Elia Nora Aquino Bolaños
JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA
Araceli Minerva Vera Guzmán
José Cruz - CARRILLO Rodríguez

Título del artículo: Variation of plant and fruit traits in native Mexican costeño pepper

Nombre: HORTICULTURA BRASILEIRA

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 36

País:

Páginas de: 383

a: 391

ISSN impreso: 18069991

ISSN electrónico: 18069991

Autores

Eric Gustavo Santiago Luna
José Cruz - CARRILLO Rodríguez
JOSE LUIS CHAVEZ SERVA
Catarino Perales Segovia

Título del artículo: EFFECT OF MICROBIAL BIOFERTILIZERS ON THE GROWTH OF Brachiaria brizantha (Trin) Griseb

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 11

País:

Páginas de: 76

a: 81

ISSN impreso: 24487546

ISSN electrónico: 25940252

Autores

Leopoldo Hernández Sánchez
Yuri Villegas Aparicio
José Cruz - CARRILLO Rodríguez
José Raymundo Enríquez Del Valle

Título del artículo: Pathogenicity of Phytophthora capsici Leon and Rhizoctonia solani Kühn, on seedlings of 'costeño' pepper (Capsicum annuum L.)

Nombre: REVISTA BIO CIENCIAS

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 5

País:

Páginas de: 1

a: 14

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20073380

Autores

DANIEL GOMEZ HERNANDEZ
José Cruz - CARRILLO RODRIGUEZ
JOSE LUIS CHAVEZ SERVA

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Diagnóstico de síntomas y patógenos asociados con marchitez del chile en Valles Centrales de Oaxaca

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 281

a: 293

ISSN impreso: 20070934

ISSN electrónico: 20079230

Autores

JOSÉ CRUZ CARRILLO RODRÍGUEZ
CATARINO PERALES SEGOVIA
YURI VILLEGAS APARICIO
RAYMUNDO ENRÍQUEZ DEL VALLE
JOSÉ LUIS CHÁVEZ SERVA
CELINA E. PÉREZ ACEVEDO

Título del artículo: ANATOMÍA Y MORFOLOGÍA DE PLANTAS MICROPROPAGADAS-ACLIMATADAS DE Agave potatorum Zucc. FERTIRRIGADAS EN VIVERO

Nombre: REVISTA FITOTECNIA MEXICANA

Número de la revista: 4

Volúmen de la revista: 40

País: México

Páginas de: 491

a: 494

ISSN impreso: 01877380

ISSN electrónico: 01877380

Autores

SILVIA LUNA LUNA
RAYMUNDO ENRIQUEZ DEL VALLE
GERARDO RODRIGUEZ ORTIZ
JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

Año de publicación: 2016

Título del artículo: Variación fenotípica en poblaciones de chile tusta

Nombre: Agronomía Mesoamericana

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 27

País: Costa Rica

Páginas de: 139

a: 149

ISSN impreso: 10217444

ISSN electrónico: 10217444

Autores

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA
JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ
YURI VILLEGAS APARICIO
ERICK SANTIAGO LUNA
RAYMUNDO ENRIQUEZ DEL VALLE

Título del artículo: Anthocyanin, polyphenol, and flavonoid contents and antioxidant activity in Mexican common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) landraces

Nombre: Emirates Journal of Food and Agriculture

Número de la revista: 8

Volúmen de la revista: 28

País: United Arab Emirates

Páginas de: 581

a: 588

ISSN impreso: 2079052X

ISSN electrónico: 20790538

Autores

JOSÉ LUIS CHAVEZ SERVIA
JOSE CRUZ CARRILLO RODRÍGUEZ
ARACELI MINERVA VERA GUZMÁN
YATZIL DENIH GARCÍA DÍAZ
ELENA HEREDIA GARCIA
ELIA NORA AQUINO BOLAÑOS

Título del artículo: Variación en contenido de minerales en frutos de variedades autóctonas de chile (*Capsicum annum* L.), cultivadas en invernadero. VITAE, Revista

Nombre: VITAE, Revista de la Facultad de Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 23

País: Colombia

Páginas de: 48

a: 57

ISSN impreso: 01214004

ISSN electrónico: 21452660

Autores

ELENA HEREDIA GARCÍA
ARACELI M. VERA GUZMÁN
JOSÉ CRUZ CARRILLO RODRÍGUEZ
JOSÉ LUIS CHÁVEZ SERVIA

Título del artículo: Variación del crecimiento en vivero entre procedencias de *Pinus pseudostrobus* Lindl.

Nombre: Gayana Bot.

Número de la revista: 1
 Páginas de: 113
 ISSN impreso: 00165301

Volúmen de la revista: 73
 a: 123
 ISSN electrónico: 07176643

País: Chile

Autores

JOSÉ R. ENRÍQUEZ DEL-VALLE
 DANIEL E. VILLEGAS JIMÉNEZ
 GERARDO RODRÍGUEZ ORTIZ
 JOSÉ LUIS CHÁVEZ SERVIA
 JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

Título del artículo: CONTENIDO DE MINERALES EN SEMILLA DE POBLACIONES NATIVAS DE FRIJOL COMÚN (Phaseolus vulgaris L.)

Nombre: Rev. Fit. Mex.

Número de la revista: 3
 Páginas de: 215
 ISSN impreso: 01877380

Volúmen de la revista: 39
 a: 223
 ISSN electrónico: 01877380

País: México

Autores

NANCY ESPINOZA GARCÍA
 ELENA HEREDIA GARCÍA
 JOSÉ CRUZ CARRILLO RODRÍGUEZ
 ARACELI M. VERA GUZMÁN
 JOSÉ LUIS CHÁVEZ SERVIA
 RAQUEL MARTÍNEZ MARTÍNEZ
 VICENTE A VELASCO VELASCO

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: 2020

Título del libro: CUCURBITA

Título del capítulo: TRADITIONAL PRODUCTION SYSTEMS, PHYTOCHEMICAL COMPOSITION OF FRUIT, SEEDS AND FLOWERS, AND NUTRITIONAL-

Editorial: NOVA Páginas de: 1 a: 39 ISBN: 9781536179248

Autores

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA
 JIMENA ALBA JIMENEZ
 ELIA NORA AQUINO BOLAÑOS
 ARACELY VERA GUZMAN
 JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

Año de edición: 2019

Título del libro: Pharmacognosy

Título del capítulo: Medicinal Plants Used by Indigenous Communities of Oaxaca, Mexico, to Treat Gastrointestinal Disorders

Editorial: Intech-King Saud University Páginas de: 1 a: 36 ISBN: 9781838808747

Autores

Mónica Lilian Pérez Ochoa

Autores

José Luis Chávez Servia
 Araceli Minerva Vera Guzmán
 Elia Nora Aquino Bolaños
 José Cruz Carrillo Rodríguez

Año de edición: 2018
Título del libro: Phaseolus vulgaris: Cultivar, Production and Uses

Título del capítulo: Traditional Family production and Nutritional Nutraceutical value

Editorial: Nova Science Publishers, Inc. **Páginas de:** 167 **a:** 198 **ISBN:** 9781536135466

Autores

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA
 Araceli Minerva Vera Guzmán
 Elia Nora Aquino Bolaños
 José Cruz - CARRILLO Rodríguez

Año de edición: 2017
Título del libro: Flavonoids - From Biosynthesis to Human Health

Título del capítulo: Flavonoid and Capsaicinoid Contents and Consumption of Mexican Chili Pepper (Capsicum annum L.) Landraces

Editorial: world-intech **Páginas de:** 406 **a:** 437 **ISBN:** 978-953-51-34237

Autores

Araceli M. Vera Guzmán
 Elena Heredia García
 Sanjuana Hernández Delgado
 Elia N. Aquino Bolaños
 José L. Chávez Servia
 José Cruz - CARRILLO Rodríguez

Año de edición: 2016
Título del libro: Grain Legumes

Título del capítulo: Diversity of Common Bean (Phaseolus vulgaris L.) Landraces and the Nutritional Value of their Grains

Editorial: WORLD - INTECH **Páginas de:** 1 **a:** 33 **ISBN:** 978-953-51-27215

Autores

ELENA HEREDIA-GARCÍA
 JOSÉ LUIS CHÁVEZ-SERVIA
 NETZAHUALCOYOTL MAYEK-PÉREZ
 Araceli M. Vera-Guzmán
 SANJUANA HERNÁNDEZ-DELGADO
 ELIA N. AQUINO-BOLAÑOS
 JOSÉ C. CARRILLO-RO

4.4 Reseñas

Año de publicación: 2007 **Título de la reseña:** SISTEMAS DE PRODUCCION HIDRO-ORGANICA DE TOMATE
Título de la publicación: DOCENCIA E INVESTIGACION DEL POSTGRADO
Páginas de: 163 **a:** 166 **País:** México

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación:	01/jun/2018	Nombre:	CRISTAL GUERRERO ORTIZ
Programa PNPC:	- Maestría		
Título de la tesis:	EVALUACION AGRONOMICA Y DE CALIDAD DE FRUTO EN HIBRIDOS INTERPOBLACIONALES DE TOMATE		
Institución:	TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	15/jun/2018	Nombre:	LUIS ANGEL GARCIA MARTINEZ
Programa PNPC:	- Maestría		
Título de la tesis:	"VARIACIÓN AGROMORFOLÓGICA E IDENTIFICACIÓN DE POBLACIONES SOBRESALIENTES DE CHILE DE AGUA (<i>Capsicum annuum</i> L.) DE		
Institución:	TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	28/ago/2018	Nombre:	Rosalía García Vásquez
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD DE AGROECOSISTEMAS - Maestría		
Título de la tesis:	COMPUESTOS FUNCIONALES Y ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE EN DOS MORFOTIPOS DE CHILES (<i>Capsicum annuum</i> L.) NATIVOS DE OAXACA		
Institución:	TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	26/jun/2020	Nombre:	SANDRA CONCEPCIÓN RUIZ
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCTIVIDAD DE AGROECOSISTEMAS - Maestría		
Título de la tesis:	VARIACIÓN DE CARACTERES MORFO-AGRONÓMICOS Y COMPOSICIÓN DE FRUTO EN POBLACIONES E HÍBRIDOS INTERPOBLACIONALES		
Institución:	TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO		
Estado de la tesis:	Terminada		

5.2 Tesis dirigidas no PNPC

Fecha de aprobación:	16/may/2016	Nombre:	Sandra Concepción Ruiz
Título de la tesis:	CARACTERÍSTICAS AGROMORFOLÓGICAS DE LÍNEAS AVANZADAS DE TOMATE CHINO DE TEHUACÁN EN CONDICIONES DE AGUAS		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Institución:	Tecnologico Nacional de Mexico		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	03/may/2016	Nombre:	Rogelio Reyes Hernández
Título de la tesis:	EFECTO DE SUSTRATOS ORGÁNICOS EN CRECIMIENTO Y PRODUCCIÓN DE TOMATE EN INVERNADERO		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Institución:	Tecnologico Nacional de Mexico		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	26/ene/2016	Nombre:	NOEL SOSA HERNANDEZ
Título de la tesis:	RESPUESTA DE HÍBRIDOS POBLACIONALES TRIPLES Y POBLACIONALES DE TOMATE NATIVO A <i>Meloidogyne incognita</i> Chitwood.		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		
Institución:	Tecnologico Nacional de Mexico		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	07/abr/2017	Nombre:	Anabel Perez Antonio
Título de la tesis:	CARACTERIZACION AGROMORFOLOGICAS DE LINEAS AVANZADAS DE TOMATES NATIVOS DE ZINACATEPEC,, PUEBLA		
Grado académico de la tesis:	Licenciatura		

Institución: Tecnológico Nacional de México

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 03/feb/2017 **Nombre:** JOSE ALFREDO CRUZ
Título de la tesis: CARACTERIZACION AGROMORFOLOGICA DE POBLACIONES NATIVAS DE FRIJOL

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Tecnológico Nacional de México

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 30/ene/2018 **Nombre:** RAMON SANTIAGO SANCHEZ
Título de la tesis: DIVERGENCIAS EN CRECIMIENTO, FLOR Y FRUTO ENTRE MORFOTIPOS DE CHILE (*Capsicum annum*) NATIVO DE OAXACA

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Tecnológico Nacional de México

Estado de la tesis: Terminada

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

6.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2017

Título del artículo: DESARROLLO DE TRASPLANTES DE *Solanum lycopersicum* var. cerasiforme EN RESPUESTA A NIVEL DE ABASTECIMIENTO NUTRIMENTAL

Nombre: Revista Mexicana de Agroecosistemas

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 4

País: México

Páginas de: 179

a: 173

ISSN impreso: 20079559

ISSN electrónico: 20079559

Autores

Gerardo - Rodríguez Ortiz

Sergio Iván Luría Sosa

José Raymundo Enríquez del-Valle

José Cruz Carrillo Rodríguez

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 05/ene/2004 **Fin:** 29/dic/2006

Nombre del proyecto: MANEJO HOLISTICO DE LOS RECURSO NATURALES

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

JEREZ SALAS M. PATRICIA, VELASCO VELASCO VICENTE,E NULL

Inicio: 01/ene/2008 **Fin:** 26/dic/2008

Nombre del proyecto: SISTEMA DE PRODUCCION HIDRO-ORGANICA DE TOMATE. PARTE II

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

SANTIAGO HERNANDEZ NAYELI NULL, PERALES SEGOVIA CATARINO NULL

Inicio: 01/ene/2008 **Fin:** 26/dic/2009

Nombre del proyecto: EVALUACION DE EXTRACTOS VEGETALES PARA EL CONTROL ORGANICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:
Colaboradores:

JARQUIN MARTINEZ FREDI NULL, PERALES SEGOVIA CATARINO, JEREZ SALAS M PATRICIA NULL

Inicio: 30/sep/2011

Fin: 30/dic/2012

Nombre del proyecto: CARACTERIZACION DE TOMATES NATIVOS DE OAXACA, CHIAPAS TABASCO, YUCATAN

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:
Colaboradores:

OLIVIA OSORIO RIOS NULL, JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA, RICARDO LOBATO ORTIZ, EDU NULL

Inicio: 01/sep/2012

Fin: 30/sep/2013

Nombre del proyecto: METODOS DE CONTROL BIOLÓGICO, ORGANICO Y QUIMICO CONTRA NEMATODOS EN EL CULTIVO DE TOMATE

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:
Colaboradores:

JUAN MARTINEZ MARTINEZ NULL, DR. JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA NULL

Inicio: 01/jun/2012

Fin: 30/jun/2014

Nombre del proyecto: RECURSOS SILVICOLAS, AGRICOLAS Y PECUARIOS DE LOS AGROECOSISTEMAS DE OAXACA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:
Colaboradores:

ANA MARTINEZ MARTINEZ NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL

Inicio: 01/nov/2014

Fin: 31/oct/2015

Nombre del proyecto: CONSERVACION Y POTENCIAL PRODUCTIVO DE ESPECIES LOCALES RELACIONADOS CON LOS SISTEMAS AGROPECUARIOS DE

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Tecnológico Nacional de Mexico

Colaboradores:

CELINA EVELIA PÉREZ ACEVEDO, ERIC GUSTAVO SANTIAGO LUNA NULL, JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ NULL, YURI VILLEGAS APARICIO NULL

Inicio: 01/jul/2017

Fin: 01/jul/2018

Nombre del proyecto: HIBRIDOS INTERPOBLACIONALES DE CRUZA TRIPLE DE TOMATE NATIVO DE OAXACA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Tecnológico Nacional de Mexico

Colaboradores:

JOSE LUIS CHAVEZ SERVIA

Inicio: 01/ene/2020

Fin: 31/dic/2020

Nombre del proyecto: VARIACION DE CARACTERES MORFO-AGRONOMICOS Y COMPOSICION DE FRUTOS EN POBLACIONES E HIBRIDOS DE CHILE HUACLE

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Tecnológico Nacional de Mexico

Colaboradores:

JOSE CRUZ CARRILLO RODRIGUEZ

8. Premios y distinciones

8.2 Distinciones no CONACYT

Año:	2004	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL COMITE DE PARES ACADEMICOS DE POSGRADO
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2007	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DE LA MESA DIRECTIVA 2004-2007 DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		

Año:	2007	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL COMITE DE EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	INVESTIGADOR SNI NIVEL I
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	NOMBRAMIENTO DE PROFESOR VISITANTE IPN-CIIDIR UNIDAD OAXACA
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	MIEMBRO ACTIVO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2015	Nombre de la distinción:	ASESOR DE TESIS PREMIADA
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2017	Nombre de la distinción:	LIDER DEL CUERPO ACADEMICO: SISTEMAS ALTERNATIVOS DE PRODUCCION Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2017	Nombre de la distinción:	PROFESOR CON PERFIL DESEABLE Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP)
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		