

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA

Generado el: 28/jun/2022

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 22/oct/1970

País de nacimiento: México

Nacionalidad: Mexicana

Correo electrónico: ggm@uaslp.mx

ORC ID: https://orcid.org/0000-0001-8775-5120

CVU: 121199 **Nivel SNI:** SNI 2

Empleo actual

Inicio: 29/jun/2003

Nombre del puesto: Profesor Investigador de Tiempo Completo Nivel VI
Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 01/sep/1995 Nivel de escolaridad: Licenciatura

Título: GEOGRAFIA (LICENCIATURA)

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Fecha de obtención: 01/ago/1998 Nivel de escolaridad: Maestría

Título: GEOGRAFIA (MAESTRIA)

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Fecha de obtención: 01/may/2003 Nivel de escolaridad: Doctorado

Título: GEOGRAFIA (DOCTORADO)

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 01/dic/1998 **Fin:** 01/dic/2001

Nombre del puesto: BECARIA NACIONAL DE POSGRADO por la Dirección General del personal Académico (DGAPA) de la UNAMDoctorado Instituto de

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Inicio: 01/sep/1998 **Fin:** 01/dic/2003

Nombre del puesto: PROFESOR DE ASIGNATURA NIVEL A de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Inicio: 01/ene/1996 **Fin:** 01/dic/1998

Nombre del puesto: BECARIO NACIONAL DE POSGRADO de la Dirección General del Personal Académico (DGAPA) de la UNAMMaestría Instituto de Geografía

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Inicio: 01/ene/1992 **Fin:** 01/dic/1992

Nombre del puesto: Asistente de investigador

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Inicio: 01/dic/1991 **Fin**: 01/mar/1995

Nombre del puesto: BECARIO NACIONAL DE LICENCIATURA del Programa de Inmersión a la Ciencia de la Dirección General del Personal Académico (DGAPA)

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

3.2 Estancias de investigación

Inicio: 06/mar/2018 Fin: 16/abr/2018

Estancia: Académica Nombre de estancia: Escuela Avanzada de Entrenamiento en Epidemiológia Panorámica

Institución: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Inicio: 22/sep/2014 **Fin**: 26/sep/2014

Estancia: Académica Nombre de estancia: ACES Project related to technology of prevention of post-harvest food losses



Institución: UNIVERSIDAD DE ILLINOIS URBANA CHAMPAIGN

Inicio: 11/ene/2011 Fin: 14/ene/2011

Estancia: Académica Nombre de estancia: Seminario Internacional de Profesores del PMPCA en conjunto con la

Institución: COLOGNE UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Inicio: 06/abr/2009 **Fin:** 10/abr/2009

Estancia: Académica Nombre de estancia: NAPPFAST/GIS ¿ US/Mexico Harmonization Workshop. Sede North Carolina

Institución: THE UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL

Inicio: 02/mar/2009 Fin: 06/mar/2009

Estancia: Académica Nombre de estancia: Proyecto TDR-C3A5-5: Estudio comparativo de los sistemas de detección, Institución: AGROCAMPUS OUEST-INSTITUT SUPERIEUR DES SCIENCES AGRONOMIQUES, AGRO- ALIMENTAIRES, HORTICOLE ET DU PAYSAGE

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2022

Título del artículo: IMPACTO GEOESPACIAL DE ESPECIES INVASORAS EN LA AGRICULTURA MEXICANA: LA PRÓXIMA AMENAZA A LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

Nombre: Revista Inclusiones. Revista de Humanidades y Ciencias Sociales Chile.

Número de la revista: 9 Volúmen de la revista: enero-marzo País: null

Páginas de: 127 a: 151

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 07194706

Año de publicación: 2021

Título del artículo: Articulación territorial de la gestión de plaguicidas en el marco de la protección fitosanitaria. El caso del valle agrícola de Rioverde y Ciudad

Nombre: Investigaciones Geografícas UNAM

Número de la revista: 106 Volúmen de la revista: Diciembre País: null

Páginas de: 1 a: 19

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 24487279

Autores

Norma Yadira Aldaz Galicia Carlos Contreras Servin

Geovanni Saldierna Salas

Sandra Daniela Almendarez Rocha

Título del artículo: El nacimiento de una profesión: La agronomía y la enseñanza agrícola en México (1832-1910)

Nombre: Revista Inclusiones. Revista de Humanides y Ciencias Sociales

Número de la revista: 4 Volúmen de la revista: 8 País: null

Páginas de: 71 a: 83

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 07194706

Autores

Carlos Conteras Servin

Año de publicación: 2019

Título del artículo: INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS POTENCIALMENTE PATÓGENAS EN COMUNIDADES DE LA

Nombre: Revista Salud Pública y Nutrición RESPYN

Número de la revista: 4 Volúmen de la revista: 18 País: null

Páginas de: 1 a: 8

ISSN impreso: 10211159 ISSN electrónico: null

Autores



Autores

Mariana Diego Rodriguez

Gabriela Dominguez Cortinas

Ana Cristina Cubillas Tejeda

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Año de publicación: 2018

Título del artículo: MEDICIÓN DE LA PERCEPCIÓN PÚBLICA DE LOS OGM CON UNA ESCALA TIPO LIKERT

Nombre: Agrociencia

Número de la revista: 5 Volúmen de la revista: 52 País: null

Páginas de: 767 a: 781

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 14053195

Autores

Cristobál Aldama Aguilera Angélica Robayo Avendaño

María Guadalupe Galindo Mendoza

Leticia Yañez Estrada

4.2 Publicación de libros

Año de publicación: 2018

Título del libro: GEOMEDICINA Y LA TECNOLOGÍA ESPACIAL APLICADA AL CASO DE LOS VECTORES EN SALUD HUMANA

Volúmen: 1 Tomo: 1 País: México Editorial: UASLP-CONACyT-AEM

Número de páginas: 234 ISBN: 9786075350653 Traducido al:

Autores

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Carlos Contreras Servin

Año de publicación: 2017

Título del libro: La Sanidad Vegetal en México. Memoria Histórica

Volúmen: 1 Tomo: 0 País: México Editorial: UASLP-CIACYT-LANGIF

Número de páginas: 255 ISBN: 978-607-9453-82-4 Traducido al:

Autores

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Carlos Contreras Servin

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: 2020

Título del libro: Environment and Resources Management in Latin America

Título del capítulo: Evaluation of agricultural policy implementation on a local level in Mexico

 Editorial:
 UASLP-ITT
 Páginas de:
 59
 a:
 65
 ISBN:
 9786075351322



Autores

Ann Kathrin Volmer

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Carlos Contreras Servin

Juan Carlos Torrico Albino

Año de edición: 2019

Título del libro: La biodiversidad en San Luis Potosí. Estudio de Estado

Título del capítulo: Tipos de vegetación y uso de suelo

Editorial: CONABIO Páginas de: 63 a: 71 ISBN: 9786078570300

Autores

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Título del libro: Hacia el desarrollo espacial de México

Título del capítulo: Geomedicina y tecnología satelital aplicada a la vigilancia epidemiológica en enfermedades transmitidas por vector (ETV)

Editorial: CONACyT-AEM Páginas de: 163 a: 174 ISBN: 9786077710486

Autores

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Carlos Contreras Servin

Título del libro: La biodiversidad en San Luis Potosí. Estudio de Estado

Título del capítulo: Recursos hïdricos

Editorial: CONABIO Páginas de: 45 a: 51 ISBN: 9786078570300

Autores

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Año de edición: 2018

Título del libro: GEOMEDICINA Y LA TECNOLOGÍA ESPACIAL APLICADA AL CASO DE LOS VECTORES EN SALUD HUMANA

Título del capítulo: CAPÍTULO I Geomedicina y tecnología satelital aplicada a la vigilancia en salud pública y control de enfermedades transmisibles

Editorial: UASLP-CONACYT-AEM Páginas de: 15 a: 42 ISBN: 9786075350653

Autores

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Carlos Contreras Servin

Título del libro: GEOMEDICINA Y LA TECNOLOGÍA ESPACIAL APLICADA AL CASO DE LOS VECTORES EN SALUD HUMANA

Título del capítulo: CAPÍTULO XII Desarrollo de mapas de idoneidad del hábitat de triatominos, vectores de la enfermedad de Chagas, en México Editorial: CONACyT-AEM-UASLP-CIACYT-LANGIF Páginas de: 201 a: 219 ISBN: 9786075350653

Autores

Hugo Medina Garza

Carlos Contreras Servin

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Beatriz Estella Arreola Martínez

Alejandro Tovar García

Título del libro: GEOMEDICINA Y LA TECNOLOGÍA ESPACIAL APLICADA AL CASO DE LOS VECTORES EN SALUD HUMANA

Título del capítulo: CAPÍTULO VI Ficha técnica del vector Aedes aegypti (Linnaeus, 1762)

Editorial: UASLP-CIACYT-LANGIF Páginas de: 105 a: 118 ISBN: 9786075350653

Autores



Autores

Patricia Deniss Campos Ibarra

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Carlos Contreras Servin

Raúl González Montero

Título del libro: GEOMEDICINA Y LA TECNOLOGÍA ESPACIAL APLICADA AL CASO DE LOS VECTORES EN SALUD HUMANA

Título del capítulo: CAPÍTULO XIII Modelo de participación social a través de metodologías participativas en el marco de la Geomedicina aplicada a Editorial: CONACYT-AEM-UASLP-CIACYT-LANGIF Páginas de: 221 a: 234 ISBN: 9786075350653

Autores

Claudia Leticia Hernández Hernández

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Julio Cesár Hernández Montes

Héctor Alejandro Torres Biones

Título del libro: Ecología y Conservación de Fauna en Ambientes Antropizados

Título del capítulo: Trypanosoma cruzi, DEL AMBIENTE SILVESTRE A AMBIENTES DOMICILIADOS EN LA HUASTECA POTOSINA: UN ANÁLISIS DESDE

Editorial: CONACyT-UAQ-REFAMA Páginas de: 313 a: 330 ISBN: 9786075133478

Autores

Hugo Medina Garza

Carlos Contreras Sevin

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

José de Jesús Mejia Saavedra

Beatriz Esrtrella Arreola Martínez

4.5 Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo:	SISTEMA DE ALERTAS FITOSANITARIA SINAVEF	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	RED DE ALERTA RÁPIDA INTERNA (RARI)	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	SISTEMA INTEGRAL DE COMUNICACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LA	Tipo de desarrollo:	Nuevo proceso
Nombre del desarrollo:	INVENTARIO NACIONAL DE PLAGAS REGLAMENTADAS	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	SISTEMA DE PRIORIZACIÓN EPIDEMIOLÓGICA	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	ANALISIS ESPACIO TEMPORALES	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	SISTEMA COORDINADO PARA LA VIGILANCIA DE PLAGAS REGLAMENTADAS	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	ATLAS MULTIMEDIA FITOSANITARIO	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	MAPA MULTIMEDIA FITOSANITARIO	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	SISTEMA MULTIMEDIA DE PLAGAS REGLAMENTADAS	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto
Nombre del desarrollo:	PROTOCOLO PARA LA OBTENCIÓN Y PROCESAMIENTO DE FIRMAS	Tipo de desarrollo:	Nuevo proceso
Nombre del desarrollo:	Modelo de extensionismo fitosanitario (FITOHUB) a través de plataforma SIG	Tipo de desarrollo:	Mejora de servicio
Nombre del desarrollo:	Sistema de alerta temprana para la plaga de Langosta centromericana	Tipo de desarrollo:	Nuevo producto

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 11/sep/2018 Nombre: Beatriz Estrella Arreola Martínez

Programa PNPC: null - Doctorado

Título de la tesis: ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS EN MÉXICO. APLICACIÓN DE SIG EN LA PREVENCIÓN DE LAS ESPECIES INVASORAS

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada



Fecha de aprobación: 18/ago/2020 Nombre: Saúl Alfredo Gámez Hidalgo

Programa PNPC: null - Maestría

Título de la tesis: Role of reservoir and vector presence in Chagas disease transmission and dispersion in Rio Verde and Huasteca Potosina

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

5.2 Tesis dirigidas no PNPC

Fecha de aprobación: 20/feb/2017 Nombre: Ángel Santiago González

Título de la tesis:

APLICACIÓN DE GEOTECNOLOGÍAS EN EL PAISAJE EPIDEMIOLÓGICO POR EL VECTOR AEDES AEGYPTI EN EL ESTADO DE SAN LUIS

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 20/feb/2018 Nombre: Héctor Alejandro Torres

Título de la tesis: IMPACTO ECONOMICO Y CULTURAL DEL DENGUE EN MÉXICO

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 07/sep/2018 Nombre: Joaquín Ibarra Sustaita

Título de la tesis: Análisis espacial de la delincuencia organizada en el municipio de Ciudad Valles, San Luis Potosí, durante el periodo de 2006-2012

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 23/sep/2019 **Nombre:** Gustavo Muñoz Palomo

Título de la tesis:

APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS GEOESPACIALES Y SENSORES REMOTOS PARA EL DIAGNÓSTICO DEL HUANGLONGBING (HLB) EN EL

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 17/sep/2019 **Nombre:** Geovanni Saldierna Salas

Título de la tesis: Contaminación atmosférica producida por el Dióxido de Nitrógeno (NO2) en la Zona Metropolitana de la ciudad de San Luis Potosí

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 09/mar/2021 Nombre: Stacey Juruan De la Cruz

Título de la tesis:

PATRONES ESPACIALES POR NIVEL DE CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA A TRAVÉS DEL USO DE LOS LÍQUENES COMO

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Estado de la tesis: Terminada

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

6.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2018



Título del artículo: Organismos genéticamente modificados: ¿qué sabemos?

Nombre: Universitarios Potosinos UASLP

Número de la revista: 220 Volúmen de la revista: 14 País: null

Páginas de: 15 a: 12

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 18701698

Autores

Angelica Robayo Avendaño

Maria Guadalupe Galindo Mendoza

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Protagonista de la geografía María Guadalupe Galindo Mendoza

Nombre: Universitarios Potosinos Revista de divulgación científica

Número de la revista: 210 Volúmen de la revista: 13 País: null

Páginas de: 35 a: 34

ISSN impreso: null ISSN electrónico: 18701698

Autores

Diana Alicia Almaguer

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 18/abr/2005 Fin: 15/dic/2006

Nombre del proyecto: PROPUESTA DE UNA METODOLOGÍA PARA IDENTIFICAR ZONAS VULNERABLES A LA SEQUÍA Y A LAS PLAGAS QUE AFECTAN A LAS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)

Colaboradores:

JULIO CÉSAR ERREJÓN HERNÁNDEZ NULL, MARCOS ALGARA SILLER NULL, JORGE ACEVES DE ALBA NULL, ENRIQUE IBARRA ZAPATA NULL, MARISOL ZANDOVAL GONZÁLEZ NULL, IVAN PAVEL HERNÁNDEZ MELENDRÉZ NULL, MARIA ELENA VILLASEÑOR ZAMARRÓN NULL, MARÍA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, MIGUEL AGUILAR ROBLEDO NULL, HUMBERTO REYES HERNÁNDEZ NULL, MARÍA ENGRACIA HERNÁNDEZ CERDA NULL, REBECA GRANADOS RAMÍREZ NULL, OVIDIO DÍAZ GÓMEZ NULL, LUIS OLVERA VARGAS NULL

Inicio: 01/ene/2004 **Fin:** 15/dic/2006

Nombre del proyecto: METODOLOGÍA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE CULTIVOS AGRÍCOLAS Y CALCULO DE RENDIMIENTOS EN LA HUASTECA POTOSINA A

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Colaboradores:

ENRIQUE IBARRA ZAPATA NULL, ANA MARÍA RINCÓN FRAGA NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL

Inicio: 04/ene/2008 **Fin:** 05/ene/2009

Nombre del proyecto: CONVENIO APOYO TÉCNICO DE ORTORECTIFICACIÓN DE IMAGÉNES SPOT Y CONSTRUCCIÓN DEL MAPA ESTATAL DE SLP APOYADOS

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución: SECRETARIA DE DESARROLLO AGROPECUARIO Y RECURSOS HIDRAULICOS

Colaboradores:

AZALEA ORTÍZ RODRÍGUEZ NULL, ALAIDE DÍAZ NIETO NULL, IZAGUIRRES HERNÁNDEZ NULL, KARLA NAVARRO MENCHACA NULL, GABRIELA OLIVIA HURTADO NULL, OLIVIA CABRERA COBIAN NULL, MARCO COSTILLA HERNÁNDEZ NULL, DRA. MARÍA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, LIC. LUIS OLVERA VARGAS NULL

Inicio: 09/feb/2009 **Fin:** 29/may/2009

Nombre del proyecto: PROYECTO C3A5-5: ESTUDIO COMPARATIVO DE LOS SISTEMAS DE DETECCIÓN, PREVENCIÓN Y MONITOREO DE PLAGAS EN MÉXICO Y

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, JUAN ANGEL QUIJANO CARRANZA NULL, GUSTAVO MORA AGUILERA NULL

Inicio: 11/nov/2007 **Fin:** 11/nov/2009



Nombre del proyecto: METODOLOGÍAS DE SEGUIMIENTO FITOSANITARIO A LOS PRINCIPALES SISTEMAS-PRODUCTO A NIVEL NACIONAL POR TECNICAS DE

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

JORGE ACEVES DE ALBA NULL, CECILIA NULL, NOE AGUILAR NULL, CAROLINA VALADEZ ARAIZA NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, MARIA ENGRACIA HERNÁDEZ CERDA NULL, REBECA GUADALUPE GRANADOS RAMÍREZ NULL, DR. GEREGORIO ÁLVAREZ NULL, LIC. LUIS

OLVERA VARGAS NULL, DR. JAVIER FORTANELLI NULL

 Inicio:
 05/ene/2009

 Fin:
 25/dic/2009

 Nombre del proyecto:
 SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA (SINAVEF)

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

ROSA GONZÁLEZ RODRIGUEZ NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, JUAN ANGEL QUIJANO CARRANZA NULL, LUIS

ALBERTO OLVERA VARGAS, CRITOBAL ALDAMA AGUILERA

Inicio: 06/mar/2007 Fin: 31/dic/2009

Nombre del proyecto: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA METODOLOGÍA PARA EL SEGUIMIENTO FITOSANITARIO DE LOS PRINCIPALES SISTEMAS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:

MARCOS ALGARÁ SILLER NULL, ENRIQUE IBARRA ZAPATA NULL, FABIOLA MATA CUELLAR NULL, JORGE ACEVES DE ALBA NULL, REGINA ESCOBAR CARMONA NULL,

ROSA GONZÁLEZ GALINDO NULL, DRA. MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL

Inicio: 01/mar/2010 Fin: 30/dic/2010

Nombre del proyecto: MANEJO DE LA ENFERMEDAD HUANGLONGBING (HLB) MEDIANTE EL CONTROL DE POBLACIONES DEL VECTOR DIAPHORINA CITRI

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRICOLAS Y PECUARIAS

Colaboradores:

Inicio:

MARIELA AMARO MARTÍNEZ NULL, ROSA RODRÍGUEZ GONZÁLEZ NULL, MARIA ĢUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, CRISTOBAL

Fin: 31/dic/2010

ALDAMA AGUILERA NULL, LUIS OLVERA VARGAS NULL, VICTOR HUGO LÓPEZ VÁZQUEZ NULL

, , , ,

Nombre del proyecto: SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y FITOSANITARIA (SINAVEF)

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

ANGÉLICA VARGAS MERGOLD NULL, ENRIQUE IBARRA ZPATA NULL, FABIOLA MATA CUELLAR NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CRISTOBAL ALDAMA AGUILERA NULL, MARCOS ALGARA SILLER NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, JUAN ANGEL QUIJANO CARRANZA NULL, GUSTAVO MORA AGUILERA

Inicio: 05/nov/2010 **Fin:** 25/feb/2011

Nombre del proyecto: CA3A10-1 RED DE ALERTA RAPIDA CONVENIO UASLP-PROTLCUEM-SENASICA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

HERNÁN CORTÉZ FIGUEROA NULL, DIEGO OCHOA VALLEJO NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CRISTOBAL ALDAMA AGUILERA NULL

 Inicio:
 10/ene/2011

 Nombre del proyecto:
 SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA (SINAVEF)

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

NOÉ AGUILAR RIVERA NULL, BEATRIZ ARREOLA MARTÍNEZ NULL, ANGÉLICA ROBAYO AVENDAÑO NULL, ROSA MARÍA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ NULL, RAMÍREZ NAVA JESÚS ARMANDO NULL, FABIAN COTE NAVARRO NULL, MARIELA AMARO MARTÍNEZ NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, CRISTOBAL ALDAMA AGUILERA NULL, MARCOS LAGARA SILLER NULL, LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS NULL, VICTOR HUGO LÓPEZ NULL, GUSTAVO MORA AGUILERA NULL, JUAN ANGEL QUIJANO CARRANZA NULL, MARIA DEL CARMEN CALDERON EZQUERRO NULL

Inicio: 09/ene/2012 **Fin:** 10/dic/2012

Nombre del proyecto: SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Colaboradores:

MARIELA AMARO MARTÍNEZ NULL, PAULINA CHAVÉZ PORRAS NULL, ANGELICA ROBAYO AVENDAÑO NULL, DR. GUSTAVO MORA AGUILERA NULL, DRA. CARMEN CALDERON EZQUERRO NULL, DR. CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, MC GABRIELA GÓMEZ RODRIGUEZ NULL, DR. CRISTOBAL ALDAMA AGUILERA NULL

Inicio: 01/may/2013 Fin: 31/dic/2013

Nombre del proyecto: SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

ENRIQUE IBARRA ZAPATA NULL, FABIOLA MATA CUELLAR NULL, MARGARITA OLIVA CRUZ NULL, GUDELIA HIPOLITO CRUZ NULL, PALOMA SANJUAN GARCIA NULL, OSCAR GAVIA HERNÁNDEZ NULL, FRANCISCO MONZÓN JIMENÉZ NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, CRISTOBAL ALDAMA AGUILERA NULL, GUSTAVO MORA AGUILERA NULL, MARIA DEL CARMEN CALDERON EZQUERRO NULL, LUIS OLVERA VARGAS NULL

Inicio: 24/ago/2009 Fin: 25/ago/2014

Nombre del proyecto: INDICES DE VEGETACIÓN NORMALIZADO NDVI Y TEMPERATURA DE SUELO APLICADOS A LA FITOSANIDAD

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: INSTITUTO DE GEOGRAFIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

Colaboradores:

JORGE GUILLERMO RODRÍGUEZ HERRERA NULL, JOSÉ DE JESÚS HERNÁNDEZ RAMOS NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, GABRIELA GÓMEZ RODRÍGUEZ NULL, ENRIQUE SANTANA VAZQUEZ NULL

Inicio: 06/ene/2014 Fin: 22/dic/2014

Nombre del proyecto: SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA FITOSANITARIA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, MIGUEL AGUILAR HERNÁNDEZ NULL, MARCOS CASIANO DOMÍNGUEZ NULL,

MOISES VALLEJO PEREZ NULL, EDGAR JONATHAN CAPILLA MARTÍNEZ, LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS

Inicio: 01/iul/2014 Fin: 31/dic/2014

Nombre del proyecto: PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA EL DESARROLLO, APLICACIÓN Y EVALUACIÓN DE HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS EN BASE A

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, MOISES ROBERTO VALLEJO PEREZ NULL, CLAUDIA LETICIA HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ NULL, RAUL GONZALEZ

MONTERO NULL, JULIO CESAR MONTES HERNÁNDEZ

Inicio: 14/jun/2014 **Fin:** 15/jun/2015

Nombre del proyecto: CONVENIO DE COLABORACIÓN PARA EL DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA Y GEOGRAFIA (INEGI)

Colaboradores:

CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL

Inicio: 12/ene/2015 Fin: 14/dic/2015

Nombre del proyecto: Trasferencia de Plataforma SIG WEB SAGARPA-SENASICA

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS

Inicio: 12/ene/2015 Fin: 11/ene/2016

Nombre del proyecto: ASSESSING POTENTIAL FOR IMPROVING FOOD SECURITY IN SAN LUIS POTOSÍ AND TAMAULIPAS (MEXICO) THROUGH PREVENTION

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: UNIVERSIDAD DE ILLINOIS URBANA CHAMPAIGN

Colaboradores:

MARÍA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, CARLOS CONTRERAS SERVIN NULL, MOISES ROVERTO VALLEJO PÉREZ NULL, LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS NULL

Inicio: 26/ene/2015 Fin: 18/ene/2016

Nombre del proyecto: CHARACTERIZATION OF POPULATION GENETIC STRUCTURES AND OUTBREAK BIOTOPES OF THE CENTRAL AMERICAN LOCUST



Tipo de proyecto: Investigación

Institución: TEXAS A&M UNIVERSITY

Colaboradores:

RAÚL GONZÁLEZ MONTERO NULL, HOJUN SONG, MARIA GUADALUPE GALINDO MENDOZA NULL, LUIS LEYVA GONZÁLEZ, ROGELIO SANTANA ARIAS

Inicio: 04/nov/2016 Fin: 31/mar/2017

Nombre del proyecto: Propuesta para la detección temprana de Leprosis de los Cítricos Citrus leprosis virus C a través del uso de espectroscopía Raman y

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS, EDGAR JONATHAN CAPILLA MARTÍNEZ, ÁNGEL DE JESÚS QUIROZ GASPAR

Inicio: 19/feb/2016 Fin: 18/ago/2017

Nombre del proyecto: PLATAFORMA DE VIGILANCIA SINDRÓMICA Y ALERTA EPIDEMIOLOGÍA DE VECTORES EN SALUD HUMANA, APOYADOS EN SENSORES

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: AGENCIA ESPACIAL MEXICANA

Colaboradores:

ÁNGEL SANTIAGO GONZALEZ CANUTO, HÉCTOR ALEJANDRO TORRES BRIONES, JULIO CESAR MONTES HERNÁNDEZ, LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS, ABIGAIL ALMENDAREZ MARTINEZ, PATRICIA DENISS CAMPOS IBARRA, CARLOS CONTRERAS SERVIN, EDGAR JONATHAN CAPILLA MARTÍNEZ, ALEJANDRO TOVAR GARCIA, RAÚL GONZÁLEZ MONTERO

Inicio: 01/ago/2017 Fin: 30/dic/2017

Nombre del proyecto: VALIDACIÓN DE METODOLOGÍA DE ESPECTROSCOPIA RAMAN Y SENSORES REMOTOS PARA LA DETECCIÓN DE LEPROSIS DE LOS

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS, EDGAR JONATHAN CAPILLA MARTÍNEZ, ÁNGEL DE JESÚS QUIROZ GASPAR

Inicio: 10/abr/2018 **Fin:** 29/dic/2018

Nombre del proyecto: DETECCIÓN TEMPRANA DE ENFERMEDADES Y PLAGAS EN CULTIVOS DE IMPORTANCIA CUARENTENARIA PARA EL FORTALECIMIENTO

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Colaboradores:

LUIS ALBERTO OLVERA VARGAS, EDGAR JONATHAN CAPILLA MARTÍNEZ, ÁNGEL DE JESÚS QUIROZ GASPAR

Inicio: 01/ago/2019 **Fin**: 31/dic/2019

Nombre del proyecto: Monitoreo y vigilancia para plagas de importancia económica y cuarentenaria a través de metodologías de referencia espacial y

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASICA)

Colaboradores:

CARLOS CONTRERAS SERVIN, ANGEL DE JESUS QUIROZ GASPAR, GEOVANNI SALDIERNA SALAS

Inicio:17/sep/2019Fin:15/sep/2020Nombre del proyecto:Desarrollo de modelos de extensionismo para el uso responsable de plaguicidas

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Colaboradores:

NORMA YADIRA ALDAZ GALICIA, ÁNGEL DE JESÚS QUIROZ GASPAR, GEOVANNI SALDIERNA SALAS

Inicio: 01/oct/2020 Fin: 16/mar/2021

Nombre del proyecto: Fortalecer las acciones de monitoreo, diagnóstico y vigilancia para plagas de importancia económica y cuarentenaria a través de

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Colaboradores:

CARLOS CONTRERAS SERVIN



Inicio: 31/oct/2019 Fin: 18/dic/2021

Nombre del proyecto: Modelo de innovación para la identificación y monitoreo de contaminantes atmosféricos a través de tecnología espacial

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Colaboradores:

VALTER ARMANDO BARRERA LOPEZ, CARLOS CONTRERAS SERVIN

8. Premios y distinciones

8	1	ח	ist	tir	nci	ioi	nes	C	OI	NA	۱	C١	71	ľ

Año:	2005	Nombre de la distinción:	Candidato
Año:	2008	Nombre de la distinción:	Candidato
Año:	2009	Nombre de la distinción:	SNI 1
Año:	2012	Nombre de la distinción:	SNI 1
Año:	2016	Nombre de la distinción:	SNI 2

8.2 Distinciones no CONACYT

Año: 1997 Nombre de la distinción: JOVENES INVESTIGADORES

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

País: México

Año: 1998 Nombre de la distinción: MENCION HONORIFICA

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

País: México

Año: 2000 Nombre de la distinción: Medalla Alfonso Caso al Mérito Universitario

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

País: México

Año: 2003 Nombre de la distinción: MENCION HONORIFICA

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

País: México

Año: 2006 Nombre de la distinción: PROFESOR PERFIL-PROMEP

Institución que otorgó premio o distinción: SEP-SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

País: México

Año: 2006 Nombre de la distinción: Vocal permanente del CEIEGDRUS

Institución que otorgó premio o distinción: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA Y GEOGRAFIA (INEGI)

País: México

Año:2007Nombre de la distinción:Vocal Nacional del Consejo Nacional Consultivo Fitosanitario (CONACOFI)

Institución que otorgó premio o distinción: SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA, DESARROLLO RURAL, PESCA Y ALIMENTACION

País: México

Año: 2008 Nombre de la distinción: Coordinador Nacional del Comité Nacional de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

Institución que otorgó premio o distinción: SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA, DESARROLLO RURAL, PESCA Y ALIMENTACION

País: México

Año:2008Nombre de la distinción:RECONOCIMIENTO DEL PERFIL-PROMEP 2009-2012

Institución que otorgó premio o distinción: SEP-SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

País: México

Año: 2011 Nombre de la distinción: Reconocimiento a Perfil Deseable 2011-2014

Institución que otorgó premio o distinción: SEP-SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

País: México

Año: 2011 Nombre de la distinción: Coordinadora del Laboratorio Nacional de Geoprocesamiento e Información

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

País: México

Año: 2012 Nombre de la distinción: Asesor externo SINAVEF-SENASICA-SAGARPA

Institución que otorgó premio o distinción: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



País: México

Año: 2012 Nombre de la distinción: Reconocimiento por 10 años de servicio como profesora investigadora de tiempo

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

México País:

2012 Nombre de la distinción: Comisión responsable de la elaboración de la propuesta curricular de la Licenciatura Año:

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

México

México

México

México

2014

México

México

País:

País:

País:

País:

Δño:

País:

País:

País:

2012 Nombre de la distinción: Resposable Técnica del Laboratorio Nacional de Geoprocesamiento de Información Año:

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Año: 2012 Nombre de la distinción: Creación del Laboratorio Nacional de Geoprocesamiento de Información Fitosanitaria

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2012 Nombre de la distinción: Vocal del Consejo Nacional Consultivo Fitosanitario

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA, DESARROLLO RURAL, PESCA Y ALIMENTACION Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2013 Nombre de la distinción: Resposable Técnica del Laboratorio Nacional de Geoprocesamiento de Información

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

País: México

Miembro de la Comisión de Evaluación y seguimiento del Posgrado 2013 Nombre de la distinción: Año:

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

País: México

Año: 2013 Nombre de la distinción: Asesor Científico SINAVEF-SENASICA-SAGARPA

Institución que otorgó premio o distinción: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

2014 Nombre de la distinción: Integrante de la Comisión de Evaluación y Seguimiento del Posgrado en la UASLP Año:

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)

Nombre de la distinción:

Año: 2014 Nombre de la distinción: Coordinadora Técnica del Laboratorio Nacional de Geoprocesamiento en Informacion

Asesor Científico de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

País: México

Institución que otorgó premio o distinción: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

País: México

2015 Nombre de la distinción: Miembro de la Comisión de Evaluación y seguimiento del Posgrado Año:

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

Año: 2015 Nombre de la distinción: Miembro del Núcleo Básico de profesores del PMPCA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

2015 Nombre de la distinción: Coordinadora Técnica del Laboratorio Nacional de Geoprocesamiento en Informacion

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI México

Nombre de la distinción: 2016 Premio Universitario a la investigación Sociohumanística, Científica y Tecnológica 2016 Año:

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI Institución que otorgó premio o distinción:

2016 Premio San Luis Potosí de Tecnología e Innovación Año: Nombre de la distinción:

Institución que otorgó premio o distinción: CAMARA NACIONAL DE LA INDUSTRIA DE TRANSFORMACION DEL. GOMEZ PALACIO

País: México

Año: 2016 Nombre de la distinción: Miembro Regular de la Academia Mexicana de Ciencias 2016

ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS, A.C. Institución que otorgó premio o distinción:



País: México

Año: 2017 Nombre de la distinción: Integrante de la Comisión para la Acreditación de la Licenciatura de Geografía

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

México País:

2017 Nombre de la distinción: Resposable Técnica del Laboratorio Nacional de Geoprocesamiento de Información Año:

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

2017 Nombre de la distinción: PROFESOR PERFIL-PRODEP Año: SEP-SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2017 Nombre de la distinción: Miembro del Núcleo Básico de profesores del PMPCA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

2018 Nombre de la distinción: Reconocimiento LaNGIF como centro científico colaborador SENASICA-SAGARPA Año:

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Comisión de Evaluación y Seguimiento del Posgrado de la UASLP Año: 2018 Nombre de la distinción:

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

País: México

Reconocimiento SAGARPA-SENASICA como Coordinadora Técnica del LaNGIF 2009-2018 Nombre de la distinción: Año:

Institución que otorgó premio o distinción: SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA, DESARROLLO RURAL, PESCA Y ALIMENTACION

País: México

País:

País:

País:

Año: 2018 Nombre de la distinción: Reconocimiento como ASESORA CIENTÍFICA para la Dirección del Centro Nacional de

Institución que otorgó premio o distinción: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASICA)

País: México

2018 Nombre de la distinción: Coordinadora Técnica del Laboratorio NAcional de Geoprocesamiento de Información Año:

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

País: México

Integrante del área estratégica Cambio Climático del Sistema de Ciencia, Tecnología e Año: 2019 Nombre de la distinción:

Institución que otorgó premio o distinción: CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ESTATAL País: México

Δño: 2019 Nombre de la distinción: Coordinadora Técnica LaNGIF en CINVEX El Balandrán UASLP

Institución que otorgó premio o distinción: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

País: México

2020 Nombre de la distinción: Integrante del Consejo Consultivo de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático Año:

Institución que otorgó premio o distinción: SECRETARIA DE ECOLOGIA Y GESTION AMBIENTAL

Integrante del Grupo Técnico y Científico de plagas y enfermedades de los Cítricos del Año: 2021 Nombre de la distinción:

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASICA) Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

2021 Nombre de la distinción: Asociado distinguido de la Asociación del Ingenieros Agrónomos Parasitólogos AC

Institución que otorgó premio o distinción: INGENIEROS AGRONOMOS PARASITOLOGOS A.C. México

2021 Integrante del Sistema Estatal de Investigadores de San Luis Potosí SEI Área de Año: Nombre de la distinción:

Institución que otorgó premio o distinción: CONSEJO POTOSINO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Año: 2021 Nombre de la distinción: Integrante del grupo técnico de la Langosta Centroamericana

Institución que otorgó premio o distinción: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASICA)

País: México

Año: 2021 Nombre de la distinción: Integrante del Grupo Técnico de la campaña contra la Langosta SENASICA-SADER

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASICA) Institución que otorgó premio o distinción:

México

México



País: México

Año: 2022 Nombre de la distinción: INTEGRANTE DEL CONSEJO CONSULTIVO CIENTÍFICO DE LA COMISIÓN

Institución que otorgó premio o distinción: COMISION INTERSECRETARIAL EN BIOSEGURIDAD DE ORGANISMO GENETICAMENTE

País: México

Año: 2022 Nombre de la distinción: Integrante del Grupo Técnico de Cítricos de San Luis Potosí

Institución que otorgó premio o distinción: CONSEJO NACIONAL CONSULTIVO FITOSANITARIO

País: México