

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

JOSE ISABEL

CORTES

FLORES

Generado el : 21/ago/2020

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 08/jul/1946
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: jicortes@colpos.mx
ORC ID: 0000-0002-0107-5069
CVU: 2854
Nivel SNI:

Empleo actual

Inicio: 03/ene/2019
Nombre del puesto: Profesor Investigador Titular
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 03/ene/2018
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2017
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 04/ene/2016
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2015
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2014
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2013
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2012
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 03/ene/2011
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 04/ene/2010
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2009
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2008
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados

Inicio: 02/ene/2007
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 02/ene/2006
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 03/ene/2005
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 02/ene/2004
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 02/ene/2003
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 02/ene/2002
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 02/ene/2001
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 03/ene/2000
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 04/ene/1999
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 03/ene/1983
Nombre del puesto: PROFESOR INVESTIGADOR ADJUNTO DEL CENTRO DE EDAFOLOGIA, EN PRODUCTIVIDAD DE AGROSISTEMAS, NUTRICIÓN Y MANEJO
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 01/jul/1982
Nombre del puesto: INVESTIGADOR DOCENTE DEL CENTRO DE EDAFOLOGIA, EN PRODUCTIVIDAD DE AGROSISTEMAS Y FERTILIDAD DE SUELOS
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 01/jul/1975
Nombre del puesto: INVESTIGADOR DE LA RAMA DE SUELOS, EN PRODUCTIVIDAD DE SUELOS
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 01/ene/1972
Nombre del puesto: INVESTIGADOR
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 02/mar/1970
Nombre del puesto: ASISTENTE DE INVESTIGACIÓN EN EL PROGRAMA DE SUELOS EN EL CIMMYT
Institución: Colegio de Postgraduados
Inicio: 01/mar/1970
Nombre del puesto: ASISTENTE DE INVESTIGACIÓN
Institución: Colegio de Postgraduados

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 01/ene/1971 **Nivel de escolaridad:** Licenciatura
Título: INGENIERO AGRONOMO ESPECIALISTA EN SUELOS

Institución: Universidad Autónoma Chapingo

Fecha de obtención: 01/sep/1975 **Nivel de escolaridad:** Maestría

Título: MAESTRO EN CIENCIAS ESPECIALISTA EN SUELOS

Institución: Colegio de Postgraduados

Fecha de obtención: 01/jul/1982 **Nivel de escolaridad:** Doctorado

Título: PH. D. IN SOIL SCIENCE

Institución: University of California, Davis

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2020

Título del artículo: Propiedades del suelo afectadas por el tiempo de descanso en un sistema de roza-tumba-quema

Nombre: Ecosistemas y Recursos Agropecuarios

Número de la revista: 7 **Volúmen de la revista:** 1 **País:**

Páginas de: 1 **a:** 11

ISSN impreso: 2007901X **ISSN electrónico:**

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Variedades de durazno (*Prunus persica* L.) intercaladas en el sistema milpa en la sierra nevada de Puebla, México

Nombre: Agroproductividad

Número de la revista: 9 **Volúmen de la revista:** 12 **País:**

Páginas de: 85 **a:** 86

ISSN impreso: 25940252 **ISSN electrónico:**

Autores

Ernesto Hernandez Romero

Reyna Rojano Hernandez

Ricardo Mendoza Robles

Jose Isabel Cortes Flores

Antonio Turrent Fernández

Título del artículo: SOIL ORGANIC MATTER AND GRAIN YIELD OF RAINFED MAIZA IN LUVISOLS OF CAMPECHE, MEXICO

Nombre: Agricultural Sciences

Número de la revista: 10 **Volúmen de la revista:** 1 **País:**

Páginas de: 1602 **a:** 1613

ISSN impreso: 21568553 **ISSN electrónico:** 21568561

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Vascularización y granos de almidón durante la morfogénesis en yemas florales de duraznero con diferente fecha de floración.

Nombre: REVISTA AGROCIENCIA

Número de la revista: 52 **Volúmen de la revista:** 8 **País:**

Páginas de: 1121 **a:** 1135

ISSN impreso: 14053195 **ISSN electrónico:**

Autores

Horacio Santiago Mejía

Hilda Araceli Zavaleta Mancera

José Isabel Cortés Flores

Antonio Turrent Fernández

Autores

Rocio Albino Garduño

Año de publicación: 2017

Título del artículo: MasAgro o MIAF ¿Cuál es la opción para modernizar sustentablemente la agricultura tradicional de México?

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 8

País: México

Páginas de: 1169

a: 1185

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 20079230

Autores

ROBERTONY CAMAS GOMEZ

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ

JOSE ISABEL CORTES FLORES

ALEJANDRO ESPINOSA CALDERON

JUAN PABLO TORRES SAMBRANO

ANDRES ZAMBADA MARTINEZ

ERNESTO HERNANDEZ ROMERO

Título del artículo: Rango de suficiencia nutrimental foliar para el guayabo (Psidium guajava L.), en la región oriente de Michoacán, México.

Nombre: Revista Fitotecnia Mexicana

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 40

País: México

Páginas de: 285

a: 297

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 01877380

Autores

VICTOR HUGO VOLKE HALLER

PROMETEO SANCHEZ GARCIA

JOSE ISABEL CORTES FLORES

MAURICIO OROZCO MENDEZ

RAMON CAMACHO BLAS

Título del artículo: Incremento de la materia orgánica del suelo y rendimiento de mango en Luvisoles, Campeche, México.

Nombre: Revista Agron. Mesoam.

Número de la revista: 2

Volúmen de la revista: 287

País: México

Páginas de: 499

a: 508

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 22153608

Autores

JOSE ISABEL CORTES FLORES

JUAN MEDINA MENDEZ

VICTOR HUGO VOLKE HALLER

MA. DE JESUS SANTIAGO CRUZ

ARTURO GALVIS SPINOLA

Año de publicación: 2016

Título del artículo: OPTIMIZACION ECONOMICA DE N, P, K Y DENSIDADES DE PLANTACION EN MAIZ Y FRIJOL INTERCALADOS.

Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 7

País:

Páginas de: 993 a: 1004
ISSN impreso: 20070934 ISSN electrónico: 20079230

Autores

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ
ADRIAN GONZALEZ ESTRADA
ROCIO ALBINO GARDUÑO
JOSE ISABEL ISABEL CORTES

Título del artículo: Optimización económica de N, P, K, y densidades de plantación en maíz y frijol intercalados

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas

Número de la revista: 5 **Volúmen de la revista:** 7 **País:**

Páginas de: 993 **a:** 1004

ISSN impreso: 20070934 **ISSN electrónico:**

Autores

Rocio Albino Garduño
Antonio Turrent Fernández
José Isabel Cortes Flores
Adrián González Estrada
Ma. del Carmen Mendoza Castillo
Víctor Hugo Volke Haller
Horacio Santiago Mejía

Título del artículo: CAMBIO CLIMATICO Y ALGUNAS ESTRATEGIAS AGRICOLAS PARA FORTALECER LA SEGURIDAD ALIMENTARIA DE MEXICO.

Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 7 **País:**

Páginas de: 1727 **a:** 1739

ISSN impreso: 11070934 **ISSN electrónico:** 20079230

Autores

ALEJANDRO ESPINOSA CALDERON
CUAUHTEMOC TURRENT
HUGO MEJIA ANDRADE
JOSE ISABEL CORTES FLORES
ANTONIO TURRENT FERNANDEZ

Título del artículo: SISTEMA MILPA INTERCALADA CON ARBOLES FRUTALES: RENDIMIENTO Y PROTEINA DEL MAIZ EN ARREGLOS TOPOLOGICOS, DENSIDADES Y

Nombre: ACTA FITOGENETICA

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 3 **País:**

Páginas de: 237 **a:** 237

ISSN impreso: 23958502 **ISSN electrónico:**

Autores

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ
JOSE ISABEL CORTES FLORES
MA. DEL CARMEN MENDOZA CRUZ
ROCIO ALBINO GARDUÑO

Título del artículo: COMPOSICION BI-BARIETAL DEL DURAZNERO EN CONDICIONES DE HELADAS: RENDIMIENTO Y CALIDAD DE FRUTO

Nombre: ACTA FITOGENETICA

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 3

País:

Páginas de: 51

a: 51

ISSN impreso: 23958502

ISSN electrónico:

Autores

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ

HORACIO SANTIAGO MEJIA

JOSE ISABEL CORTES FLORES

ROCIO ALBINO GARDUÑO

Título del artículo: BOLETIN NO. 1346

Nombre: LXIII LEGISLATURA CAMARA DE DIPUTADOS

Número de la revista:

Volúmen de la revista:

País:

Páginas de: 1

a: 3

ISSN impreso:

ISSN electrónico:

Autores

JOSE ISABEL CORTES FLORES

Título del artículo: RENDIMIENTO Y PROTEINA DEL MAIZ INTERCALADO CON FRIJOL EN ARREGLOS TOPOLOGICOS, DENSIDADES Y FERTILIZACION.

Nombre: ACTA AGRICOLA Y PECUARIA

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 2

País:

Páginas de: 62

a: 71

ISSN impreso: 24487090

ISSN electrónico: 2395874X

Autores

MA. DEL CARMEN MENDOZA C.

ROCIO ALBINO GARDUÑO

JOSE ISABEL CORTES FLORES

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ

Título del artículo: COMPOSICION NUTRIMENTAL DEL NOPAL VERDURA PRODUCIDO CON FERTILIZACION MINERAL Y ORGANICA

Nombre: REVISTA FITOTECNIA MEXICANA

Número de la revista: 3

Volúmen de la revista: 39

País:

Páginas de: 403

a: 407

ISSN impreso:

ISSN electrónico: 01877380

Autores

ALFREDO LOPEZ JIMENEZ

JOSE ISABEL CORTES FLORES

CRESCENCIANO SAUCEDO VELOZ

MA. DEL ROCIO SANTIAGO LORENZO

Año de publicación: 2015

Título del artículo: DISTRIBUCION DE RAICES Y DE RADIACION SOLAR EN EL DOSEL DE MAIZ Y FRIJOL INTERCALADOS.

Nombre: AGROCIENCIA

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 49

País:

Páginas de: 513

a: 531

ISSN impreso: 14053195

ISSN electrónico:

Autores

ROCIO ALBINO GARDUÑO

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ

JOSE ISABEL CORTES FLORES

MANUEL LIVERA MUÑOZ

EDMUNDO GARCIA MOYA

HILDA A. ZVALETA MANCERA

VICKTOR HUGO VOLKE HALLER

Título del artículo: RESPUESTA DE ARBOLES DE DURAZNERO (Prunus pérsica (L.) Batsch) COMPUESTO DE DOS CULTIVARES EN UN AMBIENTE CON INCIDENCIA DE

Nombre: AGROCIENCIA

Número de la revista: 5

Volúmen de la revista: 49

País:

Páginas de: 573

a: 592

ISSN impreso: 14053195

ISSN electrónico:

Autores

HORACIO SANTIAGO MEJIA

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ

JOSE ISABEL CORTES FLORES

MANUEL LIVERA MUÑOZ

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: 2018

Título del libro: SOBERANIA ALIMENTARIA Y DESARROLLO DEL CAMPO

Título del capítulo: Plan estratégico para expandir la producción de granos a niveles superiores a la demanda sin tecnología transgénica.

Editorial: Consejo Nacional de Universitarios por Páginas de: 285 a: 305 ISBN: 978-607-711-502-

Autores

Antonio Turrent Fernández

José Isabel Cortés Flores

Alejandro Espinosa Calderón

Título del libro: SOBERANIA ALIMENTARIA Y DESARROLLO DEL CAMPO

Título del capítulo: MIAF: Una Tecnología Multiobjetivo Sustentable para la Agricultura Tradicional

Editorial: Consejo Nacional Universitario por una Páginas de: 189 a: 206 ISBN: 978-607-711-502-

Autores

José Isabel Cortés Flores

Antonio Turrent Fernández

Año de edición: 2017

Título del libro: HAGAMOS MILPA FORTALEZCAMOS LA AGRICULTURA CAMPESINA

Título del capítulo: EL SISTEMA MILPA INTERCALADA CON ARBOLES FRUTALES (MIAF)

Editorial: CASA HABIERTA AL TIEMPO Páginas de: 81 a: 89 ISBN: 9786079645618

Autores

Autores

JOSE ISABEL CORTES FLORES

Año de edición: 2016

Título del libro: CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION EN EL SISTEMA AGROALIMENTARIO DE MEXICO.

Título del capítulo: INNOVACION TECNOLOGICA Y POSIBILIDADES DE AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD Y PRODUCCION GLOBAL DE 16 CULTIVOS

Editorial: CP-AMC-CONACYT-UPAEP-IMINAP **Páginas de:** a: **ISBN:**
Autores

ALEJANDRO ESPINOSA CALDERON.

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ

JOSE ISABEL CORTES FLORES

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación:	20/feb/2015	Nombre:	REMEDIOS SALINAS SANCHEZ
Programa PNPC:	- Maestría		
Título de la tesis:	CARACTERIZACION TOPOGRAFICA, FISICA Y DE FERTILIDAD DE UN SUELO DE LADERA MANEJADO CON EL SISTEMA MILPA INTERCALADA		
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	01/jun/2015	Nombre:	ADRIANA TAPIA HERNANDEZ
Programa PNPC:	- Maestría		
Título de la tesis:	SOTOCULTIVOS EN EL SISTEMA MILPA INTERCALADA CON ARBOLES FRUTALES (MIAF) EN LA REGION NOROESTE DEL ESTADO DE		
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	29/jun/2015	Nombre:	LAURA GARCIA TAPIA
Programa PNPC:	- Maestría		
Título de la tesis:	FERTILIZACION MINERAL Y ORGANICA EN EL CULTIVO INTERCALADO MAIZ-FRIJOL ASOCIADOS Y HABA EN UN ANDOSOL DEL ESTADO DE		
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	13/nov/2015	Nombre:	MARIA DEL ROCIO SANTIAGO
Programa PNPC:	MAESTRÍA EN RECURSOS GENÉTICOS Y PRODUCTIVIDAD - Maestría		
Título de la tesis:	CALIDAD POSTCOSECHA DE NOPAL VERDURA CON DIFERENTE FUENTE DE FERTILIZACION Y TIEMPO DE REFRIGERACION		
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	01/jun/2016	Nombre:	JUAN PABLO TORRES
Programa PNPC:	- Doctorado		
Título de la tesis:	EL SISTEMA AGRICOLA MILPA INTERCALADA CON ARBOLES FRUTALES EN UNA LADERA DE LA SIERRA MIXE, OAXACA: INTERACCIONES		
Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Estado de la tesis:	Terminada		
Fecha de aprobación:	11/jul/2016	Nombre:	AIDA JUAREZ CRUZ
Programa PNPC:	- Doctorado		

Título de la tesis: ACANTHOCEREUS TETRAGONUS Y A. SUBINERMIS: CARACTERÍSTICAS ETNOBOTÁNICAS, AGRONÓMICAS, FISIOLÓGICAS Y DE

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 05/dic/2017 **Nombre:** José Manuel Gutiérrez Campos

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EDAFOLOGÍA - Maestría

Título de la tesis: Inoculación de Pseudomonas tolaasii en la producción de hortalizas bajo condiciones de invernadero.

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 13/dic/2017 **Nombre:** CLAUDIA JANETTE DE LA ROSA

Programa PNPC: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN EDAFOLOGÍA - Doctorado

Título de la tesis: Efectividad Biológica antineoplásica de extractos de plantas medicinales: estimulación con fertilización y bacterias promotoras del

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Estado de la tesis: Terminada

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

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio: 01/jul/2001 **Fin:** 30/jul/2004

Nombre del proyecto: TRANSFERENCIA Y MEJORAMIENTO DE LA TECNOLOGÍA "MILPA INTERCALADA EN ARBOLES FRUTALES" (MIAF) EN DOS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:
 NESTOR G. ESTRELLA CHULIN NULL, JOSE ISABEL CORTES FLORES NULL, ANTONIO TURRENT FERNANDEZ NULL, RICARDO MENDOZA ROBLES NULL, ERNESTO HERNANDEZ ROMERO NULL, ERNESTO ACEVES RUIZ NULL

Inicio: 05/jul/1999 **Fin:** 31/dic/2005

Nombre del proyecto: TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS SUSTENTABLES - MANEJO SUSTENTABLE DE LADERAS

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:
 PROCORO DÍAZ VARGAS NULL, JOSÉ ISABEL CORTÉS FLORES NULL, ANTONIO TURRENT FERNANDEZ NULL, PROCORO DIAZ VARGAS NULL, ERNESTO HERNANDEZ ROMERO NULL, RICARDO MENDOZA ROBLES NULL, ERNESTO ACEVES RUIZ NULL

Inicio: 16/jul/2006 **Fin:** 31/dic/2009

Nombre del proyecto: INVESTIGACION AGRONOMICA Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN LA FASE DE ESCALAMIENTO DEL PROYECTO MANEJO

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:
 JOSÉ I. CORTÉS FLORES NULL, ANGEL RAMOS SANCHEZ NULL, JUAN PABLO TORRES ZAMBRANO NULL, ANTONIO TURRENT FERNANDEZ NULL, ERNESTO HERNANDEZ ROMERO NULL

Inicio: 01/ene/2009 **Fin:** 31/may/2010

Nombre del proyecto: MILPA INTERCALADA EN ARBOLES FRUTALES PARA PEQUEÑOS AGRICULTORES DEL ESTADO DE MEXICO.

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:

Colaboradores:
 DR. ANTONIO TURRENT FERNANDEZ NULL, DR. JOSE ISABEL CORTES FLORES NULL, M.C. PRUDENCIO CLARO CORTES NULL

Inicio: 04/oct/2018 **Fin:** 30/nov/2024

Nombre del proyecto: Sembrando Vida

Tipo de proyecto: Consultoría

Institución: Secretaría de Desarrollo Social

Colaboradores:

ANTONIO TURRENT FERNANDEZ, JOSÉ ISABEL CORTÉS FLORES

8. Premios y distinciones
8.2 Distinciones no CONACYT

Año:	1990	Nombre de la distinción:	BECA AL DESEMPEO ACADEMICO, NIVEL: II
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1992	Nombre de la distinción:	BECA AL DESEMPEO ACADEMICO, NIVEL : I.
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1994	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DE LA CARTERA DE EVALUADORES DEL CONACYT
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1994	Nombre de la distinción:	VOCAL DEL COMITE DIRECTIVO DEL CAMPUS PUEBLA
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1995	Nombre de la distinción:	BECA A LA CARRERA DOCENTE NIVEL A
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1996	Nombre de la distinción:	BECA A LA CARRERA DOCENTE (CADOS) NIVEL IV
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1996	Nombre de la distinción:	JURADO CALIFICADOR EN EL CERTAMEN A LA MEJOR TESISING. GILBERTO PALACIOS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1997	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DE LA AMERICAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	United States of America		
Año:	1998	Nombre de la distinción:	SINODAL DE H. JURADO DE EXAMEN DE GRADUACION DE DOCTOR EN CIENICAS
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1998	Nombre de la distinción:	COORDINADOR DEL SUBPROYECTO TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS POTENCIALES
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1998	Nombre de la distinción:	BECA A LA CARRERA DOCENTE (CADOS)
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1998	Nombre de la distinción:	DIRECTOR DEL PROYECTO DE INVESTIGACION APOYADO POR SIZACONACYT,
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1999	Nombre de la distinción:	ARBITRO DE ARTICULOS DE LA REVISTA TERRA
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2000	Nombre de la distinción:	DISTINCION: PROYETO PRESELECCIONADO HUERTOS INTERCALADOS CON
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2000	Nombre de la distinción:	EVALUADOR DE PROYECTOS DE LA CONVOCATORIA 2000 DEL SISTEMA DE
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2001	Nombre de la distinción:	BECA LA CARRERA DOCENTE (CADOS)

Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO REVISTA TERRA
Año:	2001		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	PARTICIPANTE EN VIAJE DE ESTUDIOS INTERNACIONAL
Año:	2001		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	United States of America	Nombre de la distinción:	BECA A LA CARRERA DOCENTE (CADOS)
Año:	2002		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO REVISTA AGRICULTURA TECNICA EN MEXICO
Año:	2002		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	MIEMBRO DE LA CARTERA DE EVALUADORES DE PROYECTOS DEL CONACYT
Año:	2002		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	BECA A LA CARRERA DOCENTE (CADOS)
Año:	2003		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	PANELISTA
Año:	2003		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	United States of America	Nombre de la distinción:	REVISOR TECNICO
Año:	2003		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO DE LA REVISTA TERRA LANINOAMERICANA
Año:	2004		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA
Año:	2004		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO DE LOS PROYECTOS FONDO MIXTO CONACYT-GOBIERNO DEL ESTADO DE
Año:	2004		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	SINODAL DE EXAMEN DE CANDIDATURA DOCTORAL
Año:	2004		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	JURADO EXAMINADOR DE EXAMEN GLOBAL DE CONOCIMIENTOS
Año:	2004		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Año:	2005		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA
Año:	2005		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	REVISOR DE TESIS
Año:	2005		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Año:	2005		

Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	Arbitro de la Revista Agrociencia
Año:	2006		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	Evaluador
Año:	2006		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	Revisor Técnico
Año:	2006		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	RECONOCIMIENTO
Año:	2006		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	Evaluador de tesis
Año:	2006		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	DICTAMINADOR TECNICO
Año:	2006		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	DICTAMINADOR TECNICO
Año:	2006		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	SINODAL EXAMEN DE GRADO
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	Arbitro de la Revista Agrociencia
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	Arbitro de la Revista Agrociencia
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	RECONOCIMIENTO POR PARTICIPAR EN LA PLANEACION Y EJECUCION DEL
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	RECONOCIMIENTO POR PARTICIPAR EN LOS TRABAJOS DE CAMPO
Año:	2007		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA ART. 08-244
Año:	2008		
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México	Nombre de la distinción:	ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA, ART. 07-340
Año:	2008		

Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA
Año:	2008		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		VOCAL DEL COMITE DE ADMISION DE ASPIRANTES AL CP, PRIMAVERA 2009
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA, Art. 08-244
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		RECONOCIMIENTO POR IMPARTIR PLATICA SOBRE EL CAMPO EXPERIMENTAL
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		REVISOR TECNICO DE LA REVISTAFITOTECNIA MEXICANA
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		RECONOCIMIENTO
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		AGRADECIMIENTO
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		RECONOCIMIENTO SIACOP
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		CONSTANCIA DE PARTICIPACION
Año:	2009		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA, ART. 09-240
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		REUNION SOBRE PROBLEMATICA DEL MAIZ
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		COMISION EVALUADORA DE ADMISION DE ESTUDIANTES DEL CAMPUS MONTECILLO
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		RECONOCIMIENTO, 17A. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		INVITADO PARA CONOCER Y ORIENTAR EL DESARROLLO DEL MIAF EN LA
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		ARBITRO DE LA REVISTA TERRA LATINOAMERICANA
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		RECONOCIMIENTO, 17A. SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA.
Año:	2010		
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA, Art. 11-081.
Año:	2011		

Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2011		EDITOR TECNICO del Art. 1778.
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2012		INVESTIGADOR NACIONAL NIVEL I
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2012		Arbitro de la Revista Agrociencia
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2012		Editor de la Revista Agrociencia
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2013		ARBITRO TECNICO DE LA REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2013		ARBITRO DE LA REVISTA AGROCIENCIA
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2013		EVALUADOR DE PROYECTO
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2013		ARBITRO DE LA REVISTA AGRICULTURA, SOCIEDAD Y DESARROLLO
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2013		CONSTANCIA
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2013		ARBITRO DE ARTICULO
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2015		SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2015		SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2015		JURADO EXAMINADOR EN EXAMEN PREDOCTORAL
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2015		RECONOCIMIENTO DE 40 AÑOS DE TRAYECTORIA
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2015		EDITOR DE LA REVISTA AGROCIENCIA
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2015		SINODAL DE EXAMEN DE GRADO
Institución que otorgó premio o distinción:		Nombre de la distinción:	
País:	México		
Año:	2016		EDITOR DE LA REVISTA FITOTECNIA MEXICANA

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México

Año: 2017

Nombre de la distinción: EVALUADOR CONACYT

Institución que otorgó premio o distinción:

País: México