

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

IMPRESIÓN DE CVU

Datos Personales	
No. Registro:	3450
Fecha de Registro:	01 de enero de 1984
Nombre:	RAMIREZ RODRIGUEZ,HOMERO
<u>Dirección</u>	
País:	México
	SALAZAR # 1081 SALTILLO ZONA CENTRO SALTILLO SALTILLO COAH 25000
Estado Civil:	Casado
<u>Información Teléfono</u>	
Tipo:	Domicilio
Teléfono:	844 4174167
<u>Direcciones de Correo electrónico</u>	
Tipo:	Particular
Correo Electrónico: (Principal)	homeror@terra.com.mx
Fecha de Nac.	06 de noviembre de 1949
Sexo:	Hombre
País de Nac.:	MEXICO
Estado Nacimiento:	COAHUILA
Nacionalidad:	MEXICANA
Documento Identidad	
País donde se emitió el Doc:	MEX
Tipo Doc Identidad:	RFC
Descripción:	Reg Federal Contribuyentes
Clave Documento:	RARH491106QWO
Documento Principal	Sí
Adscripción Actual	
Principal	
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / COORDINACION DE AGRONOMIA / DEPARTAMENTO DE HORTICULTURA
Fecha Inicial:	01 de julio de 1974
Fecha Final:	
Nombramiento Puesto:	MAESTRO INVESTIGADOR C DE T. C.
País:	
Dirección:	

Distinciones

Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
1	Consejero Directivo	2010	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Rectoría	UAAAN		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
2	Delegado Por Mexico	2010	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
Presidencia	ISHS		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
3	Perfil PROMEP	2010	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Programa PROMEP	SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
4	Consejero Directivo	2009	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Consejo Universitario	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
5	Delegado Por Mexico	2009	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Presidente	INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICULTURE SCIENCE		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
6	Representante de Mexico ante ISHS-Agadir Marruecos	2008	Marruecos
Otorgante:	Institución otorgante:		
Soc. Int'l de Ciencia Horticol	ISHS		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
7	Delegado	2008	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
Presidente	INTERL SOC FOR HORTICULTURE SCIENCE		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
8	Consejero Directivo	2008	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Consejo Universitario	UAAAN		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
9	Mérito Académico	2007	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Rectoría	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
10	Mérito Científico	2007	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Dirección de Investigación	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		

Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
11	Delegado por Mexico	2007	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
Presidente	INTL SOCIETY FOR HORTICULTURE SCIENCE		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
12	DELEGADO POR MEXICO ANTE LA ISHS	2006	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	INTERNATIONAL SOC HORT SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
13	EVALUADOR FONDOS CONACYT	2006	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
DIRECCION DE INVESTIGACION	CONACYT		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
14	MIEMBRO DE COMITE CIENTIFICO DE SISTEMA PRODUCTO MANZANO	2006	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	CONF MEXICANA DE PRODUCTORES DE MANZANA		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
15	MIEMBRO COMITÉ CIENTIFICO	2006	República Corea
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	ISHS-KOREAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
16	Miembro Consejo Directivo UAAAN	2006	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Rector	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
17	MEDALLA AL MÉRITO CIENTIFICO	2005	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	INTERNATIONAL SOC HORT SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
18	CONFERENCIA MAGISTRAL	2005	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
19	MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA	2005	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
DIRECTOR DE INVESTIGACION	UAAAN		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
20	MIEMBRO DEL COMITÉ DE BECAS COAHUILA	2005	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
GOBIERNO DE COAHUILA	COECYT		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:

21	COMITÉ " PREMIO INTERNACIONAL DE CIENCIAS ALBERT EINSTEIN Y ARTES LEONARDO DA VINCI"	2005	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
RECTOR		UAAAN	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
22	EVALUADOR DE PROYECTOS CIENTIFICOS	2005	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
PRESIDENTE		FUNDACION PRODUCE COAHUILA	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
23	MEJOR MAESTRO	2004	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
RECTOR		UAAAN	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
24	MIEMBRO BEDA MAYOR PUNTAJE	2004	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
RECTOR		UAAAN	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
25	CONFERENCISTA MAGISTRAL	2003	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
RECTOR		UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
26	MIEMBRO COECYT	2003	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
DIRECTOR		COECYT	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
27	EVALUADOR POLITICAS DE INVESTIGACION	2003	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
RECTOR		UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
28	RECONOCIMIENTO JUBILEO DE PLATA GENERACION 53 UAAAN	2002	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
GENERACION 57		UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
29	MIEMBRO VISITANTE DE LA FACULTAD DE POSGRADO	2002	Estados Unidos
Otorgante:		Institución otorgante:	
DEPT. DE HORTICULTURE		TEXAS AM UNIVERSITY	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
30	CONVENER 10TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION	2001	Bélgica
Otorgante:		Institución otorgante:	
ISHS		INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:

31	PONENTE EN FORO LEY PARA CREAR EL CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA Y EL FOMENTO A LA INVESTIGACION CI	2000	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
COEYCT	GOBIERNO DEL ESTADO DE COAHUILA		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
32	MIEMBRO DEL GRUPO CONSEJAL DE BIOREGULADORES EN PRODUCCION DE FRUTALES	2000	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
ISHS	INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
33	RECONOCIMIENTO POR 25 AÑOS DE FRUCTIFERA LABOR ACADEMICACIENTIFICA EN LA U.A.A.A.N.	1999	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
RECTORIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
34	MIEMBRO DE LA SECCION DE FRUTALES	1998	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
ISHS	INTERNACIONAL SOCIETY OF HORT SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
35	MIEMBRO DISTINGUIDO DE LA NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES	1998	Estados Unidos
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
36	MEJOR MAESTRO DE LA GENERACION 53 DE INGENIEROS HORTICULTORES U.A.A.A.N.	1997	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
GENERACION 53	GENERACION 53 DE INGENIEROS HORTICULTORES UAAAN		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
37	MIEMBRO DE LA INTERNACIONAL SOCIETY OF HORT.SCIENCES	1997	Países Bajos
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
38	MIEMBRO DE LA INTERNACIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES	1997	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
39	MIEMBRO COMITE PRIMER EXAMEN DE DOCTORADO EN LA UNIVERSIDADAUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO	1996	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
RECTORIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:

40	COORDINADOR DEL PROYECTO INDUCCION DE LLUVIAS EN COAHUILA.	1996	Estados Unidos
Otorgante:		Institución otorgante:	
Gerente de proyecto		UNIVERSIDAD DE COLORADO EN BOULDER	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
41	MIEMBRO DE LA SECCION DE FRUTALES DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORT. SCIENCES	1995	Países Bajos
Otorgante:		Institución otorgante:	
PRESIDENTE		ISHS	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
42	MEJOR CONFERENCIA EN CONVENCION INTERNACIONAL DE GBM	1992	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
PRESIDENTE CONFERENCIA		UNIV AUT CHIHUAHUA	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
43	INVITACION A CHINA A DISCUTIR TECNOLOGIA DE HORMONAS	1991	China
Otorgante:		Institución otorgante:	
Presidente		GUANZU GAS RESEARCH CENTER	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
44	MIEMBRO DEL COMITE ISHS (INTERNATIONAL SOCIETY OF HORT. SCI)	1991	Países Bajos
Otorgante:		Institución otorgante:	
PRESIDENTE		ISHS	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
45	MIEMBRO DEL COMITE EDITORIAL UABC	1991	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
RECTORIA		UAAAN	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
46	MIEMBRO COMITE CIENTIFICO PARCO 3A EEC	1991	Italia
Otorgante:		Institución otorgante:	
PRESIDENTE		PARCO RESEARCHER CENTER	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
47	PREMIO ROMULO GARZA	1988	México
Otorgante:		Institución otorgante:	
ITESM		INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
48	REPRESENTANTE DE UAAAN	1987	Estados Unidos
Otorgante:		Institución otorgante:	
RECTORIA		UAAAN	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
49	CANDIDATO AL PREMIO LUIS ELIZONDO	1983	México
Otorgante:		Institución otorgante:	

ITESM	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
50	MIEMBRO VISITANTE	1982	Estados Unidos
Otorgante:	Institución otorgante:		
DEAN	TEXAS AM UNIVERSITY		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
51	DIPLOMA APLICACION	1972	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
DIRECCION	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
52	MENCION HONORÍFICA	1972	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
DIRECCION ACADÉMICA	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		

Grupos de Investigación

Num. Registro:	1		
Nombre del Grupo:	FISIOLOGÍA HORMONAL DEL ÉSTRES EN CULTIVOS HORTÍCOLAS		
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS		
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA		
Lider (Sí/No):	Sí		
Nombre del Lider:	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ		
Miembros			
	Núm.	Nombre	
	1	A.BENAVIDES; R.RODRIGUEZ;V.ROBLEDO;R.MENDOZA	
Productividad:			
RELACION ENTRE HORMONAS ENDÓGENAS Y CONDICIONES ADVERSAS AMBIENTALES EN CULTIVOS HORTÍCOLAS.			
Vinculación con el sector productivo:			
CREACION DE SEÑALIZADORES DE USO AGRÍCOLA PARA FORTALECER LA FISIOLOGÍA DE PLANTAS.			
Vinculación con el sector social:			
Extensionismo directo en regiones de Coahuila			
Colaboración:			
PROMEP SEP			
Administración:			
UAAAN			
Programa registrado:			
Fisiología Hortofruticola			
Num. Registro:	2		
Nombre del Grupo:	FRUTALES		
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS		
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA		
Lider (Sí/No):	Sí		
Nombre del Lider:	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ		
Miembros			
	Núm.	Nombre	

1		ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA, GERARDO RAMIREZ MEZQU
Productividad:		
CONTRIBUIR A LA ESPECIALIZACION DE TECNICOS MEXICANOS EN ANALISIS HORMONAL EN VEGETALES		
Vinculación con el sector productivo:		
FUNDACION PRODUCE		
Vinculación con el sector social:		
ASOCIACION DE MANZANEROS		
Colaboración:		
REGION FRUTICOLA COAHUILA		
Administración:		
UAAAN		
Programa registrado:		
CAPACITAR ESTUDIANTES EN TECNICAS DE ANALISIS HORMONAL		
Num. Registro:	3	
Nombre del Grupo:	HORMONAS	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
Lider (Sí/No):	Sí	
Nombre del Lider:	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ	
Miembros		
	Núm.	Nombre
	1	ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA, SARET ALONSO CORONA,
Productividad:		
PRODUCCION DE CULTIVOS HORTICOLAS PARA EXPORTACION		
Vinculación con el sector productivo:		
FUNDACION PRODUCE		
Vinculación con el sector social:		
ASOCIACION DE FRUTICULTORES		
Colaboración:		
SAGARPA		
Administración:		
UAAAN		
Programa registrado:		
CAPACITAR TECNICOS DEDICADOS AL DESARROLLO TECNICO SOBRE USO DE HORMONAS EN LA PRODUCCION DE HORTALIZAS Y FRUTALES		
Num. Registro:	4	
Nombre del Grupo:	INDUCCION DE LLUVIAS	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
Lider (Sí/No):	Sí	
Nombre del Lider:	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ	
Miembros		
	Núm.	Nombre
	1	GOBIERNO DE COAHUILA, AHMSA, ROBERTO GARCIA MATA,
Productividad:		
MEXICO CON CAPACIDAD PROPIA DE TECNOLOGIA Y PERSONAL PARA OPERAR ESTE SOFISTICADO PROGRAMA.		
Vinculación con el sector productivo:		
PRODUCTORES DE COAHUILA		
Vinculación con el sector social:		
SOCIEDADES EJIDALES		

CNA		
Administración:		
GOBIERNO DE COAHUILA		
Programa registrado:		
FORMAR RECURSOS HUMANOS PARA TRANSFERIR TECNOLOGIA DE INDUCCION DE LLUVIAS EN VARIOS ESTADOS DE MEXICO CON PROBLEMAS DE SEQUIA.		
Num. Registro:	5	
Nombre del Grupo:	Cuerpo Investigacion Horticultura	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
Lider (Sí/No):	Sí	
Nombre del Lider:		
Miembros		
	Núm.	Nombre
	1	ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA
	2	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ
	3	MARIO VAZQUEZ MARTINEZ
	4	ROSALINDA MENDOZA HERNANDEZ
	5	VALENTIN ROBLEDO TORRES
Productividad:		
PAQUETES TECNOLOGICOS PARA PRODUCTORES		
Vinculación con el sector productivo:		
ASOCIACIONES DE PRODUCTORES		
Vinculación con el sector social:		
Transferencia de Tecnologia		
Colaboración:		
ALTERNATIVAS EN LA PRODUCCION HORTÍCOLA DE COAHUIL		
Administración:		
Direccion Admon UAAAN		
Programa registrado:		
PROMEP en Formacion		
Num. Registro:	6	
Nombre del Grupo:	Produccion Hortícola Sustentable	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO	
Lider (Sí/No):	No	
Nombre del Lider:	Adalberto Benavides Mendoza	
Miembros		
	Núm.	Nombre
	1	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ
	2	ROSALINDA MENDOZA
	3	VALENTIN ROBLEDO TORRES
Productividad:		
HORTALIZAS SALUDABLES		
Vinculación con el sector productivo:		
ASOCIACIONES DE PRODUCTORES HORTÍCOLAS		

Vinculación con el sector social:	
Asociaciones de Desarrollo Rural	
Colaboración:	
ORIENTACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA	
Administración:	
Director Admvo UAAAN	
Programa registrado:	
Produccion Hortícola Sustentable	
Proyectos de Investigación / Consultoría	
Num. Registro:	1
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	IMPACTO AMBIENTAL CUENCA DE BURGOS
Fecha Inicio:	04 de enero de 2010
Fecha Final:	31 de diciembre de 2010
Entidad:	Empresa
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
Instituciones / Empresas Participantes	
Institución	PEMEX
Investigadores Participantes	
Nombre:	Cargo:
BENAVIDES A., RAMIREZ, H., CADENA M., ZARATE, A.,	Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Impacto Ambiental en Zona Agrícola
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	FITOGENETICA
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS
Principales Logros / Producto Final Obtenido:	
Se establecen impactos de búsqueda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera de Coahuila con Texas USA).	
Num. Registro:	2
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMATODOS Y FUSARIUM E INCREMENTA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN TOMATE
Fecha Inicio:	04 de enero de 2010
Fecha Final:	30 de diciembre de 2011
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
Instituciones / Empresas Participantes	
Institución	MIYAGI
Investigadores Participantes	

Nombre:	Cargo:
BENAVIDES A., RAMIREZ,H., ROBLEDO,V., SANDOVAL, A.	Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Alternativa Natural Para Control de Nematodos y Fusarium en Plantas
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE JITOMATE O TOMATE ROJO
Principales Logros / Producto Final Obtenido:	
RZN aplicado en plántula de tomate, aumenta tolerancia a ataque de nematodos y fusarium. Además, aumenta contenido de antioxidantes totales.	
Num. Registro:	3
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	PROHEXADIONA-CA AUMENTA CALIDAD EN TOMATE VERDE
Fecha Inicio:	04 de enero de 2010
Fecha Final:	20 de diciembre de 2010
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO
Instituciones / Empresas Participantes	
Investigadores Participantes	
Nombre:	Cargo:
HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ	Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
1	CARLOS ENRIQUE RIVERA
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Tomatillo Enriquecido
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE TOMATE VERDE
Principales Logros / Producto Final Obtenido:	
Desarrollo de Tomate verde con Mayor contenido de antioxidantes	
Num. Registro:	4
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	FISIOLOGÍA HORTOFRUTICOLA
Fecha Inicio:	12 de enero de 2009
Fecha Final:	29 de diciembre de 2009
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO

Instituciones / Empresas Participantes	
Institución	UNIVERSITY OF BRISTOL INGLATERRA
Investigadores Participantes	
Nombre:	Cargo:
HOMERO RAMIREZ	Responsable
GORDON HOAD	Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
1	CARLOS AMADO RAMIREZ
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Paquetes hormonales Para Chile Picoso
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE CHILE
Principales Logros / Producto Final Obtenido:	
Desarrollo de Cultivo con mayor contenido de capsaicina	
Num. Registro:	5
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	Fisiología Hortofruticola
Fecha Inicio:	07 de enero de 2008
Fecha Final:	30 de diciembre de 2008
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Instituciones / Empresas Participantes	
Institución	UNIVERSITY OF BRISTOL
Investigadores Participantes	
Nombre:	Cargo:
RAMIREZ, H.	Responsable
BENAVIDES, A.	Co-Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
1	CARLOS AMADO RAMIREZ
2	SERGIO MUNDO CANDELARIO
3	ODILON PAREDES
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Sistemas de produccion en Hortalizas y Frutales
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE JITOMATE O TOMATE ROJO
Principales Logros / Producto Final Obtenido:	
Incremento de antioxidantes con la aplicacion de bioreguldores	
Num. Registro:	6
Tipo de proyecto:	Investigación

Título del proyecto:	P-Ca Modifica Niveles de Capsaicina y Vitamina C en Chile Jalapeño	
Fecha Inicio:	07 de enero de 2008	
Fecha Final:	31 de octubre de 2008	
Entidad:	Institución	
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
<u>Instituciones / Empresas Participantes</u>		
<u>Investigadores Participantes</u>		
Nombre:	Cargo:	
HOMERO RAMIREZ	Responsable	
ADALBERTO BENAVIDES	Co-Responsable	
<u>Becarios Participantes</u>		
Núm:	Nombre:	
1	ODILON PAREDES	
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Uso de P-Ca en la producción y Calidad de Chile Jalapeño	
<u>Área Conocimiento</u>		
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS	
Disciplina:	HORTICULTURA	
Subdisciplina:	HORTALIZAS	
<u>Actividad Económica</u>		
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA	
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS	
Clase:	CULTIVO DE CHILE	
Principales Logros / Producto Final Obtenido: Paquete hormonal para aumentar contenido de capsaicina y vitamina c en chile jalapeño		
Num. Registro:	7	
Tipo de proyecto:	Investigación	
Título del proyecto:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA	
Fecha Inicio:	07 de enero de 2008	
Fecha Final:	26 de diciembre de 2008	
Entidad:	Institución	
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
<u>Instituciones / Empresas Participantes</u>		
<u>Investigadores Participantes</u>		
Nombre:	Cargo:	
HOMERO RAMIREZ	Responsable	
ADALBERTO BENAVIDES	Co-Responsable	
<u>Becarios Participantes</u>		
Núm:	Nombre:	
1	SERGIO MUNDO	
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Disponibilidad de Tuberculos de Calidad	
<u>Área Conocimiento</u>		
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS	
Disciplina:	HORTICULTURA	
Subdisciplina:	HORTALIZAS	
<u>Actividad Económica</u>		
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA	
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS	
Clase:	CULTIVO DE PAPA	

Principales Logros / Producto Final Obtenido: Uso de P-Ca en la Producción de Tuberculos para Siembra	
Num. Registro:	8
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	Factibilidad de Uso Agrícola de Lodos Industriales
Fecha Inicio:	07 de enero de 2008
Fecha Final:	03 de noviembre de 2008
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Instituciones / Empresas Participantes	
Institución	FABRICA LA ESTRELLA SA DE CV
Investigadores Participantes	
Nombre:	Cargo:
ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA	Responsable
HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ	Co-Responsable
NORMA RUIZ TORRES	Co-Responsable
VALENTIN ROBLEDO TORRES	Co-Responsable
MARIO CANTU SIFUENTES	Co-Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
1	VANESA E. DÁVILA
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Aprovechamiento de Lodos Industriales en la Horticultura
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS
Principales Logros / Producto Final Obtenido: Uso de lodos industriales como soporte nutrimental en la producción de hortalizas.	
Num. Registro:	9
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION
Fecha Inicio:	03 de enero de 2005
Fecha Final:	13 de diciembre de 2005
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Instituciones / Empresas Participantes	
Institución	INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES
Investigadores Participantes	
Nombre:	Cargo:
HOMERO RAMIREZ	Responsable
ANTHONY WEBSTER	Co-Responsable
GUGLIELMO COSTA	Co-Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
1	SARET ALONSO CORONA
2	YARIS HARUMI MENDEZ QUIROA

Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	USOS DE BIOREGULADORES PARA PRODUCCION FRUTICOLA	
Área Conocimiento		
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS	
Disciplina:	HORTICULTURA	
Subdisciplina:	FRUTAS	
Actividad Económica		
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA	
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES	
Clase:	CULTIVO DE OTROS FRUTALES NO CITRICOS Y DE NUECES	
Principales Logros / Producto Final Obtenido:	TECNOLOGIA DE PUNTA PARA LA PRODUCCION DE FRUTALES CADUCIFOLIOS CON EL USO DE BIOREGULADORES	
Num. Registro:	10	
Tipo de proyecto:	Investigación	
Título del proyecto:	FISIOLOGIA HORTOFRUTICOLA	
Fecha Inicio:	13 de enero de 2004	
Fecha Final:	20 de enero de 2006	
Entidad:	Institución	
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
Instituciones / Empresas Participantes		
Institución	CICQA	
Investigadores Participantes		
Nombre:	Cargo:	
HOMERO RAMIREZ	Responsable	
JOSÉ ANGEL DE LA CRUZ BRETON	Responsable	
ADALBERTO BENAVIDES	Co-Responsable	
GERARDO RAMIREZ	Co-Responsable	
Becarios Participantes		
Núm:	Nombre:	
1	JOSE HUGO RANCAÑO ARRIJOA	
2	JOSE JUAN MEZA RAMIREZ	
3	CARLOS DANIEL BURGOS RANGEL	
4	RAUL ZEFERINO REYES	
5	CUAHUTEMOC RIVERA FAJARDO	
6	LEOPOLDO ALONSO YAÑES	
7	SERGIO MUNDO CANDELARIO	
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	DISPONIBILIDAD DE SEÑALIZADORES PARA USO HORTICOLA	
Área Conocimiento		
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS	
Disciplina:	HORTICULTURA	
Subdisciplina:	HORTALIZAS	
Actividad Económica		
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA	
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS	
Clase:	CULTIVO DE PAPA	
Principales Logros / Producto Final Obtenido:	TECNICAS DISPONIBLES PARA HORTICULTORES QUIEN CULTIVEN ESPECIES BAJO CONDICIONES AMBIENTALES ADVERSAS. SE DISPONE DE SEÑALIZADORES PARA ADAPTACION DE LAS PLANTAS A ESAS CONDICIONES.	
Num. Registro:	11	
Tipo de proyecto:	Consultoria	
Título del proyecto:	EVALUACION PROYECTO PIASRE	

Fecha Inicio:	20 de marzo de 2003
Fecha Final:	15 de enero de 2004
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
<u>Instituciones / Empresas Participantes</u>	
Institución	CONAZA
<u>Investigadores Participantes</u>	
Nombre:	Cargo:
ADALBERTO BENAVIDES	Responsable
HOMERO RAMIREZ	Co-Responsable
MARTIN CADENA	Co-Responsable
<u>Becarios Participantes</u>	
Núm:	Nombre:
1	ROSA E. M. HERNANDEZ VALENCIA
2	ADRIAN DELGADILLO MENDOZA
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	AGRICULTURA SUSTENTABLE
<u>Área Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
<u>Actividad Económica</u>	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS
Clase:	CULTIVO DE OTROS CEREALES
Principales Logros / Producto Final Obtenido: DESARROLLO DE SISTEMAS DE PRODUCCION PARA AGRICULTURA SUSTENTABLE DE LAS ZONAS ARIDAS DE MEXICO	
Num. Registro:	12
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	EFFECTO DE PCA EN MANZANO
Fecha Inicio:	20 de enero de 2003
Fecha Final:	13 de diciembre de 2004
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
<u>Instituciones / Empresas Participantes</u>	
Institución	BASF
<u>Investigadores Participantes</u>	
Nombre:	Cargo:
HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ	Responsable
HOMERO RAMIREZ	Responsable
<u>Becarios Participantes</u>	
Núm:	Nombre:
1	ROCIO MARICELA PERALTA MANJARREZ
2	ABIGAIL SOLIS HERNANDEZ
3	JUAN DAVID SANCHEZ CHAPARRO
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	TECNICA PARA EL CONTROL VEGETATIVO EN MANZANO
<u>Área Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS

Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE MANZANA
Principales Logros / Producto Final Obtenido: DESARROLLO DE TECNOLOGÍA PARA CONTROL DE CRECIMIENTO EXCESIVO DE VEGETACION EN MANZANO PARA LA REGIN MANZANERA DE MEXICO	
Num. Registro:	13
Tipo de proyecto:	Investigación
Título del proyecto:	Influencia de prohexadiona-Ca en el contenido hormonal en manzano
Fecha Inicio:	06 de enero de 2003
Fecha Final:	20 de diciembre de 2005
Entidad:	Institución
Sector:	INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Instituciones / Empresas Participantes	
Institución	FUNDACION PRODUCE COAHUILA
Investigadores Participantes	
Nombre:	Cargo:
HOMERO RAMIREZ	Responsable
HOMERO RAMIREZ	Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
1	JOEL TORRES GONZALEZ
2	FRANSISCO J. RODRIGUEZ ARANDA
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	TECNICAS HORMONALES A SISTEMA PRODUCTO MANZANO
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE MANZANA
Principales Logros / Producto Final Obtenido: CORRECCION DE DEFICIENCIAS FENOTIPICAS USANDO RETARDANTES DE CRECIMIENTO DESPUES DE CONOCER NIVELES ENDOGENOS DE HORMONAS	
Apoyos CONACYT	
No. Apoyo:	CONACYT-16
Tipo de apoyo:	Proyecto Científico
Subprograma CONACYT:	FONDO MIXTO
Fecha inicio:	02 de enero de 2006
Fecha fin:	31 de diciembre de 2007
No. Apoyo:	35271-B
Tipo de apoyo:	Proyecto Científico
Subprograma CONACYT:	FONDO CIENCIA BASICA
Fecha inicio:	01 de junio de 2000
Fecha fin:	15 de diciembre de 2003
Divulgación y Difusión Científica y Tecnológica	

Num. Registro:	1
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Empresarios
Fecha:	05 de abril de 2010
Título:	USO DE P-CA EN HORTICULTURA
Dependencia responsable:	UAAAN
Notas Periodísticas:	
Nacional o Extranjero:	Extranjero
Num. Registro:	2
Tipo de participación:	Revistas de Divulgación
Dirigido a:	Sector Privado
Fecha:	23 de enero de 2009
Título:	HORMONAS EN LA PRODUCCION DE HORTALIZAS PARA EXPORTACION
Dependencia responsable:	UAAAN
Notas Periodísticas:	Se presentan tecnicas de uso de hormonas en la produccion de hortalizas para exportacion.La informacion se ofrece como alternativas que permiten lograr las características que el mercado internacional requiere en diferentes cultivos hortícolas.
Nacional o Extranjero:	Nacional
Num. Registro:	3
Tipo de participación:	Revistas de Divulgación
Dirigido a:	Sector Público
Fecha:	22 de enero de 2009
Título:	HORMONAS ANTE LA GLOBALIZACION
Dependencia responsable:	UAAAN
Notas Periodísticas:	Se Ilustra y Discute Estrategias para el uso de bioreguladores en la produccion de cultivos hortícolas para el mercado internacional
Nacional o Extranjero:	Extranjero
Num. Registro:	4
Tipo de participación:	Televisión
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	23 de mayo de 2008
Título:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS
Dependencia responsable:	UAAAN
Notas Periodísticas:	Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos
Nacional o Extranjero:	Extranjero
Num. Registro:	5
Tipo de participación:	Radio
Dirigido a:	Público en General
Fecha:	12 de mayo de 2008
Título:	Participacion de la Narro en la Hort. Mundial
Dependencia responsable:	UAAAN
Notas Periodísticas:	
Nacional o Extranjero:	Nacional
Num. Registro:	6
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	21 de abril de 2008
Título:	La educacion Hortícola en Mexico
Dependencia responsable:	UAAAN
Notas Periodísticas:	Evolucion de la Educacion e investigacion de la Horticultura en Universidades Mexicanas
Nacional o Extranjero:	Extranjero
Num. Registro:	7
Tipo de participación:	Videos
Dirigido a:	Sector Público
Fecha:	01 de febrero de 2006

Título:	Rain Maker (Version nueva)
Dependencia responsable:	BBC Londres
Notas Periodísticas:	Se proyectó un programa de 55 minutos sobre la tecnica de "Sembrado de Nubes", como una alternativa de fuente de agua para el futuro. Lo anterior atraves del Discovery Channel
Nacional o Extranjero:	Extranjero
Num. Registro:	8
Tipo de participación:	Conferencias
Dirigido a:	Sector Académico
Fecha:	29 de septiembre de 2005
Título:	IMPORTANCIA DE LA ISHS EN MEXICO
Dependencia responsable:	SOMECH
Notas Periodísticas:	SE EXPONE Y ANALIZA LAS OPORTUNIDADES DE MEXICO ANTE LA ISHS EN LO QUE RESPECTA A LA HORTICULTURA EN TODO SU ENTORNO INCLUYENDO EDUCACION, EXTENSIONISMO, INVESTIGACION, PRODUCCION Y COMERCIALIZACION
Nacional o Extranjero:	Extranjero
Num. Registro:	9
Tipo de participación:	Medios Impresos
Dirigido a:	Empresarios
Fecha:	28 de junio de 2005
Título:	MEJOR CALIDAD DE FRUTA CON BIOREGULADORES
Dependencia responsable:	UAAAN-ISHS
Notas Periodísticas:	SE PRESENTAN TECNICAS DISPONIBLES PARA USO DE BIOREGULADORES EN LAS DIFERENTES ETAPAS DEL DESARROLLO DE FRUTALES QUE PERMITAN CALIDAD DE COMPETENCIA Y EXPORTACION
Nacional o Extranjero:	Nacional
Num. Registro:	10
Tipo de participación:	Radio
Dirigido a:	Empresarios
Fecha:	02 de junio de 2005
Título:	BIOREGULADORES PARA USO FRUTICOLA
Dependencia responsable:	UAAAN
Notas Periodísticas:	SE PRESENTARON TECNICAS RECIENTES SOBRE EL USO DE BIOREGULADORES EN LA PRODUCCION DE FRUTALES TEMPLADOS
Nacional o Extranjero:	Nacional

Libros

Num. Registro:	1
Número ISBN:	968844-050-7
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	TRATADO DE BOTÁNICA ECONÓMICA MODERNA
Año Publicación:	2010
Volumen:	1
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	332
Tiraje:	500
Edición:	Primera
Idioma:	Spanish
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Benavides, A; Hernandez, R.E.M; Ramirez, H y Sandoval, A.
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	

Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	FITOGENETICA
Num. Registro:	2
Número ISBN:	9786077692249
Identificador libro:	Compilación
Título del libro:	MEMORIAS 6O SIMPOSIO NACIONAL DE HORTICULTURA
Año Publicación:	2010
Volumen:	1
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	432
Tiraje:	1000
Edición:	Unica
Idioma:	Spanish
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Benavides,A,. Ramirez,H,. Robledo, V., Mendoza, R.
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	3
Número ISBN:	968 844 054 X
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	LA NUTRICION EN FRUTALES TEMPLADOS
Año Publicación:	2007
Volumen:	1
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	129
Tiraje:	500
Edición:	Primera
Idioma:	Spanish
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Benavides,A y Hernandez, R.E.
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	4
Número ISBN:	968844043-4
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	MICROMORFOLOGIA DE LA EPIDERMIS FOLIAR DEL AGAVE TEQUILANA
Año Publicación:	2006
Volumen:	I
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	283
Tiraje:	1000
Edición:	Primera

Idioma:	Spanish
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Hernandez-Valencia,R.F.M; Benavides-Mendoza,A y Ramirez, H.
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	5
Número ISBN:	9066056991
Identificador libro:	Autorizado
Título del libro:	ACTA HORTICULTURAE PROC. XTH SYMP. PBFP
Año Publicación:	2006
Volumen:	1
Editorial:	INTL. SOC. FOR HORT. SCIENCE
Núm. Páginas:	576
Tiraje:	1000
Edición:	Primera
Idioma:	English
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H y Webster, A.
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	6
Número ISBN:	968844037
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	CULTIVO DEL NOGAL PECANERO EN COAHUILA
Año Publicación:	2004
Volumen:	1
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	64
Tiraje:	3000
Edición:	ESPECIAL
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H Y BENAVIDES-MENDOZA, A.
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	7
Número ISBN:	8489720983

Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	USO EFICIENTE DE LA FERTILIZACION NITROGENADA EN EL CULTIVO DEL NOGAL PECANERO
Año Publicación:	2003
Volumen:	1
Editorial:	PLACIDO CUADROS
Núm. Páginas:	111
Tiraje:	1000
Edición:	PRIMERA
Idioma:	English
Autor:	
Total Autores:	8
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Damaris Ojeda; Alfonso Reyes;Homero Ramirez;Angel Lagarda;Fransisco Chavez;Jesus Uvalle;Ramon Rivero y Luis Romero
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	USO DE FERTILIZANTES
Num. Registro:	8
Número ISBN:	9688440418
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	FISIOLOGIA Y MANEJO DEL MANZANO
Año Publicación:	2002
Volumen:	1
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	186
Tiraje:	1000
Edición:	PRIME
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	9
Número ISBN:	9682445884
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	EL MANZANO
Año Publicación:	2001
Volumen:	1
Editorial:	TRILLAS
Núm. Páginas:	208
Tiraje:	3000
Edición:	CUART
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1

Lista Autores:	Homero Ramirez y Melchor Cepeda
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	10
Número ISBN:	9688440357
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	LA INVESTIGACION EN LA UAAAN
Año Publicación:	2000
Volumen:	0
Editorial:	PERIODICO EL DIARIO
Núm. Páginas:	3
Tiraje:	10000
Edición:	UNICA
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	11
Número ISBN:	9688440418
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	FISIOLOGIA Y MANEJO DEL MANZANO
Año Publicación:	2000
Volumen:	0
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	68
Tiraje:	500
Edición:	Primera
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez; Dennis Abbot y Adalberto Benavides
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	12
Número ISBN:	9688440418
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	FISIOLOGIA Y MANEJO DEL MANZANO
Año Publicación:	1999
Volumen:	2

Editorial:	TRILLAS
Núm. Páginas:	208
Tiraje:	3000
Edición:	3
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez; Dennis abbot y Adalberto Benavides
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	13
Número ISBN:	9688440371
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	EL CULTIVO DEL NOGAL PECANERO EN COAHUILA
Año Publicación:	1999
Volumen:	1
Editorial:	GOBIERNO DE COAHUILA
Núm. Páginas:	72
Tiraje:	500
Edición:	2
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez y Eloy Rangel
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	OTROS
Num. Registro:	14
Número ISBN:	9682445884
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	EL MANAZANO
Año Publicación:	1999
Volumen:	1
Editorial:	TRILLAS
Núm. Páginas:	208
Tiraje:	3000
Edición:	3
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez y Melchor Cepeda
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	15
Número ISBN:	968844037
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	EL CULTIVO DEL NOGAL PECANERO EN COAHUILA
Año Publicación:	1996
Volumen:	3
Editorial:	GOBIERNO DEL ESTADO DE COAHUIL
Núm. Páginas:	64
Tiraje:	1000
Edición:	1
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	16
Número ISBN:	9681836227
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	CONTROL HORMONAL DEL DESARROLLO DE LAS PLANTAS.
Año Publicación:	1995
Volumen:	0
Editorial:	LIMUSA
Núm. Páginas:	263
Tiraje:	3000
Edición:	2
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Manuel Rojas Garcidueñas y Homero Ramirez
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	17
Número ISBN:	9682445883
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	EL MANZANO
Año Publicación:	1993
Volumen:	1ER E
Editorial:	TRILLAS
Núm. Páginas:	208
Tiraje:	500
Edición:	3
Idioma:	

Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero ramirez y Melchor Cepeda
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	18
Número ISBN:	9681836226
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	CONTROL HORMONAL DEL DESARROLLO DE LAS PLANTAS20.
Año Publicación:	1991
Volumen:	0
Editorial:	LIMUSA
Núm. Páginas:	289
Tiraje:	3000
Edición:	2
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Manuel Rojas Garcidueñas y Homero Ramirez
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	19
Número ISBN:	9681836227
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	CONTROL HORMONAL DEL DESARROLLO DE LAS PLANTAS
Año Publicación:	1987
Volumen:	1A. E
Editorial:	LIMUSA
Núm. Páginas:	239
Tiraje:	3000
Edición:	1
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Manuel Rojas Garcidueñas y Homero Ramirez
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	20
Número ISBN:	9682445884
Identificador libro:	Publicado

Título del libro:	EL MANZANO
Año Publicación:	1987
Volumen:	0
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	172
Tiraje:	500
Edición:	Unica
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez y Melchor Cepeda
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	21
Número ISBN:	9688440140
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	EFECTO DE SEQUIA EN DIFERENTES EPOCAS EN CHABACANO(PRUNUS ARMENICA 1)
Año Publicación:	1976
Volumen:	0
Editorial:	UAAAN PUBLICACION TECNICA 1
Núm. Páginas:	30
Tiraje:	500
Edición:	unica
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez y Kay Uriu
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	OTROS
Num. Registro:	22
Número ISBN:	9688440051
Identificador libro:	Traducido
Título del libro:	EL CULTIVO DEL PISTACHO EN MEXICO
Año Publicación:	1976
Volumen:	1
Editorial:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA A
Núm. Páginas:	76
Tiraje:	1000
Edición:	3
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Nazir Nalahuwi; Sampat Gavande y Homero Ramirez
Traductor:	

Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	23
Número ISBN:	
Identificador libro:	Compilación
Título del libro:	
Año Publicación:	0
Volumen:	
Editorial:	
Núm. Páginas:	
Tiraje:	0
Edición:	
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	

Reportes Técnicos

Título del Reporte:	PROHEXADIONA-CA ALTERNATIVA DE PRODUCCION PARA FRUTALES CADUCIFOLIOS
Instancia a la que se presenta el reporte:	UAAAN-SOMECH
Descripción del Reporte:	Se describe una ruta técnica para uso del retardante P-Ca en un paquete tecnológico
No. Páginas:	10
Fecha:	22 de septiembre de 2010
Objetivos:	Informar a las asociaciones de productores frutícolas y estudiantes de agronomía de una nueva estrategia técnica aplicable al huerto que permita mejorar calidad y producción del producto frutícola
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H.
Título del Reporte:	HORMONAS EN LA PRODUCCION DE CULTIVOS PARA EXPORTACION
Instancia a la que se presenta el reporte:	ASOCIACION NACIONAL DE PRODUCTORES DE HORTALIZAS
Descripción del Reporte:	Técnicas de Producción
No. Páginas:	5
Fecha:	23 de enero de 2009
Objetivos:	Proporcionar alternativas de uso de hormonas en la producción de diversos cultivos hortícolas
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, Homero

Título del Reporte:	PCa y Antioxidantes en Tomate y Chile Pimiento
Instancia a la que se presenta el reporte:	UAAAN
Descripción del Reporte:	Avance de Investigacion
No. Páginas:	5
Fecha:	07 de enero de 2008
Objetivos:	Se informa del incremento en antioxidantes con tratamiento de prohexadiona de calcio a cultivos referidos.
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H.
Título del Reporte:	PCA REDUCE GIBERELINAS EN PLANTULAS DE CHILE Y TOMATE
Instancia a la que se presenta el reporte:	UAAAN
Descripción del Reporte:	Se informa avance de investigacion
No. Páginas:	10
Fecha:	07 de enero de 2008
Objetivos:	Se reporta la reduccion de giberelinas A1, A4 y A7 en apices de plantulas de chile y tomate con la aplicacion de prohexadiona de calcio.
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Benavides, A. y Gamez,B.
Título del Reporte:	PCa en Manzano
Instancia a la que se presenta el reporte:	UAAAN
Descripción del Reporte:	Reporte 2007
No. Páginas:	5
Fecha:	18 de diciembre de 2007
Objetivos:	Informar avances de proyecto de investigacion
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H.
Título del Reporte:	EFFECTOS DE PCA EN MANZANO BAJO CONDICIONES DE ARTEAGA
Instancia a la que se presenta el reporte:	FUNDACION PRODUCE COAHUILA
Descripción del Reporte:	EVALUACION DEL PCA EN HUERTAS DE MANZANA
No. Páginas:	15
Fecha:	13 de junio de 2005
Objetivos:	PROPORCIONAR DATOS DE RESULTADOS DE PCA EN MANZANO Y CONSIDERACIONES DE USO EN LA REION MANZANERA DE COAHUILA PARA EL CONTROL VEGETATIVO EN ESE FRUTAL
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H. Y BENAVIDES A.
Título del Reporte:	PRODUCCION DE FRUTALES CON HORMONAS
Instancia a la que se presenta el reporte:	SAGARPA
Descripción del Reporte:	ESPECTATIVAS DE USO DE HORMONAS VEGETALES EN FRUTALES
No. Páginas:	80
Fecha:	06 de junio de 2005

Objetivos:	PRESENTAR LAS OPORTUNIDADES EN MEXICO DE LA UTILIZACION DE BIOREGULADORES EN LA PRODUCCION DE FRUTALES PARA MEXICO, DESTACANDO EL VALOR AGREGADO PARA FRUTALES.
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H.
Título del Reporte:	LA HORTICULTURA EN MEXICO
Instancia a la que se presenta el reporte:	INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES
Descripción del Reporte:	ESTUDIO DE MERCADO Y ESTADISTICAS DE LA HORTICULTURA
No. Páginas:	7
Fecha:	06 de septiembre de 2004
Objetivos:	MOSTRAR LAS ESTADISTICAS INTEGRALES DE FRUTALES, HORTALIZAS, ORNAMENTALES Y MEDICINALES POR REGION EN MEXICO, SU IMPORTANCIA ECONOMICA Y EXPECTATIVAS FUTURAS
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H. Y BENAVIDES, A.

Artículos Publicados

Num. Registro:	1
Año de Publicación:	2010
Volumen:	884
No. de Volumen:	1
Título artículo:	PROHEXADIONE-CA MODIFIES CONTENT OF GIBBERELLINS AND VITAMIN C, ANTIOXIDANT CAPACITY AND ENZYME ACTIVITY IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Acta Horticulturae
De la página:	139
A la página:	144
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Leza,P., Benavides,A. Amado,C., Martinez,A., Rivera,C.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	2
Año de Publicación:	2010
Volumen:	16
No. de Volumen:	3
Título artículo:	PROHEXADIONA DE CALCIO INCREMENTA LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE, EL CONTENIDO DE LICOPENO Y LA ACTIVIDAD ENZIMATICA EN FRUTOS DE TOMATE FLORADADE.
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	155
A la página:	160
Autor:	
Total Autores:	7

Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Herrera,B., Benavides,A., Rancaño, J.H., Alvares, V., Amado, C., Martinez, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 3	
Año de Publicación: 2010	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: BENZOIC ACID EFFECT IN THE GROWTH AND YIELD OF TOMATO IN CALCAREOUS SOIL	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	
Revista Publicación: Thematic Abst Book ISHS Bèlgica	
De la página: 257	
A la página: 257	
Autor:	
Total Autores: 5	
Posición Autor: 3	
Lista Autores: Benavides,A., Burgos,D., Ramirez,H., Robledo, V., Sandoval,A	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 4	
Año de Publicación: 2010	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: PROHEXADIONE-CA REDUCES PLANT HEIGHT, IMPROVES YIELD AND FRUIT QUALITY ON SOLANACEOUS CROPS	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	
Revista Publicación: Symposium Abstr Book ISHS-Belgica	
De la página: 629	
A la página: 629	
Autor:	
Total Autores: 7	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: Ramirez,H., Rivera,C., Amado,C., Benavides, A., Mendez,O., Herrera, B., Leza, P.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 5	
Año de Publicación: 2010	
Volumen: 22	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: EFECTOS DEL ENCALADO COMPLETO Y APLICACION DE TDZ SOBRE LA BRÒTACION, RENDIMIENTO Y CALIDAD DE FRUTOS DEL MANZANO CV GOLDEN DELICIOUS	
Tipo de artículo: Revistas Indizadas	
Revista Publicación: Bioagro Venezuela	
De la página: 75	
A la página: 80	
Autor:	

Total Autores:	9
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Zermeño, A., Alexander,J., Hernandez,A., Rodriguez,R., Ramirez,H., Benavides,A., Jasso, D., Munguia,J., Ibarra, L.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	6
Año de Publicación:	2010
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	IMMOBILIZATION OF BACILLUS SP IN HYDROPHYLIC FOAM FOR USE IN TOMATO SEEDLINGS UNDER SALINE STRESS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Thematic Abst Book ISHS Bélgica
De la página:	263
A la página:	263
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Benavides,A., Ortega,H., Padron,G., Ramirez,H., Flores, A., Ibarra, L.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	7
Año de Publicación:	2010
Volumen:	16
No. de Volumen:	2
Título artículo:	PROHEXADIONA-CA, AG3, ANOXA, Y BA MODIFICAN INDICADORES FISIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS EN CHILE MIRADOR
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serir Horticultura
De la página:	83
A la página:	89
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Amado, C., Benavides, A., Robledo, V., Martinez,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	8
Año de Publicación:	2010
Volumen:	16
No. de Volumen:	2
Título artículo:	PROHEXADIONA-CA UNA ALTERNATIVA EN LA PRODUCCION DE TOMATE DE CASCARA (PHYSALIS IXOCARPA BROT)
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	139

A la página:	146
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez.H., Rivera, C., Benavides,A., Robledo, V., Reyna, G.
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 9	
Año de Publicación: 2009	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: HORMONAS EN LA PRODUCCION DE CULTIVOS HORTICOLAS PARA EXPORTACION	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: DrRiego	
De la página: 44	
A la página: 48	
Autor:	
Total Autores: 1	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: Ramirez, H.	
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 10	
Año de Publicación: 2009	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: STRESS SIGNALLING INFLUENCE IN VEGETABLES AND THEIR ANTIOXIDANT RELATIONSHIP A PRELIMINAR STUDY	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: Acta Horticulturae 774	
De la página: 127	
A la página: 132	
Autor:	
Total Autores: 6	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: Ramirez,H; Rancaño, J.H., Benavides,A., Mendoza,R., Robledo,V. and Hernandez,J.	
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 11	
Año de Publicación: 2009	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: EFECTIVIDAD DEL LODO INDUSTRIAL TEXTIL COMO SUSTRATO EN LA PRODUCCION DE HORTENSIAS EN MACETA	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	
Revista Publicación: Ciencias Agrónomicas 2009	

De la página:	27
A la página:	29
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Bautista,E., Benavides,A., Ramirez,H., Robledo, V., Gonzalez, F.J. y Ruia, N.
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FLORICULTURA
Num. Registro: 12	
Año de Publicación: 2009	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: PROHEXADIONA-CA UNA ALTERNATIVA EN LA PRODUCCION DE TOMATE DE CASCARA	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	
Revista Publicación: SOMECH 2009	
De la página: 246	
A la página: 247	
Autor:	
Total Autores: 4	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: Ramirez,H., Rivera,C.E., Benavides,A. y Robledo,V.	
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 13	
Año de Publicación: 2009	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: INFLUENCIA DE P-CA Y PROMOTORES DE OXIDACION SOBRE EL RENDIMIENTO, CAPSAICINA Y VITAMINA C EN CHILE JALAPEÑO	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	
Revista Publicación: SOMECH 2009	
De la página: 256	
A la página: 257	
Autor:	
Total Autores: 4	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: Ramirez,H., Méndez, O., Benavides,A. y Ramirez, C.A.	
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 14	
Año de Publicación: 2009	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: PROHEXADIONA-CA, AG3, ANOXA Y BA MODIFICAN INDICADORES FISIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS EN CHILE MIRADOR	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	

Revista Publicación:	SOMECH 2009
De la página:	321
A la página:	322
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Amado,C., Benavides,A., Robledo, V. y Martinez, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	15
Año de Publicación:	2009
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	P-CA MODIFIES CONTENT OF GAS, VITAMIN C, ANTIOXIDANT AND ENZYMATIC ACTIVITY IN APPLE
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	ISHS-Bologna 2009, Italy
De la página:	45
A la página:	49
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Benavides,A., Amado, C. and Martinez, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	16
Año de Publicación:	2009
Volumen:	XV
No. de Volumen:	3
Título artículo:	EFFECTO DEL ENCALADO TOTAL DEL MANZANO EN LA TEMPERATURA INTERNA, RENDIMIENTO DE FRUTOS Y SU RELACION CON LA APLICACION DE THIDIAZURON
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	289
A la página:	296
Autor:	
Total Autores:	7
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Zermeño,A; Gil-Marín, J.A; Ramirez,H; Hernandez,A; Rodriguez, R; Benavides,A; Jasso,D.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	17
Año de Publicación:	2009
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	EFFECTO DE ÁCIDOS ORGÁNICOS SOBRE LA GERMINACION Y VIGOR DE PLÁNTULAS DE

	HORTALIZAS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	SOMECH 2009
De la página:	122
A la página:	124
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Arroyo, M.C., Benavides,A., Ramirez,H. y Ruiz, N.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	18
Año de Publicación:	2009
Volumen:	XV
No. de Volumen:	3
Título artículo:	INFLUENCIA DE PROHEXADIONA-CA Y PROMOTORES DE OXIDACION SOBRE EL RENDIMIENTO, CAPSAICINA Y VITAMINA C EN CHILE JALAPEÑO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	231
A la página:	236
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; O. Mendez-Paredes; Benavides,A; C. Amado-Ramirez
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	19
Año de Publicación:	2008
Volumen:	2
No. de Volumen:	1
Título artículo:	ABSORCION DE IONES PLATA POR SEMILLA DE SANDIA PRETRATADAS CON ÁCIDO SALICÍLICO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CIDEFRUTA
De la página:	7
A la página:	9
Autor:	
Total Autores:	7
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Cabrera,M., Benavides,A., Salazar,O., Ortega, H., Ramirez,H., carreon, A. y Rosales, J.L
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	20
Año de Publicación:	2008
Volumen:	1

No. de Volumen:	1
Título artículo:	ESTUDIO ANATÓMICO DE ESTOMAS Y VASOS DE XILEMA EN PEPINO DESARROLLADO BAJO MACROTUNELES CON MALLAS FOTOSELECTIVAS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	CIDAPA
De la página:	43
A la página:	44
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Ramirez,F., Robledo,V.,Benavides,A.,Ramirez,H.,Rosales,L.,Marquez,C.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	
Num. Registro:	21
Año de Publicación:	2008
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	APLICACION DE LODO INDUSTRIAL TEXTIL CRUDO EN LA PRODUCCION DE LILIS BAJO INVERNADERO
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	CIDAPA
De la página:	58
A la página:	59
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Torres,A., Benavides,A., Ramirez,H., Robledo,V., Gonzalez,J.A., Diaz V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	
Num. Registro:	22
Año de Publicación:	2008
Volumen:	2
No. de Volumen:	1
Título artículo:	ABSORCION DE IONES PLATA POR SEMILLAS DE SANDÍA PRETRATADAS CON ACIDO SALICÍLICO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CIDFRUTA
De la página:	7
A la página:	9
Autor:	
Total Autores:	7
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Cabrera,M., Benavides,A., Salazar,O., Ortega, H., Ramirez,H., Carreon, A., Rosales, J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	23

Año de Publicación:	2008
Volumen:	1
No. de Volumen:	774
Título artículo:	STRESS SIGNALLING INFLUENCE IN VEGETABLES AND THEIR ANTIOXIDANT RELATIONSHIP A PRELIMINARY STUDY
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Acta Horticulturae
De la página:	127
A la página:	132
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Rancaño,J.H; Benavides,A; Mendoza,R; Robledo,V; and Hernandez,J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 24	
Año de Publicación: 2008	
Volumen: XIV	
No. de Volumen: 2	
Título artículo:	PROHEXADIONA DE CALCIO DISMINUYE EL CONTENIDO DE GIBERELINAS ENDÓGENAS EN APICES DE TOMATE SALADETTE Y CHILE PIMIENTO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	193
A la página:	198
Autor:	
Total Autores:	8
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H;Herrera,B;Mendez,Y;Benavides,A;De La Cruz,J;Alvarez,V;Rancaño,J y Villarreal,J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 25	
Año de Publicación: 2008	
Volumen: 25	
No. de Volumen: 2	
Título artículo:	EL ÁCIDO BENZOICO Y EL POLIÁCIDO ACRÍLICO-QUITOZÁN EN LA CALIDAD Y EL RENDIMIENTO DEL TOMATE CULTIVADO EN SUELO CALCAREO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Terra Latinoamericana
De la página:	261
A la página:	268
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Benavides,A; Burgos,D; Ortega,H y Ramirez,H
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS

Num. Registro:	26
Año de Publicación:	2008
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	COMPARACION ANATOMICA DE DIPLOIDES Y TETRAPLOIDES DE TOMATE DE CÁSCARA
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Universidad Juarez durango
De la página:	162
A la página:	165
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	6
Lista Autores:	Jimenez,E.,Robledo,V.,Ramirez,F.,Portos,L.,Benavides,A.,Ramirez,H.
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro:	27
Año de Publicación:	2007
Volumen:	2
No. de Volumen:	1
Título artículo:	ABSORCION DE IONES PLATA POR SEMILLAS DE SANDÍA PRETRATADAS CON ÁCIDO SALICÍLICO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CIDEFRUTA
De la página:	7
A la página:	9
Autor:	
Total Autores:	7
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Cabrera,M., Benavides, A., Salazar, O., Ortega, H., Ramírez, H., Carreón, A., Rosales, J.L.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	28
Año de Publicación:	2007
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Experiencias en el Desarrollo de Uso Agrícola para Lodos Industriales de la Industria Textil
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Soc. Latina Ciencia del Suelo
De la página:	330
A la página:	330
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Benavides,A., Perales,A., Ramirez,H., Robledo,V. y Lasso,L.M.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS

Num. Registro:	29
Año de Publicación:	2007
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Encalado completo del Manzano:Una Nueva Alternativa para Mejorar la Acumulacion de Unidades frio en Climas con Inviernos Calidos
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Soc. Latino Ciencia del Suelo
De la página:	22
A la página:	22
Autor:	
Total Autores:	7
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Zermeño,A., Gil,J.A., Hernandez,A., Rodriguez,R., Ramirez,H., Benavides,A.y Cantú D.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	30
Año de Publicación:	2007
Volumen:	53
No. de Volumen:	3
Título artículo:	Enzymatic Activity in Tomato Fruits as a Response to Chemical Elicitors
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Jour. of the Mexican Chemical Society
De la página:	141
A la página:	144
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Ortega,H., Benavides,A., Ramirez,H., Mendoza,R. y Karim, R.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	31
Año de Publicación:	2007
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	La Nutricion en el Cultivo del Nogal Pecanero
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Soc. LatinoAmeric. Ciencia del Suelo
De la página:	19
A la página:	24
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Ojeda,D., Sanchez,E., Fernandez,E., Ibave,J.L y Ramirez,H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS

Num. Registro:	32
Año de Publicación:	2007
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Prohexadione-Ca Increases Lycopene Content and Enzymatic Activity During Fruit Ripening in Tomato.
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Interçl Growth Substances Assoc. Australia
De la página:	61
A la página:	62
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Herrera,B.,Benavides,A.,Mendoza,R., Rancaño,H. y Villarreal,J.A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	33
Año de Publicación:	2007
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Irradiacion Lasér de Semillas de Lechuga para Modificar la Calidad Nutricional de las Hojas
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Tecnología Química-Cuba
De la página:	102
A la página:	104
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Benavides,A; Garnica,J; Hernadez, A.C; Fuentes, L. y Ramirez,H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	34
Año de Publicación:	2007
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Benzoic Acid on Floral Quality of Lilium cv. Dreamland
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Intrçl Plant Growth Substances Assoc. Australia
De la página:	65
A la página:	65
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Benavides,A., Ramirez,H y Rojas,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO

Num. Registro:	35
Año de Publicación:	2006
Volumen:	727
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Prohexadione-Ca Modifies Growth and Endogenous Hormones in Shoot Apex in Apple Trees
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Acta Horticulturae
De la página:	117
A la página:	124
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H; Alonso, S y Benavides,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	36
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Acumulacion de Plata por Semillas de Sandía Expuestas a Diferentes Concentraciones de Nitrato de Plata
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Universidad Autónoma Chapingo
De la página:	17
A la página:	19
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Cabrera,D.M;Ortega,H.O;Fuentes.L.O;Benavides,M.A;Ramirez,H;Rosales,J.L;
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	37
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Efecto del Acido Salicílico Sobre la Absorcion de Iones Plata por Semillas de Cebolla
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Universidad Autónoma Chapingo
De la página:	52
A la página:	53
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Rosales,J.L;Benavides,M.A;Fuentes,L.O;Ortega,O.H;Ramirez,H y Cabrera,D.M
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS

Num. Registro:	38
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Contenido de Antioxidantes Totales y Licopeno en Frutos de Sandía Tratadas con Nitrato de Plata
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Universidad Autónoma Chapingo
De la página:	13
A la página:	16
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Cabrera,D.M;Ortega,H.O;Fuentes.L.O;Benavides,M.A;Ramirez,H y Rosales,J.L
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	39
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Absorcion de Iones Pata por Plantas de Cebolla y su Respuesta a la Aplicacion de Nitrato de Plata en el Sustrato
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Universidad Autónoma Chapingo
De la página:	57
A la página:	58
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Rosales,J.L;Benavides,M.A;Fuentes,L.O;Ortega,O.H;Ramirez,H y Cabrera, D.M
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	40
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Produccion de Cilantro con un Bioactivador y Fosforo en Aplicacion Foliar
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Revista Agronomía FAZ-UJED
De la página:	85
A la página:	92
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Hernandez-Davila, J; Benavides-Mendoza,A; Ramirez, H; Vazquez-Badillo, M; Mendoza-Villarreal, R. y Bacopulos-Tellez, E.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	41
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Absorcion de Iones Plata por Semillas de Cebolla Embebidas en 80ppm de Ag
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Chapingo
De la página:	12
A la página:	15
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Rosales,V; Ortega,O; Fuentes, L; Benavides, A; Ramirez, H y Cabrera, D
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	42
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Crecimiento y Rendimiento de Tomate al aplicar Complejo de Poliácido Acrilicoquitozàn y Acido Salicilico en la Solucion Nutritiva
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Chapingo
De la página:	4
A la página:	6
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Alonso,S; Benavides,H; Ortega, O; Ramirez, H y Zeferino,R.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	43
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	3
Título artículo:	Influencia de la Temperatura Sobre Procesos Fisiológicos en Poscosecha de Tomate.
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Agraria Nueva Epoca
De la página:	31
A la página:	37
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H; Encina,L.I; Benavides,A; Robledo,V; Hernandez, J. y Alonso, S.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	44
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Impacto de los TLC en la Manzana Mexicana
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Chapingo
De la página:	15
A la página:	18
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H. y Benavides, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	45
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Absorcion de Iones Plata por Semillas de Sandia Pretratadas con Acido Salicilico
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Chapingo
De la página:	7
A la página:	10
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Cabrera,D; Ortega,O; Fuentes,H; Benavides, A; Ramirez,H. y Rosales,V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	46
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Stress Signalling Influence in Vegetables and Their Antioxidant Relationship
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	International Soc. Hort. Sciences
De la página:	315
A la página:	315
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Benavides, A; Rancaño,H. y Mendoza R.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA

Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	47
Año de Publicación:	2005
Volumen:	XI
No. de Volumen:	2
Título artículo:	Efectos de Prohexadiona-Ca en Tomate y su Relacion con la Variacion de la Concentracion de Giberelinas y Citocininas
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	283
A la página:	290
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Peralta-Manjarrez,R.M; Benavides-Mendoza,A; Sanchez-Lopez,A; Robledo-Torres,V; Hernandez-Dávila,J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	48
Año de Publicación:	2005
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Influencia de Señalizadores del Éstres en Hortalizas y su Relacion con Antioxidantes
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	SOMECH XI Congreso
De la página:	55
A la página:	56
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Rancaño,J.H; Benavides,A; y Mendoza, R,
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	49
Año de Publicación:	2005
Volumen:	1
No. de Volumen:	0
Título artículo:	APLICACION DE INDUCTORES DE TOLERANCIA EN PLANTAS DE PAPA
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	UT Tamaulipas
De la página:	3
A la página:	6
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Benavides,A; Morales,O.J; Ramirez,H; Fuentes,L.O. y Mendoza,R.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	50
Año de Publicación:	2005
Volumen:	
No. de Volumen:	23
Título artículo:	CRECIMIENTO DE JITOMATE Y CALIDAD DE FRUTOS CON DIFERENTES CONCENTRACIONES DE NITRATO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Terra Latinoamericana
De la página:	105
A la página:	111
Autor:	
Total Autores:	9
Posición Autor:	3
Lista Autores:	González-Raya,E; Benavides-Mendoza,A; Ramirez,H; Robledo-Torres,V; Maiti,R; Reyes-Lopez,A; Aguilera-Carbo,A.F; Fuentes-Lara,L.O; y Hernandez-Valencia,R.E.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	51
Año de Publicación:	2005
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Contenido de Minerales en Foliolos y Tuberculos de Papa Tratadas con Inductores de Tolerancia.
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	SOMECH XI Congreso
De la página:	3
A la página:	4
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Benavides, A; Morales,O.J; Ramirez, H.y Fuentes, L.O.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	52
Año de Publicación:	2005
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	Efecto del Acido Benzoico y Complejo de Poliacido Acrilico Quitosán en Tomate Cultivado en Suelo Calcáreo
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	SOMECH XI Congreso
De la página:	27
A la página:	28
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Benavides,A; Burgos, D; Ortega, H. y Ramirez,H

Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	53
Año de Publicación:	2004
Volumen:	
No. de Volumen:	27
Título artículo:	NUTRITIONAL QUALITY OF THE FRUIT AND GROWTH OF TOMATO PLANT AS INFLUENCED BY DIFFERENT LEVELS OF NITROGEN
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Crop Research
De la página:	231
A la página:	243
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Mendoza,A; Ramirez,H; Maiti,R.K. and Lara,O.F.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	54
Año de Publicación:	2004
Volumen:	
No. de Volumen:	28
Título artículo:	USE OF PHOTOSELECTIVE PLASTIC COVERS FOR THE CONTROL OF PHOTOMORPHOGENESIS IN TRANSPLANTED HORTICULTURAL CROPS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Crop Research
De la página:	50
A la página:	59
Autor:	
Total Autores:	7
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Dávila,J; Torres,V; Mendoza,A; Ramirez,H; Villa,V.Z; Velazquez, J:F. and Maiti,R.K.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	55
Año de Publicación:	2004
Volumen:	
No. de Volumen:	653
Título artículo:	IDENTIFICATION OF GIBBERELLINS IN SEEDS OF A GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Acta Horticulturae
De la página:	201
A la página:	206
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1

Lista Autores:	Ramirez,H; Benavides,A. and Rangel,E.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 56	
Año de Publicación: 2004	
Volumen:	
No. de Volumen: 22	
Título artículo:	TRATAMIENTO DE SEMILLAS DE CHILE CON ÁCIDOS SALICÍLICO Y SULFOSALICÍLICO Y RESPUESTA DE LAS PLANTÚLAS AL FRÍO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Terra Latinoamericana
De la página:	41
A la página:	47
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Benavides-Mendoza,A; Salazar-Torres,A.M; Ramirez-Godina,F; Robledo-Torres,V; Ramirez,H. y Maití R.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 57	
Año de Publicación: 2004	
Volumen:	
No. de Volumen: 48	
Título artículo:	FRUIT BUD INITIATION IN APPLE CV. RED DELICIOUS LINKED TO GIBBERELLINS AND CYTOKININS
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Rev. Soc. Quim. Méx
De la página:	7
A la página:	10
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez.H; Torres,J; Benavides,A; Hernandez,J. and Robles,V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 58	
Año de Publicación: 2004	
Volumen:	
No. de Volumen: 53	
Título artículo:	EL EFECTO DE TRES FUMIGANTES DE SUELO Y DOS CEPAS DE BACTERIAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD DE FRESA
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Fyton Argentina
De la página:	91
A la página:	102
Autor:	

Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Benavides-mensoza,A; Ramirez,H; Robledo-Torres,V. y Hernández-Dávila,J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 59	
Año de Publicación: 2004	
Volumen:	
No. de Volumen: 636	
Título artículo: GIBBERELLINS AND CYTOKININS RELATED TO FRUIT BUD INITIATION IN APPLE	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: Acta Horticulturae	
De la página: 409	
A la página: 413	
Autor:	
Total Autores: 5	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: Ramírez,H; Benavides,A; Robledo,V; Alonso,R; y Gómez,J.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 60	
Año de Publicación: 2003	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: RESPUESTA MORFOLOGICA Y BIOQUIMICA DEL AGAVE A LA FERTILIZACION CON DIFERENTES BALANCES NA/K Y APLICACION DE INDUCTORES DE TOLERANCIA	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	
Revista Publicación: XV Semana Int¿l Agr. FAZ-UJED	
De la página: 606	
A la página: 609	
Autor:	
Total Autores: 6	
Posición Autor: 3	
Lista Autores: Ortega,H; Benavides,A; Ramirez,H; Mendoza,R; hernandez,J. y Robledo,V.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FITOGENETICA
Num. Registro: 61	
Año de Publicación: 2003	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: ANALISIS DE CRECIMIENTO EN TRES VARIEDADES DE CILANTRO	
Tipo de artículo: Memorias de congresos	
Revista Publicación: XV Semana Int¿l de Agr. FAZ-UJED	
De la página: 322	
A la página: 332	
Autor:	

Total Autores:	7
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Hernandez,J; Murillo,M; Robledo,V; Benavides.A; Ramirez,H; Sandoval,A y Ramirez,G.
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 62	
Año de Publicación: 2003	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: EVALUACION DE GENOTIPOS DE TOMATE DE CASCÁRA	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: XV Semana Int'l Agr. FAZ-UJED	
De la página: 333	
A la página: 338	
Autor:	
Total Autores: 6	
Posición Autor: 4	
Lista Autores: Robledo,V; Hernandez,J; Benavides,A; Ramirez,H; Ramirez,F. y Rodriguez, S.A.	
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 63	
Año de Publicación: 2003	
Volumen:	
No. de Volumen: 3	
Título artículo: EFECTO DEL ACIDO CITRICO APLICADO EN SOLUCIONES FERTILIZANTES DE DIFERENTE CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA EN TOMATE	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: Agrofaz	
De la página: 321	
A la página: 329	
Autor:	
Total Autores: 8	
Posición Autor: 6	
Lista Autores: Benavides,A; Garcia,C; Fuentes,L.O; Aguilera,A.F; Ramirez,H; Hernandez,J, y Robledo,V.	
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 64	
Año de Publicación: 2003	
Volumen:	
No. de Volumen: 618	
Título artículo: THE STOMATAL COMPLEX AND EPICUTICULAR CHARACTERISTICS OF CROWN ROT DISEASE OF AGAVE TEQUILANA WEBER	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: Acta Horticulturae	
De la página: 427	
A la página: 433	

Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Hernandez-Valencia,R.E.M; Lopez-Franco, R; Ruiz-Ordoñez,J; Ramirez,H; and Benavides-Mendoza, A
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	FITOPATOLOGIA
Subdisciplina:	SENSIBILIDAD Y RESISTENCIA DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	65
Año de Publicación:	2003
Volumen:	
No. de Volumen:	9
Título artículo:	INFLUENCIA DE PROHEXADIONA -CA SOBRE CRECIMIENTO VEGETATIVO, PRODUCCION Y CALIDAD DE FRUTO EN MANZANO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	279
A la página:	289
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramírez,H; Gómez-Castañeda,J.C; Benavides-Mendoza,A; Robledo-Torres,V; Encina-Rodríguez,L.I; Coello-Coutiño,C.A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	66
Año de Publicación:	2003
Volumen:	
No. de Volumen:	9
Título artículo:	GERMINACION Y CRECIMIENTO DE PLANTULA EN CHINCUYA Y SU RELACION CON LOS NIVELES DE GIBERELINAS Y ACIDO ABCSISICO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas
Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	243
A la página:	253
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Gómez-Castañeda, J.A; Ramirez, H; Benavides-Mendoza,A; Encina-Rodríguez, L.I.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	67
Año de Publicación:	2003
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	9
Título artículo:	GERMINACION Y CRECIMIENTO DE PLANTULA EN CHINCUYA Y SU RELACION CON LOS NIVELES DE GIBERELINAS Y ACIDO ABCSISICO
Tipo de artículo:	Revistas Indizadas

Revista Publicación:	Chapingo Serie Horticultura
De la página:	243
A la página:	253
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	RAMIREZ, H., Gomez, J; BENAVIDES, A. Y ENCINA, L.I.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TROPICALES
Num. Registro: 68	
Año de Publicación: 2003	
Volumen:	
No. de Volumen: 43	
Título artículo: HORTICULTURAL SCIENCE AND INDUSTRY IN MEXICO - AN OVERVIEW	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: Chronica Horticulturae	
De la página: 20	
A la página: 25	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: Ramirez, H and Benavides A.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 69	
Año de Publicación: 2003	
Volumen:	
No. de Volumen: 26	
Título artículo: HYDROPHILIC BIODEGRADABLE POLYURETHANE-STARCH FOAMS TO PROMOTE GROWTH AND STRESS TOLERANCE IN HORTICULTURAL PLANTS	
Tipo de artículo: Revistas Indizadas	
Revista Publicación: Crop Research	
De la página: 291	
A la página: 302	
Autor:	
Total Autores: 5	
Posición Autor: 4	
Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-García, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 70	
Año de Publicación: 2002	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	

Revista Publicación:	FITOGENETICA XIX CONGRESO
De la página:	78
A la página:	78
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	3
Lista Autores:	ROBLEDO, V., HERNANDEZ, J., RAMIREZ, H. Y RAMIREZ, F.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 71	
Año de Publicación: 2002	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: RELACION TEMPERATURA, ETILENO, ACC, FIRMEZA EN FRUTOS DE TOMATE	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación:	FITOGENETICA XIX CONGRESO
De la página:	31
A la página:	31
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	ENCINA, L.I., RAMIREZ, H., BENAVIDES, A. Y GOMEZ, J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 72	
Año de Publicación: 2002	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: GIBERELINAS ORIGINADAS EN SEMILLAS DEL MUTANTE AGUANUEVA II	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación:	FITOGENETICA XIX CONGRESO
De la página:	17
A la página:	18
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H., BENAVIDES,A., ROBLEDO, V. Y ALONSO, R.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 73	
Año de Publicación: 2002	
Volumen: 2 (1)	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: ESTUDIO ESPECTRORRADIOMETRICO DE DIFERENTES MATERIALES PLASTICOS PARA ACOLCHADO.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	

Revista Publicación:	AGROFAZ
De la página:	36
A la página:	44
Autor:	
Total Autores:	8
Posición Autor:	6
Lista Autores:	BENAVIDES,A., DE LEON, A.G., FACIO, M.E., ZAMARRIPA, J., ROBLEDO, V., RAMIREZ, H., HERNANDEZ, J. Y ARIAS, G.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TEMPLADAS
Num. Registro:	74
Año de Publicación:	2002
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	0
Título artículo:	THE STOMATAL COMPLEX AND EPICUTICULAR CHARACTERISTICS OF CROWN ROT DISEASED AGAVE TEQUILANA.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ABSTRAC. XXVI IHC ISHS
De la página:	154
A la página:	155
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	5
Lista Autores:	HERNANDEZ, R.E.M., BENAVIDES,A., LOPEZ, R., RUIZ, J. AND RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	75
Año de Publicación:	2002
Volumen:	2 (1)
No. de Volumen:	0
Título artículo:	PUNTO DE COMPENSACION FOTOSINTETICO Y SU CORRELACION CON LA BIOMASA DE ESPINACA BAJO PELICULAS DE POLIETILENO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	AGROFAZ
De la página:	127
A la página:	134
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	BENAVIDES,A., RAMIREZ, H., ROBLEDO, V. AND HERNANDEZ, J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	76
Año de Publicación:	2001
Volumen:	36
No. de Volumen:	0

Título artículo:	STATISTICAL EVALUATION OF A CLOUD SEEDING EXPERIMENT IN COAHUILA MEXICO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	WORLD METEOROLOGY ORGANIZATION
De la página:	21
A la página:	24
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	FOWLER, T.L., BROWN, B.G., BRUINTJES, R.T. AND RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	FISICA
Disciplina:	FISCOQUIMICA
Subdisciplina:	FISICA DE LA FASE GASEOSA
Num. Registro: 77	
Año de Publicación: 2001	
Volumen: 36	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	MICROPHYSICAL CHARACTERISTICS OF CONVECTIVE CLOUDS IN NORTHERN MEXICO AND IMPACTS ON HYGROSCOPIC SEEDING EXPERIMENTS.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	WORLD METEOROLOGY ORGANIZATION
De la página:	18
A la página:	20
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	BREED, D.W., BRUINTJES, R.T., SALAZAR, V. AND RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	FISICA
Disciplina:	FISCOQUIMICA
Subdisciplina:	QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO
Num. Registro: 78	
Año de Publicación: 2001	
Volumen: 24 (1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	CHILLI SEED TREATMENT WITH SALICYLIC ACID AND SULFOSALICYLIC ACID MODIFIES SEEDING EPIDERMAL ANATOMY AND COLD STRESS TOLERANCE.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CROP RESEARCH
De la página:	19
A la página:	25
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	BENAVIDES, A., RAMIREZ, F., ROBLEDO, V., RAMIREZ, H. AND MAITI, R.K.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 79	
Año de Publicación: 2001	
Volumen: ESPEC	

No. de Volumen:	0
Título artículo:	IDENTIFICATION OF GIBBERELLINS IN SEEDS OF A GOLDEN DELICIOUS MUTANT.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	115
A la página:	117
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND BENAVIDES, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 80	
Año de Publicación: 2001	
Volumen: 565	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	87
A la página:	90
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 81	
Año de Publicación: 2001	
Volumen: 7(2)	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	GIBERELINAS BIOLÓGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH)
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA
De la página:	197
A la página:	201
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 82	
Año de Publicación: 2001	

Volumen:	565
No. de Volumen:	0
Título artículo:	APPLE GROWING IN NORTHEAST MEXICO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	139
A la página:	140
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 83	
Año de Publicación: 2001	
Volumen: 45 (2)	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: GIBBERELLINS IN APPLE SEEDS AND THE TRANSPORT OF (3H) GA4	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: REVISTA DE LA SOCIEDAD QUIMICA DE MEXICO	
De la página: 47	
A la página: 50	
Autor:	
Total Autores: 4	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H., HOAD, G.V., BENAVIDES, A. AND RANGEL, E.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 84	
Año de Publicación: 2001	
Volumen: 36	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: CALCULATIONS OF THE EFFECT OF SEEDING MATERIAL FROM HYGROSCOPIC FLARES ON THE COLLISIONCOALESCENCE PROCESS AND DEVELOPMENT OF RAINFALL IN CLOUDS	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: WORLD METEOROLOGY ORGANIZATION	
De la página: 13	
A la página: 15	
Autor:	
Total Autores: 4	
Posición Autor: 4	
Lista Autores: SALAZAR, V., HERNANDEZ, N., BRUINTJES, R.T. AND RAMIREZ, H.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro: 85	
Año de Publicación: 2001	

Volumen:	24 (1)
No. de Volumen:	0
Título artículo:	PRODUCTIVITY, CO2 ASSIMILATION AND MINERAL TISSUE CONCENTRATIONS IN ONION PLANTS UNDER COLOURED PLASTIC FILMS.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CROP RESEARCH
De la página:	19
A la página:	25
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	2
Lista Autores:	BENAVIDES, A., RAMIREZ, H., ROBLEDO, V., CORNEJO, E. AND MAITI, R.K.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	86
Año de Publicación:	2001
Volumen:	36
No. de Volumen:	0
Título artículo:	OVERVIEW AND RESULTS FROM THE MEXICAN HYGROSCOPIC SEEDING EXPERIMENT
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	WORLD METEOROLOGY ORGANIZATION
De la página:	16
A la página:	18
Autor:	
Total Autores:	8
Posición Autor:	8
Lista Autores:	BRUINTJES, R.T., BREED, D.W., SALAZAR, V., DIXON, M., KANE, T., FOOT, G.B., BROWN, B. AND RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	FISICA
Disciplina:	FISCOQUIMICA
Subdisciplina:	FISICA DE ESTADO LIQUIDO
Num. Registro:	87
Año de Publicación:	2000
Volumen:	2(1)
No. de Volumen:	0
Título artículo:	COAHUILA RAINFALL AUGUMENTATION PROGRAM
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	WORLD METEOROLOGY ORGANIZATION
De la página:	73
A la página:	78
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H., DIXON, M. AND BRUINTJES, R.
Área de Conocimiento	
Área:	FISICA
Disciplina:	FISCOQUIMICA
Subdisciplina:	EQUILIBRIOS QUIMICOS
Num. Registro:	88

Año de Publicación:	2000
Volumen:	514
No. de Volumen:	0
Título artículo:	ENDOGENOUS CYTOKININS AND FRUIT BUD FORMATION IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	245
A la página:	247
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 89	
Año de Publicación:	2000
Volumen:	
No. de Volumen:	1
Título artículo:	LA INVESTIGACION EN LA NARRO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	LA REVISTA PERIODICO EL DIARIO
De la página:	1
A la página:	5
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. and HOAD,G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	SEMILLAS
Num. Registro: 90	
Año de Publicación:	2000
Volumen:	134
No. de Volumen:	0
Título artículo:	GIBERELLIN CONTENT IN STEM TIPS OF APPLE PEACH AND PLUM
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	179
A la página:	180
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H; IÑIGUEZ,G. AND CUETO,V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 91	
Año de Publicación:	2000

Volumen:	137
No. de Volumen:	0
Título artículo:	THE EFFECT OF GROWTH SUBSTANCES ON FRUIT SET UB SWEET CHERRY
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	293
A la página:	295
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y HOAD,G.V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 92	
Año de Publicación: 2000	
Volumen: 321	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE	
De la página: 0	
A la página: 0	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 93	
Año de Publicación: 1999	
Volumen: 936	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: WORLD METEREOLOGICAL ORGANIZATION	
De la página: 53	
A la página: 56	
Autor:	
Total Autores: 3	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: BRUINTJES, R.T.; RAMIREZ,H. WOOD, D.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	PROTECCION DE CULTIVOS
Num. Registro: 94	
Año de Publicación: 1999	
Volumen: 936	

No. de Volumen:	0
Título artículo:	MICROPHYSICAL CHARACTERISTICS OF CONVECTIVE CLOUDS IN NORTHERN MEXICO.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION
De la página:	57
A la página:	59
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	2
Lista Autores:	BREED,D. RAMIREZ,H. AND BRUITJNES W.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FITOGENETICA
Num. Registro: 95	
Año de Publicación: 1999	
Volumen: 2(1)	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	COAHUILA RAINFALL AUGUMENTATION PROGRAM
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION
De la página:	73
A la página:	78
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H., DIXON, M. AND BRUINTJES, R.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 96	
Año de Publicación: 1998	
Volumen:	
No. de Volumen: 1	
Título artículo:	ENDOGENOUS CYTOKININS AND FRUIT BUD FORMATION IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	INTERNATIONAL HORTICULTURAE ABSTRACTS
De la página:	236
A la página:	237
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y HOAD,V.G.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 97	
Año de Publicación: 1997	
Volumen: 467	
No. de Volumen: 1	

Título artículo:	IDENTIFICATION OF ENDOGENOUS GEBBERELLINS IN RED DELICIOUS APPLE SEEDS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	231
A la página:	234
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	98
Año de Publicación:	1997
Volumen:	394
No. de Volumen:	1
Título artículo:	ESTIMATION AND IDENTIFICATION OF APPLE SEED GIBBERELLINS IN THE EARLY STAGES OF FRUIT DEVELOPMENT
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	101
A la página:	103
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD,V.G
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	99
Año de Publicación:	1997
Volumen:	
No. de Volumen:	1
Título artículo:	ENDOGENOUS APPLE SEED GIBBERELLINS RELATED TO FRUIT BUD FORMATION.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE 1997
De la página:	210
A la página:	217
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H. AND HOAD,V.G.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	100
Año de Publicación:	1996
Volumen:	296
No. de Volumen:	1

Título artículo:	IDENTIFICATION OF GIBBERELLINS IN EMBRYO SAC AT THE POSTPOLLINATION STAGE IN APPLE.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	101
A la página:	102
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 101	
Año de Publicación: 1995	
Volumen:	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	RELATIONSHIP BETWEEN FLOWER BUD FORMATION AND CYTOKININ IN APPLE.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ISHS
De la página:	101
A la página:	103
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. and HOAD, G.V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 102	
Año de Publicación: 1995	
Volumen: 394	
No. de Volumen: 1	
Título artículo:	ESTIMATION AND IDENTIFICATION OF APPLE SEED GIBBERELLINS IN THE EARLY STAGE OF FRUIT DEVELOPMENT.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	101
A la página:	103
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	PROTECCION DE CULTIVOS
Num. Registro: 103	
Año de Publicación: 1994	
Volumen: 394	

No. de Volumen:	1
Título artículo:	RELATIONSHIP BETWEEN FLOWER BUD FORMATION AND CYTOKININ IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	249
A la página:	256
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ H. AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 104	
Año de Publicación: 1994	
Volumen:	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	IDENTIFICATION OF GIBBERELLINIS IN EMBRYO SAC AT POSTPOLLINATION STAGE IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	212
A la página:	217
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ H. and HOAD, G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 105	
Año de Publicación: 1994	
Volumen:	
No. de Volumen: 1	
Título artículo:	ENDOGENOUS HORMONE LIKE ACTIVITIES WITHIN SEEDED AND SEEDLESS GRAPE BERRIES.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	AMERICAN SOC. FOR ENOLOGY AND VITICULTURE
De la página:	61
A la página:	62
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	2
Lista Autores:	MACIAS HERNANDEZ, H. I., RAMIREZ, H. AND REYES LOPEZ, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 106	
Año de Publicación: 1993	
Volumen: 329	
No. de Volumen: 0	

Título artículo:	IDENTIFICATION OF GIBBERELLINIS IN GOLDEN DELICIOUS APPLE SEEDS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	95
A la página:	97
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ H. AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 107	
Año de Publicación: 1992	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	BIOZYME TF EN LA FLORACION Y FRUCTIFICACION DEL FRIJOL
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ITESEM
De la página:	20
A la página:	25
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	3
Lista Autores:	ROJAS, G.M., GONZALEZ, L. Y RAMIREZ H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	PROTECCION DE CULTIVOS
Num. Registro: 108	
Año de Publicación: 1992	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	EFFECTOS DEL BIOZYME EN EL CONTENIDO DE CLOROFILA Y DE GIBERELINA ENDOGENA DEL FRIJOL.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ITESEM
De la página:	26
A la página:	31
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	2
Lista Autores:	ROJAS. G.M., RAMIREZ. H. Y GONZALEZ L.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro: 109	
Año de Publicación: 1991	
Volumen: 23	
No. de Volumen: 0	

Título artículo:	LOS BIOREGULADORES, UNA ALTERNATIVA EN LA PRODUCCION DE FRUTALES TEMPLADOS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CIENCIA
De la página:	121
A la página:	130
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 110	
Año de Publicación: 1991	
Volumen: 19	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	EFFECTS OF BIOZYME TF ON RUSSETING IN GOLDEN DELICIOUS APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	PLANT GROWTH REGULATOR SOCIETY OF AMERICA
De la página:	142
A la página:	144
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H., MACIAS, A AND KAMARA, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 111	
Año de Publicación: 1991	
Volumen: I	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	DIFERENCIACION FLORAL ENTRE EL MUTANTE DE MANZANO AGUA NUEVAII Y CV GOLDEN DELICIOUS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	SOMECH
De la página:	363
A la página:	372
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y SALVADOR CAMACHO L.L.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 112	
Año de Publicación: 1991	
Volumen: I	
No. de Volumen: 0	

Título artículo:	BIOZYME BIOGIB LORO INTERAZIONE NELLA PRODUZIONE ORTIFRUTTICOLA
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	INTRACHEM ITALIA
De la página:	9
A la página:	14
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ H. AND KAMARA, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro: 113	
Año de Publicación: 1991	
Volumen: I	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	EFFECTO DEL REGULADOR BIOZYME TF EN TOMATE (LYCOPERSICUM ESCULENTUM) L. CV. RIO GRANDE BAJO CONDICIONES DE LA COMARCA LAGUNERA.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	SOMECH
De la página:	283
A la página:	291
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	3
Lista Autores:	MARTINEZ C.V., CANO R.P., RAMIREZ, H., J. Y PALACIOS, L.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 114	
Año de Publicación: 1990	
Volumen: II	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	EFFECTO DEL BIOREGULADOR BIOZYME TF EN TOMATE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	SOMEFI
De la página:	501
A la página:	505
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	V.M.CUETO., P.CANO., H.RAMIREZ., J.D. RUIZ Y L.M. PALACIOS
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 115	
Año de Publicación: 1990	
Volumen: II	
No. de Volumen: 0	

Título artículo:	EFFECTO DE LOS BIOREGULADORES BIOZYME TF TS EN CALABACITA
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	SOMEFI
De la página:	506
A la página:	510
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	V.M. CUETO, P. CANO., J.D. ROSA., H. RAMIREZ Y E. MORONES
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 116	
Año de Publicación: 1990	
Volumen: 3	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	LA CIENCIA SILVOAGROPECUARIA
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	UAAAN CIENCIA Y TECNOLOGIA
De la página:	3
A la página:	15
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ Y GUEVARA, D.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	SILVICULTURA
Subdisciplina:	CONSERVACION
Num. Registro: 117	
Año de Publicación: 1990	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	THE USE OF CYANAMIDE AS A CHILLINGCOMPENZATOR IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ISHS
De la página:	424
A la página:	432
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ., F. GALVAN Y R. SALAZAR
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 118	
Año de Publicación: 1990	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	USO MULTIPLE DE OPUNTIA SPP EN MEXICO

Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	FAO
De la página:	2
A la página:	5
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ Y GUEVARA, D.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 119	
Año de Publicación: 1990	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: 29 CONGRESO DE LA I.S.H.S.	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CONACYT
De la página:	1
A la página:	7
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 120	
Año de Publicación: 1989	
Volumen: 239	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: THE EFFECTOS OF TEMPERATURE AND PHOTOPERIOD ON GA ACTIVITYIN APPLE BUDS.	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORICULTURAE
De la página:	257
A la página:	259
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ Y L.F. CAARDENAS
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 121	
Año de Publicación: 1989	
Volumen: 239	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: THE EFFECT OF TEMPERATURE DURING DORMANCY	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas

Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	257
A la página:	259
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND CHAVEZ, F.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 122	
Año de Publicación: 1989	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: EL USO DE ACIDOS HUMICOS Y HORMONAS EN FRUTALES	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: OMEGA	
De la página: 5	
A la página: 6	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: H. RAMIREZ Y KAMARA, A.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 123	
Año de Publicación: 1989	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: PARCO AGROALIMENTARE REPORT	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: EUREKA	
De la página: 1	
A la página: 14	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: H. RAMIREZ AND KAMARA,A	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 124	
Año de Publicación: 1988	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: INVESTIGACION Y PRODUCCION EN ZONAS SEMIARIDAS DEL NOROESTE DE MEXICO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: FAO	

De la página:	1
A la página:	12
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ Y GUEVARA,D.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	125
Año de Publicación:	1988
Volumen:	1
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EVALUACION DE UN BIOREGULADOR EN MANZANO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	UNIUFRT
De la página:	1
A la página:	11
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ AND KAMARA,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	126
Año de Publicación:	1987
Volumen:	11
No. de Volumen:	0
Título artículo:	COMPENSADORES DE FRIO EN MANZANO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	UNION DE PRODUCTORES DE MANZANO
De la página:	12
A la página:	17
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND RUMAYOR,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	127
Año de Publicación:	1987
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EVALUACION PRELIMINAR DE BIOZYME EN LA PRODUCCION DE MANZANO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	MEMORIAS VI CONVENCION INTERNACIONAL DE INV. Y DES
De la página:	36

A la página:	54
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND KAMARA, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 128	
Año de Publicación: 1987	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: COMPARACION DEL BALANCE HORMONAL DURANTE EL PROCESO DE DIFERENCIACION FLORAL ENTE EL MANZANO GOLDEN DELICIOUS Y SU MUTANTE AGUA NUEVA II	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: SOMECH	
De la página: 68	
A la página: 72	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. Y MARTINEZMEJIA, A.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 129	
Año de Publicación: 1987	
Volumen: UNICO	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: COMPARACION DEL PROCESO DE DEFERENCIACION FLORAL ENTRE EL MANZANO GOLDEN DELICIOUS Y SU MUTANTE AGUA NUEVA II.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: SOMECH	
De la página: 68	
A la página: 75	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 2	
Lista Autores: SAAVEDRACAMACHO, L.L. Y RAMIREZ, H.	
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 130	
Año de Publicación: 1986	
Volumen: 21	
No. de Volumen: 3	
Título artículo: GIBBERELLIN LIKE ACTIVITY IN PETALS AND EMBRYO SAC. OF APPLEFLOWERS	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: HORT. SCIENCE	

De la página:	226
A la página:	228
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y GALVANESTRADA, M.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	131
Año de Publicación:	1986
Volumen:	179
No. de Volumen:	0
Título artículo:	FLOWERING CAPACITY OF A GOLDEN MUTANT IN NORTHEAST MEXICO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	373
A la página:	379
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y MATABELTRAN, I.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	132
Año de Publicación:	1986
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	0
Título artículo:	DETERMINACION DE CITOCININAS EN PLANTAS DE PAPA CON DIFERENTES GRADOS DE RESISTENCIA A GLOBODERA ROSTOCHINENSIS.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	SOMEFI
De la página:	281
A la página:	289
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	3
Lista Autores:	RODIGUEZ, R., PEREZ, U.G., RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	133
Año de Publicación:	1986
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFFECTO DE DIFERENTES NIVELES DE INOCULACION DE GLOBODERAROSTOCHINENSIS SOBRE UN CULTIVO RESISTENTE Y UNO SUSCEPTIBLE DE PAPA.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas

Revista Publicación:	SOMEFI
De la página:	280
A la página:	281
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	3
Lista Autores:	RODRIGUEZ, R., PEREZ, U.G., RAMIREZ, H. Y LANDEROS, J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro: 134	
Año de Publicación: 1985	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: NUEVA ALTERNATIVA PARA ENRAIZAR DESECHOS DE INJERTACION ENMANZANO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: RESUMENES D 1ER. CONGRESO DE SOMECH	
De la página: 70	
A la página: 75	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. Y LOPEZ BERNAL, E.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 135	
Año de Publicación: 1985	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 2	
Título artículo: EFECTOS DE BIOREGULADORES SOBRE DESARROLLO VEGETATIVO YFORMACION DE YEMAS FLORALES EN MANZANO.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: AGRARIA	
De la página: 153	
A la página: 159	
Autor:	
Total Autores: 3	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H., FIGUEROAVIRAMONTES, U. Y VALADEZ LOPEZ A.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 136	
Año de Publicación: 1985	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: ESTIMULO QUIMICO DE BRACEO EN ARBOLES DE MANZANO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	

Revista Publicación:	AGRARIA
De la página:	27
A la página:	33
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. FIGUEROAVIRAMONTES, U. Y AGUIRRERAMIREZ B.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 137	
Año de Publicación: 1985	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 1	
Título artículo: FRUTICULTURA TEMPLADA POTENCIAL EN ZONAS ARIDAS	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: COMISION NACIONAL DE LAS ZONAS ARIDAS	
De la página: 112	
A la página: 117	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 138	
Año de Publicación: 1984	
Volumen: 34	
No. de Volumen: 2	
Título artículo: EFECTO DEL ACIDO 2,2DIMETIL HIDRAZIDA (DAMINOZIDA) EN LOSNIVELES DE HORMONAS ENDOGENAS EN SEMILLAS INMADURAS Y EN LAINICIACION FLORAL EN MANZANO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: TURRIALBA	
De la página: 252	
A la página: 257	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. Y HOAD, G.V.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 139	
Año de Publicación: 1984	
Volumen: 30	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: THE FUNCTIONING OF GIBBERELLINS SYNTHESIZED IN APPLE SEEDS	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	

Revista Publicación:	TURRIALBA
De la página:	284
A la página:	291
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	2
Lista Autores:	HOAD, G.V. AND RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 140	
Año de Publicación: 1984	
Volumen: 34	
No. de Volumen: 2	
Título artículo:	EFFECTS OF DAMINOZIDE ON THE LEVEL OF ENDOGENOUS HORMONES OF INMATURE SEEDS AND FLOWER INITIATION OF APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	TURRIALBA
De la página:	252
A la página:	257
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y HOAD, G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 141	
Año de Publicación: 1984	
Volumen: 34	
No. de Volumen: 2	
Título artículo:	INTERACCIONES ENTRE EL ACIDO SUCCINICO 2, 2DIMETILHIDRAZIDA (DAMINOZIDA) Y OTRAS HORMONAS EN LA INICIACION FLORAL DEL MANZANO.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	TURRIALBA
De la página:	257
A la página:	260
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y HOAD, G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 142	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: 17	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	THE USE OF DIKEGULAC FOR THE CONTROL OF VEGETATIVE GROWTH AND FRUITING IN

	PECAN
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	NEW MEXICO STATE UNIVERSITY BULLETIN
De la página:	19
A la página:	21
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND. VALDEZ FLORES, R.H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 143	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: CONTROL QUIMICO DE ARBOLES FRUTALES	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	AVANCES DE INVESTIGACION UAAAN
De la página:	33
A la página:	37
Autor:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. MARTINEZCUETO, B. Y VALADEZ, LOPEZ, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 144	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: DESARROLLO DE METODOS PARA EXTRACCION Y ANALISIS DE HORMONASVEGETALES.	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	AVANCES DE INVESTIGACION UAAAN
De la página:	39
A la página:	42
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H., ESTRADAVALLE, N. Y GUEVARABANDA, D.E.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 145	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: UAAAN	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: PROGRAMA FRUTICULTURA	

Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	UAAAN DIEZ AÑOS DE INVESTIGACION
De la página:	87
A la página:	95
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y MEZQUITIC,G.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 146	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: 137	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: INDUCTION OF FEATHERS BY GROWTH SUBSTANCES IN NURSERY APPLETREES	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	83
A la página:	86
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ. H. RUMAYOR, A. Y MARTINEZ, V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 147	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: 137	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: INDUCTION OF FEATHERS BY GROWTH SUBSTANCES IN APPLEHORTICULTURAE	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	83
A la página:	86
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. RUMAYOR, A. AND MARTINEZ, V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 148	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: 137	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: INDUCTION OF FEATHERS BY GROWTH SUBSTANCES IN APPLE TREES	
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas

Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	83
A la página:	86
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND RUMAYOR A
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 149	
Año de Publicación: 1983	
Volumen:	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: INTERACCIONES DE HORMONAS EN LA INICIACION FLORAL EN MANZANO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: AVANCES DE INVESTIGACION UAAAN	
De la página: 36	
A la página: 37	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. Y GUEVARA BANDA, D.E.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 150	
Año de Publicación: 1983	
Volumen: 137	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: THE EFFECT OF GROWTH SUBSTANCES ON FRUIT SET IN SWEETCHERRY.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE	
De la página: 293	
A la página: 296	
Autor:	
Total Autores: 4	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H., RUMAYOR A., IÑIGUEZ, G. Y VALDEZ, A.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 151	
Año de Publicación: 1982	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: ALAR VS. GIBBERELINAS ENDOGENAS EN LA FORMACION FLORAL DELMANZANO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: SOMEFI	

De la página:	32
A la página:	37
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y REANGEL SANCHEZ, M.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	152
Año de Publicación:	1982
Volumen:	1
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFFECTOS DEL DIKEGULAC EN EL CRECIMIENTO VEGETATIVO Y PRODUCCION DEL NOGAL PECANERO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	HORTICULTURA INT. NOGALERA 1
De la página:	1
A la página:	7
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	VALDEZ. R.H. Y RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	153
Año de Publicación:	1982
Volumen:	9
No. de Volumen:	0
Título artículo:	ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	UP GRADE NEWS
De la página:	11
A la página:	13
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	154
Año de Publicación:	1982
Volumen:	2
No. de Volumen:	0
Título artículo:	LOS REGULADORES DEL DESARROLLO FUTURO EN LOS FRUTALES CADUCIFOLIOS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	AGROSOCIEDAD

De la página:	101
A la página:	110
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y LUCKWILL, L.C.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	155
Año de Publicación:	1982
Volumen:	1
No. de Volumen:	0
Título artículo:	INDUCCION FLORAL EN MUTANTES DE MANZANO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	UAAAN INVESTIGACION
De la página:	22
A la página:	28
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y IÑIGUEZ,G.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	156
Año de Publicación:	1982
Volumen:	134
No. de Volumen:	0
Título artículo:	GIBBERELLIN CONTENT IN STEM TIPS OF APPLE APRICOT PEACH ANDPLUM
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	173
A la página:	180
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. RUMAYOR, A. Y ESTRADA, J.N.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	157
Año de Publicación:	1982
Volumen:	2
No. de Volumen:	1
Título artículo:	LOS REGULADORES DEL DESARROLLO, FUTURO EN LOS FRUTALES CADUCIFOLIOS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	AGROSOCIEDAD
De la página:	101

A la página:	110
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y LUCKWILL, L.C.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 158	
Año de Publicación: 1982	
Volumen: 9	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: ALAR V.S. GIBERELINAS ENDOGENAS EN LA FORMACION FLORAL DELMANZANO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: SOMEFI	
De la página: 120	
A la página: 120	
Autor:	
Total Autores: 3	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. Y RANGELSANCHEZ, M.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 159	
Año de Publicación: 1981	
Volumen: 120	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON FRUIT BUD INITIATION IN APPLE	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE	
De la página: 131	
A la página: 136	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 160	
Año de Publicación: 1981	
Volumen: 3	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: ALAR HELPS ROMES AND REDS.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: UPGRADE NEWS	
De la página: 9	
A la página: 15	

Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	161
Año de Publicación:	1981
Volumen:	120
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON FRUIT BUD INITIATION INAPPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	131
A la página:	136
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND. HOAD, C.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	162
Año de Publicación:	1981
Volumen:	120
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON FRUIT BUD INITIATION IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	131
A la página:	136
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD. G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	163
Año de Publicación:	1980
Volumen:	30 (3
No. de Volumen:	0
Título artículo:	LA FUNCION DE LAS GIBERELINAS SINTETIZADAS EN LAS SEMILLASDEL FRUTO PARA EL CONTROL DE LA FLORACION EN MANZANOS.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	TURRIALBA
De la página:	284
A la página:	288

Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	HOAD, G.V. Y RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 164	
Año de Publicación: 1979	
Volumen:	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: THE EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON DIFFERENT PHYSIOLOGICALPROSSES IN APPLE	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: UNIVERSITY OF BRISTOL THESIS	
De la página: 287	
A la página: 296	
Autor:	
Total Autores: 1	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 165	
Año de Publicación: 1979	
Volumen: 137	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: THE EFFECT OF GROWTH SUBSTANCES ON FRUIT SET IN SWEETCHERRY.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE	
De la página: 293	
A la página: 295	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. and IÑIGUEZ. G.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 166	
Año de Publicación: 1979	
Volumen:	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: THE EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON DIFFERENT PHYSIOLOGICALPROCESSES IN APPLE	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: UNIVERSITY OF BRISTOL THESIS	
De la página: 287	
A la página: 303	
Autor:	

Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 167	
Año de Publicación: 1978	
Volumen: 2	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	EFFECTS OF SUCCINIC ACID 2,2DIMETHYLDRAZIDE (SADM) ANDHORMONES ON FLOWER INITIATION IN APPLE.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	BRITISH PLANT GROWTH REGULATORS
De la página:	37
A la página:	47
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND. HOAD, G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 168	
Año de Publicación: 1978	
Volumen: 2	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	EFFECT OF SUCCINIC ACID 2, 2 DIMETHYLHY DRAZIDE (SADH) ANDHORMONES ON FLOWER INITIATION IN APPLE.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	BRITISH PLANT GROWTH REGULATOS
De la página:	37
A la página:	47
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ H. AND HOAD. G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 169	
Año de Publicación: 1978	
Volumen: 2	
No. de Volumen: 0	
Título artículo:	EFFECTS OF SUCCINIC ACID 2,2DIMETHYLGHYDRAZIDE (SADH) ANDHORMONES OF FLOWER INITIATION IN APPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	BRITISH PLANT GROWTH REGULATORS MONOGRAPH
De la página:	37

A la página:	47
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	2
Lista Autores:	RAMIREZ H, Y HOAD G.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 170	
Año de Publicación: 1977	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: HORMONES IN APPLE SEEDS	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: LONG ASHTON RESEARCH STATION REPORT, U. OF BRISTOL	
De la página: 39	
A la página: 39	
Autor:	
Total Autores: 3	
Posición Autor: 2	
Lista Autores: HOAD, G.V., RAMIREZ H. Y GASKIN P.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 171	
Año de Publicación: 1976	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: EFECTO DE SEQUIA EN DIFERENTES EPOCAS EN CHABACANO	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: UAAAN	
De la página: 17	
A la página: 30	
Autor:	
Total Autores: 2	
Posición Autor: 1	
Lista Autores: RAMIREZ, H. Y URIU, K.	
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro: 172	
Año de Publicación: 1976	
Volumen: 1	
No. de Volumen: 0	
Título artículo: FRUITING IN RELATION TO LEAFPHYSIOLOGY AND HORMONES INPHLOEM SAP.	
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	
Revista Publicación: LONG ASHTON RESEARCH STATION REPORT, U. OF BRISTOL	
De la página: 38	
A la página: 39	

Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	HOAD. G.V. SIMKINS. J. Y RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	173
Año de Publicación:	1976
Volumen:	1
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EL PISTACHO EN ZONAS ARIDAS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	UAAAN BOLETIN TECNICO 1
De la página:	4
A la página:	4
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y NAHLAWI, N.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	174
Año de Publicación:	1975
Volumen:	24
No. de Volumen:	0
Título artículo:	RESPUESTA DE BAJA DOSIFICACION DE REIGO EN TRES VARIEDADESDE NOGAL EN LA REGION DE SALTILLO, COAHUILA.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	CONAFRUT
De la página:	112
A la página:	115
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS ARIDAS
Num. Registro:	175
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0

Autor:	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro: 176	
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro: 177	
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro: 178	
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	

Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro:	179
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro:	180
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro:	181
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	0

Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Num. Registro:	182
Año de Publicación:	0
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	
Tipo de artículo:	
Revista Publicación:	
De la página:	0
A la página:	0
Autor:	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Docencia	
Num. Registro:	1
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	HORTICULTURA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiología Vegetal
Periodo impartido del:	
Al:	
Tiempo en Horas:	10
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	2
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION
País:	México

Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	SEMINARIO I
Periodo impartido del:	
Al:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	3
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	SEMINARIO I
Periodo impartido del:	
Al:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	CULTIVOS DE CAMPO
Num. Registro:	4
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS
Periodo impartido del:	
Al:	
Tiempo en Horas:	3
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	5
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION
País:	México

Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	INVESTIGACION
Periodo impartido del:	
Al:	
Tiempo en Horas:	1
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	6
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	INVESTIGACION
Periodo impartido del:	
Al:	
Tiempo en Horas:	6
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	7
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / PROGRAMA DE GRADUADOS
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingenieria En Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario !!
Periodo impartido del:	16/08/10
Al:	21/12/10
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	8
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o	

Asignatura Impartida:	Fisiotecnia de Cultivos Horticolas
Periodo impartido del:	16/08/10
Al:	17/12/10
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	9
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / PROGRAMA DE GRADUADOS
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Hormonas y Fertilizantes en la Agricultura
Periodo impartido del:	16/08/10
Al:	21/12/10
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	10
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / PROGRAMA DE GRADUADOS
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario II
Periodo impartido del:	16/08/10
Al:	21/12/10
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	11
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / PROGRAMA DE GRADUADOS
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	16/08/10

Al:	21/12/10
Tiempo en Horas:	3
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	12
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingeniería en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Control Hormonal de Cultivos Agrícolas
Periodo impartido del:	18/01/10
Al:	11/06/10
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TEMPLADAS
Num. Registro:	13
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiotecnia de Cultivos Hortícolas
Periodo impartido del:	18/01/10
Al:	04/06/10
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	14
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Ingeniería en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	18/01/10

Al:	11/06/10
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	15
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	18/01/10
Al:	11/06/10
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	16
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Hormonas y Fertilizantes en Horticultura
Periodo impartido del:	18/01/10
Al:	11/06/10
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	17
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiotecnia de Cultivos Horticolas
Periodo impartido del:	17/08/09

Al:	18/12/09
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	18
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Ingeniería en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	14/08/09
Al:	18/12/09
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	19
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Divulgacion y Comunicacion Científica II
Periodo impartido del:	13/08/09
Al:	17/12/09
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	20
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Hormonas y Fertilizantes en Horticultura
Periodo impartido del:	12/08/09

Al:	17/12/09
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	21
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario II
Periodo impartido del:	10/08/09
Al:	17/12/09
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	22
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingenieria en sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario II
Periodo impartido del:	12/01/09
Al:	19/06/09
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	23
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiotecnia de Cultivos Horticolas
Periodo impartido del:	12/01/09

Al:	26/06/09
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	24
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	12/01/09
Al:	26/06/09
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	25
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fertilizantes y Hormonas en C. Hortícolas
Periodo impartido del:	18/08/08
Al:	19/12/08
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	26
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	11/08/08

Al:	19/12/08
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	27
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	14/01/08
Al:	20/06/08
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	PROTECCION DE CULTIVOS
Num. Registro:	28
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Control Hormonal de C. Agrícolas
Periodo impartido del:	14/01/08
Al:	20/06/08
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	29
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario 2
Periodo impartido del:	14/01/08

Al:	20/06/08
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	30
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario 2
Periodo impartido del:	14/01/08
Al:	19/12/08
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	31
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario 3
Periodo impartido del:	14/01/08
Al:	20/06/08
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	CULTIVOS FORRAJEROS
Num. Registro:	32
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiotecnica de Cultivos Horticolas
Periodo impartido del:	07/01/08

Al:	26/06/08
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	33
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Nutricion en frutales Templados
Periodo impartido del:	10/09/07
Al:	14/09/07
Tiempo en Horas:	30
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	34
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	18/08/07
Al:	18/12/07
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	GESTION DE CULTIVOS
Num. Registro:	35
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario II
Periodo impartido del:	11/08/07

Al:	18/12/07
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	GESTION DE CULTIVOS
Num. Registro:	36
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Ingenieria en Sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Control Hormonal de C. Agrícolas
Periodo impartido del:	11/08/07
Al:	18/12/07
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FITOGENETICA
Num. Registro:	37
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Hormonas y Fertilizantes en la Horticultura
Periodo impartido del:	11/08/07
Al:	18/12/07
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	38
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	11/08/07

Al:	18/12/07
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	39
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiotecnia de Cultivos Horticolas
Periodo impartido del:	11/08/07
Al:	17/12/07
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	40
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Problema Especial
Periodo impartido del:	25/06/07
Al:	27/07/07
Tiempo en Horas:	30
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	41
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Ingenieria en sistemas de produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario II
Periodo impartido del:	15/01/07

Al:	15/06/07
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	42
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Hormonas y Fertilizantes de Uso Especial
Periodo impartido del:	08/01/07
Al:	15/06/07
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FITOGENETICA
Num. Registro:	43
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion y Comunicacion Científica
Periodo impartido del:	08/01/07
Al:	15/06/07
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FITOGENETICA
Num. Registro:	44
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Investigacion
Periodo impartido del:	08/01/07

Al:	15/06/07
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	45
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiotecnia de Cultivos Hortícolas
Periodo impartido del:	08/01/07
Al:	15/06/07
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	46
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	HORTICULTURA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Control Hormonal del Desarrollo de Cultivos Hortícolas
Periodo impartido del:	01/01/01
Al:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	47
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	Horticultura
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Ecofisiología de Frutales Templados
Periodo impartido del:	01/01/01

Al:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	48
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	MAESTRIA
Nombre Programa:	HORTICULTURA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	SEMINARIO I
Periodo impartido del:	01/01/00
Al:	
Tiempo en Horas:	8
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	49
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	HORTICULTURA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	PRODUCCION DE FUTALES I
Periodo impartido del:	01/01/00
Al:	
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	50
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	FITOPATOLOGIA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	FISIOTECNIA DE C. HORTICOLAS
Periodo impartido del:	01/01/00

Al:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	51
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
Nombre Programa:	HORTICULTURA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	HORMONAS Y REGULADORES DE CRECIMIENTO
Periodo impartido del:	01/01/99
Al:	
Tiempo en Horas:	3
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	52
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	FITOMEJORAMIENTO
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	FISIOTECNIA DE FRUTALES
Periodo impartido del:	01/01/97
Al:	
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	53
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DEPTO. DE FITOMEJORAMIENTO
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	Fitomejoramiento
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Fisiología Vegetal
Periodo impartido del:	01/01/97

Al:	
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	54
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	PARASITOLOGÍA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	FISIOTECNIA DE C. HORTICOLAS
Periodo impartido del:	01/01/97
Al:	
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	55
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nivel de Estudios Impartido:	LICENCIATURA
Nombre Programa:	ADMINISTRACION AGRICOLA
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	PRODUCCION DE FRUTALES
Periodo impartido del:	01/01/97
Al:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Niveles/Grados Académicos	
Num. Registro:	1
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO-ESPECIALIDAD
Fecha Obtención:	26 de septiembre de 2008
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	Seminario Educacion agrícola Superior

País:	México
Estado:	ESTADO DE MÉXICO
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHAPINGO / DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA / AREA DE TECNOLOGIA AGRICOLA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	2
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN NUTRICION DE FRUTALES
Fecha Obtención:	15 de septiembre de 2007
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	Examen Oral
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	3
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN HORTICULTURAL INTERNATIONAL MARKETING
Fecha Obtención:	26 de mayo de 2004
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EXAMEN PRACTICO Y ESCRITO
País:	Canadá
Estado:	ALBERTA
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	MOSCAMED
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	4
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN ESTRES ABIOTICO EN PLANTAS
Fecha Obtención:	01 de abril de 2002
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	SEMINARIO SOBRE "ESTRES DE FALTA DE FRIO Y ALTERNATIVA DE BIOREGULADORES"
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA

Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	5
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN TECNICAS DE ESTUDIO DE LA FOTOSINTESIS
Fecha Obtención:	01 de noviembre de 2001
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	SEMINARIO "FOTOSINTESIS Y ACIDO ABCISICO EN FRUTALES"
País:	México
Estado:	DISTRITO FEDERAL
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel / 4o. Nivel:	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO / COORDINACION DE INVESTIGACION CIENTIFICA / CENTRO DE CIENCIAS GENÓMICAS / PROGAMA DE INGENIERIA METABOLICA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	GENETICA VEGETAL
Num. Registro:	6
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN EDUCACION AGRICOLA SUPERIOR
Fecha Obtención:	01 de junio de 2001
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	SEMINARIO "UN PROYECTO ACADEMICO EN HORTICULTURA"
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	DIVULGACION Y EXTENSION AGRICOLA
Num. Registro:	7
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO GLOBAL BUSINESS ENVIROMENTAL
Fecha Obtención:	01 de septiembre de 1997
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	SEMINARIO "PROYECTO DE UN DISEÑO DE PRODUCTO HORMONAL PARA EXPORTACION"
País:	Estados Unidos
Estado:	TEXAS
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF TEXAS HOUSTON
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS ECONOMICAS
Disciplina:	ORGANIZACION Y DIRECCION DE EMPRESAS
Subdisciplina:	ORGANIZACION DE LA PRODUCCION

	8
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN RAIN MAKING
Fecha Obtención:	01 de abril de 1996
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	SEMINARI "RAIN MAKING IN COAHUILA"
País:	Estados Unidos
Estado:	COLORADO
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSITY OF COLORADO / UNIVERSITY OF COLORADO AT BOULDER
Área de Conocimiento	
Area:	FISICA
Disciplina:	FISICA DE LAS PARTICULAS NUCLEARES
Subdisciplina:	NUCLEOS
Num. Registro:	9
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN FORMACION DE NUBES
Fecha Obtención:	01 de abril de 1996
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	SEMINARIO "EVALUACION DE NUBES EN MONCLOVA COAHUILA"
País:	Estados Unidos
Estado:	COLORADO
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSITY OF COLORADO / UNIVERSITY OF COLORADO AT BOULDER
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL COSMOS
Disciplina:	CIENCIAS ATMOSFERICAS
Subdisciplina:	QUIMICA DE LA ATMOSFERA
Num. Registro:	10
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN USO HORMONAL EN HORTICULTURA
Fecha Obtención:	01 de agosto de 1991
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EXAMEN PRACTICO
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	EMPRESAS PRODUCTIVAS
Organización:	GRUPO BIOQUIMICO MEXICANO S.A DE C.V
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS POLITICAS
Disciplina:	ADMINISTRACION PUBLICA
Subdisciplina:	COMERCIALIZACION
Num. Registro:	11
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN DISEÑO QUIMICO DE PRODUCTOS AGRICOLAS
Fecha Obtención:	01 de julio de 1991
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EXAMEN PRACTICO

País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	EMPRESAS PRODUCTIVAS
Organización:	GRUPO BIOQUIMICO MEXICANO S.A DE C.V
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL COSMOS
Disciplina:	CIENCIAS DEL SUELO
Subdisciplina:	CONSERVACION DEL SUELO
Num. Registro:	12
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN POMOLOGIA
Fecha Obtención:	01 de mayo de 1983
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EXAMEN PRACTICO
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	13
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	EDUCACION
Fecha Obtención:	01 de marzo de 1983
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EXAMEN ESCRITO
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TEMPLADAS
Num. Registro:	14
Nivel/Grado Académico:	DOCTORADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	PH. D.
Fecha Obtención:	01 de octubre de 1979
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON SOME PHYSIOLOGICAL PROCESSES
País:	Reino Unido
Estado:	BRISTOL
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF BRISTOL
Área de Conocimiento	

	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	15
Nivel/Grado Académico:	DOCTORADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DOCTORADO EN AGRONOMIA, PH. D.
Fecha Obtención:	01 de octubre de 1979
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON SOME PHYSIOLOGICAL PROCESSES IN APPLE IN RELATION TO FLOWER INITIATION.
País:	Reino Unido
Estado:	BRISTOL
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF BRISTOL
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	16
Nivel/Grado Académico:	MAESTRIA
Número Cédula Profesional:	CERTIFICADO
Título del Nivel/Grado:	MAESTRIA EN AGRONOMIA
Fecha Obtención:	01 de junio de 1974
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EFFECTS ON APRICOT OF WATER STRESS AT DIFFERENT TIMES DURINGTHE SEASON
País:	Estados Unidos
Estado:	CALIFORNIA
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF CALIFORNIA AT DAVIS
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	17
Nivel/Grado Académico:	MAESTRIA
Número Cédula Profesional:	CERTIFICADO
Título del Nivel/Grado:	MASTER OF SCIENCES IN HORTICULTURE
Fecha Obtención:	01 de junio de 1974
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EFFECTS ON APRICOT OF WATER STRESS AT DIFFERENT TIMES
País:	Estados Unidos
Estado:	CALIFORNIA
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF CALIFORNIA AT DAVIS
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	18
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD

Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO EN INGLES PARA EXTRANJEROS
Fecha Obtención:	01 de agosto de 1972
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EXAMEN ORAL
País:	Estados Unidos
Estado:	CALIFORNIA
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF CALIFORNIA AT DAVIS
Área de Conocimiento	
Area:	PEDAGOGIA
Disciplina:	ORGANIZACION Y PLANIFICACION PEDAGOGICAS
Subdisciplina:	CENTROS DOCENTES, ORGANIZACION Y ADMINISTRACION
Num. Registro:	19
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	DIPLOMADO INGLES
Fecha Obtención:	01 de agosto de 1972
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EXAMEN ESCRITO Y ORAL
País:	Estados Unidos
Estado:	CALIFORNIA
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF CALIFORNIA AT DAVIS
Área de Conocimiento	
Area:	LINGÜÍSTICA
Disciplina:	POLITICAS DEL LENGUAJE
Subdisciplina:	
Num. Registro:	20
Nivel/Grado Académico:	LICENCIATURA
Número Cédula Profesional:	TITULO
Título del Nivel/Grado:	INGENIERO AGRONOMO
Fecha Obtención:	01 de junio de 1972
Estatus:	Grado Obtenido
Título de la tesis:	EVALUACION DE UN METODO DE APLICACION DE FERTILIZANTES
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TEMPLADAS
Reseñas	
Num. Registro:	1
Título Reseña:	Políticas Hortícolas
Año Publicación:	2008
Título Obra:	Estrategias de la Horticultura Mundial

Tipo Publicación:	Informativa
Título Publicación:	Soc. Int'l de Ciencia Hortícola
De la página:	11
A la página:	17
País:	Bélgica
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	2
Título Reseña:	Curso La nutrición en Frutales Templados
Año Publicación:	2007
Título Obra:	La Nutrición en Frutales de Clima Templado
Tipo Publicación:	Informativa
Título Publicación:	COECYT revista
De la página:	11
A la página:	15
País:	México
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	3
Título Reseña:	10TH INT'L SYMPOSIUM ON PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION A SUCCESS
Año Publicación:	2005
Título Obra:	CHRONICA HORTICULTURAE
Tipo Publicación:	Informativa
Título Publicación:	10TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION
De la página:	29
A la página:	32
País:	Bélgica
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	4
Título Reseña:	RAIN MAKER POR BBC LONDRES. VIDEO HORIZON
Año Publicación:	1998
Título Obra:	RAIN MAKER (VIDEOCASSET)
Tipo Publicación:	Informativa

Título Publicación:	CRONICA
De la página:	1
A la página:	30
País:	Reino Unido
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H; BRINJUST, R. AND WOOD,D.
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	5
Título Reseña:	INDUCCION DE LLUVIAS
Año Publicación:	1996
Título Obra:	SEMBRADO DE NUBES EN COAHUILA
Tipo Publicación:	Informativa
Título Publicación:	TECNICA DE SEMBRADO
De la página:	23
A la página:	40
País:	México
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H; BRINTJUES,r, Y MATA,R.
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Capítulos de Libros	
Num. Registro:	1
Título Capitulo:	RENDIMIENTO Y CALIDAD DEL FRUTO EN PIMIENTO VAR. CAPISTRANO DESARROLLADO EN MACROTUNELES DE MALLAS FOTOSELECTIVAS
Año de publicación:	2010
Título Libro:	Memorias XXII Semana Internacional de Agronomía
Editores:	MARTÍNEZ.J.J., VAZQUEZ, M., SANTANA, R., MARTÍNEZ, A.
Editorial:	UJED
Volumen:	1
N° Páginas:	336
N° Citas:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Patichtan, J.A., Robledo, V., Ramirez, H., Samano, D., Vazquez, M.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
	El uso de malla de color blanco induce mayores rendimientos y calidad de frutos de pimiento.
Num. Registro:	2

Título Capítulo:	ANTIOXIDANTES TOTALES Y LICOPENO EN FRUTOS DE SANDÍA JUBILEE TRATADOS CON NITRATO DE PLATA
Año de publicación:	2010
Título Libro:	XXII Semana Internacional de Agronomía
Editores:	MARTÍNEZ, J.J., VAZQUEZ; M., SANTANA, R., MARTÍNEZ A.
Editorial:	UJED
Volumen:	1
N° Páginas:	334
N° Citas:	
Total Autores:	8
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Cabrera, M., Benavides, A., Ortega, H., Ramirez, H., Carreon, P., Fuentes, L., Robledo, V., Sandoval, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
La aplicación de nanopartículas de nitrato de plata, incrementaron substancialmente el contenido de antioxidantes y licopeno en sandía.	
Num. Registro:	3
Título Capítulo:	INFLUENCIA DE PROHEXADIONA-CA EN LA FISIOLÓGIA DE TOMATE FLORADADE
Año de publicación:	2010
Título Libro:	Libro Científico Anual Agricultura, Ganadería y Ciencia Forestal UAAAN
Editores:	DIRECCION DE INVESTIGACION
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	200
N° Citas:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H., Herrera, B., Benavides, A., Amado, C., Martinez, A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
Prohexadiona-Ca aplicado a plantas de tomate en dosis entre 100-200ppm incrementan producción, contenido de licopeno y la actividad enzimática ligada a la calidad de frutos.	
Num. Registro:	4
Título Capítulo:	PROHEXADIONA-CA Y AG3 ESTIMULAN EL RENDIMIENTO Y LA CALIDAD DE TUBERCÚLOS PARA SIEMBRA.
Año de publicación:	2010
Título Libro:	Libro Científico Anual Agricultura, ganadería y Ciencia Forestal UAAAN
Editores:	DIRECCION DE INVESTIGACION
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	200
N° Citas:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H., Mundo, S., Benavides, A., Amado, C., Rancaño, J.H
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS

Resumen:	
Prohexadiona-Ca en concentraciones de 100-200 ppm mejora la producción y calidad de la papa.	
Num. Registro:	5
Título Capítulo:	MANEJO DE LA NUTRICION Y FERTILIZACION EN EL CULTIVO DEL NOGAL PECANERO
Año de publicación:	2009
Título Libro:	Temas Modernos de Nutricion Vegetal
Editores:	SOC. MEX. DE LA CIENC. DEL SUELO
Editorial:	SOC. MEX. DE LA CIENC. DEL SUE
Volumen:	1
N° Páginas:	22
N° Citas:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Ojeda, D., Fernandez,V., Sanchez, E., Ramirez, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
Se presentan experiencias sobre el conocimiento actual de la nutrición en el nogal pecanero. Se presentan estudios sobre fertilización, producción y calidad entre cvs de nogal.	
Num. Registro:	6
Título Capítulo:	ANTIOXIDANTES EN LAS PLANTAS: ALGUNOS FACTORES EDÁFICOS Y AMBIENTALES QUE LOS MODIFICAN
Año de publicación:	2009
Título Libro:	Temas Modernos de Nutricion Vegetal
Editores:	SOC. MEX. CIENC. DEL SUELO
Editorial:	SOC. MEX. CIENC. DEL SUELO
Volumen:	1
N° Páginas:	23
N° Citas:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Benavides,A., Ramirez,H., Robledo, V., Fuentes,L.O
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
El medio ambiente modifica la defensa de plantas a condiciones de estrés. Se plantean alternativas que mitiguen este efecto.	
Num. Registro:	7
Título Capítulo:	MANEJO DE LA NUTRICION Y FERTILIZACION EN EL CULTIVO DEL NOGAL PECANERO
Año de publicación:	2009
Título Libro:	Temas Modernos de Nutricion Vegetal
Editores:	SOCIEDAD MEXICANA DE LA CIENCIA DEL SUELO A. C.
Editorial:	SOC. MEX. CIENC. DEL SUELO A.C
Volumen:	1
N° Páginas:	274
N° Citas:	185
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	D.L. Ojeda; V. Fernandez; E. Sanchez; H. Ramirez
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA

Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
Se analizan y discuten la funcion que ejercen diferentes nutrientes en el ciclo biológico del nogal pecanero.	
Num. Registro:	8
Título Capitulo:	ANTIOXIDANTES EN LAS PLANTAS: ALGUNOS FACTORES EDÁFICOS Y AMBIENTALES QUE LOS MODIFICAN
Año de publicación:	2009
Título Libro:	Temas Modernos de Nutricion Mineral
Editores:	SOCIEDAD MEXICANA DE LA CIENCIA DEL SUELO, A. C.
Editorial:	SOCIEDAD MEXICANA DE LA CIENCI
Volumen:	1
N° Páginas:	274
N° Citas:	185
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	A. Benavides-Mendoza; H. Ramirez; V. Robledo-Torres; L.O. Fuentes
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
Se analiza y discute la interaccion edáfica y ambiental con relacion al estrés que manifiestan las plantas y como se modifican los procesos que sintetizan diversos antioxidantes.	
Num. Registro:	9
Título Capitulo:	MANEJO DE LA NUTRICION Y FERTILIZACION EN EL CULTIVO DEL NOGAL PECANERO
Año de publicación:	2008
Título Libro:	Produccion de Pecan en Argentina
Editores:	RAÚL S LAVADO
Editorial:	INTA ARGENTINA
Volumen:	1
N° Páginas:	227
N° Citas:	43
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Ojeda,D.L; Fernandez,V; Sanchez,E; Ramirez,H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
Se describen las diferentes etapas fenologicas del nogal pecanero y se relacionan con la importancia de la nutricion vegetal.	
Num. Registro:	10
Título Capitulo:	PROHEXADIONA-CA UN RETARDANTE ÚTIL EN FRUTALES DE CLIMA TEMPLADO
Año de publicación:	2008
Título Libro:	Topicos Selectos de botánica 3
Editores:	MARCELA GONZALEZ ALVARES Y SERGIO MANUEL SALCIDO MARTINEZ
Editorial:	UANL
Volumen:	1
N° Páginas:	221
N° Citas:	22
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Benavides,A; Rademacher, W.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	Se describen alternativas tecnologicas con el uso de P-CA para solucionar deficiencias fenotípicas en frutales.
Num. Registro:	11
Título Capítulo:	ANÁLISIS DE CORRELACION Y SENDERO EN EL CULTIVO DE CHILE ANCHO
Año de publicación:	2007
Título Libro:	Libro Científico Anual
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	8
N° Citas:	11
Total Autores:	6
Posición Autor:	5
Lista Autores:	Robledo,V., Hernandez,J., Ramirez,F., Ramirez,J.G., Ramirez,H., Garcia,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	
Resumen:	Se analizan y discuten las variables de correlacion y de sendero ligadas a varios fenotipos de chile ancho.
Num. Registro:	12
Título Capítulo:	APLICACION DE SUBPRODUCTOS INDUSTRIALES DE LA COMPAÑIA INDUSTRIAL DE PARRAS, S.A DE C.V. EN SUSTRATOS PARA LA SIEMBRA Y CRECIMIENTO DE PLANTAS
Año de publicación:	2007
Título Libro:	Topicos Selectos de Botanica 3
Editores:	MARCELA GONZALEZ ALVARES Y SERGIO MANUEL SALCEDO MARTINEZ
Editorial:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO
Volumen:	1
N° Páginas:	16
N° Citas:	28
Total Autores:	7
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Benavides,A; Ramirez,H; Ruiz,N;Perales,A; Cornejo,E; Ortega, H; Davila,R.V.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	Se describe la importancia de la utilizacion de lodos industriales en la produccion de ornamentales.
Num. Registro:	13
Título Capítulo:	LA NUTRICION EN EL NOGAL PECANERO
Año de publicación:	2007
Título Libro:	Produccion de Pecan en Argentina
Editores:	RAUL S. LAVADO
Editorial:	UNIV. DE BUENOS AIRES
Volumen:	1
N° Páginas:	250
N° Citas:	36
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Ojeda, D; Fernandez,V; Sánchez, E. y Ramirez,H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	Se revisa y discute la nutrición de elementos macro y micro durante las diferentes etapas del desarrollo del nogal pecanero.
Num. Registro:	14
Título Capítulo:	Prohexadiona-Ca, Un Retardante de Crecimiento Útil en Frutales de Clima Templado
Año de publicación:	2007
Título Libro:	Tópicos Selectos de Botánica 3
Editores:	MARCELA GONZALEZ ALVARES Y SERGIO MANUEL SALCEDO MARTINEZ
Editorial:	UANL
Volumen:	1
N° Páginas:	222
N° Citas:	22
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Benavides,A y Rademacher,W.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	Se describen e ilustran aplicaciones de PCA en frutales templados para eficientar su potencial genético. Se analizan los efectos del retardante sobre control de crecimiento, inducción floral, cuajado y desarrollo del fruto y su maduración.
Num. Registro:	15
Título Capítulo:	PROHEXADIONE-CA REDUCE GIBERELINAS ENDÓGENAS EN ÁPICES DE TOMATE SALADETTE Y CHILE PIMIENTO
Año de publicación:	2007
Título Libro:	Libro Científico Anual
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	10
N° Citas:	23
Total Autores:	7
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	
Resumen:	De describen los efectos del P-Ca en la reducción de giberelinas en ápices de tomate y pimiento. Se establecen criterios de posible uso del retardante P-Ca en el sistema productivo de esas especies hortícolas.
Num. Registro:	16
Título Capítulo:	PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS
Año de publicación:	2007
Título Libro:	Libro Científico Anual
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	10
N° Citas:	24
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Hernández,J.H., Robledo,V., Benavides,A., Ramirez,H.

Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	
Resumen:	
Se destaca la importancia del uso de plasticos de colores en la calidad y produccion de cultivos hortícolas.	
Num. Registro:	17
Título Capítulo:	Prohexadiona-Ca Modifica los Niveles de Auxinas y Giberelinas en Apices de Manzano
Año de publicación:	2006
Título Libro:	Memorias de Investigacion 2005 ISBN 968-844-048-5
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	187
N° Citas:	13
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Alonso,S. y Benavides A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
El Prohexadiona de Ca reduce drasticamente el crecimiento vegetativo y se liga a una reduccion notable en el contenido de las giberelinas A1,A4 y A7; mientras que el efecto en auxinas muestra solo una tendencia reductora.	
Num. Registro:	18
Título Capítulo:	Prohexadiona-Ca Alternativa Para Frutales Templados
Año de publicación:	2006
Título Libro:	Tópicos Selectos de Botanica
Editores:	RAHIM FOROUGHBAKHCH
Editorial:	UANL
Volumen:	2
N° Páginas:	12
N° Citas:	29
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Benavides,A, y Rademacher,W.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
El Capítulo cubre temas relacionados con el control vegetativo de frutales templados y sus efectos derivados hacia el induccion flora, cuajado y desarrollo de fruto ; sus efectos en la calidad poscosecha de frutales y su accion sobre plagas y enfermedades del frutal.	
Num. Registro:	19
Título Capítulo:	Influencia de Señalizadores del Estres y su Relacion con Antioxidantes
Año de publicación:	2005
Título Libro:	Resultados de Investigacion 2004 ISBN 968-844-041-8
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	6
N° Citas:	14
Total Autores:	3

Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Rancaño,H y Benavides,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
Los señalizadores del Estres Acido Benzoico, Quitozán y Acido Salicílico prmueven un incremento en el contenido de antioxidantes totales en acelga, repollo y brocoló.	
Num. Registro:	20
Título Capitulo:	Estrategias Para el Uso de Los Mecanismos Naturales de Tolerancia al Estres en Plantas
Año de publicación:	2005
Título Libro:	Tópicos Selectos De Botánica
Editores:	RAHIM FROUGHBKACH
Editorial:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO
Volumen:	1
N° Páginas:	10
N° Citas:	39
Total Autores:	2
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Adalberto Benavides y Homero Ramirez
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
Se discuten y analizan procesos fisiologicos en plantas que pueden ser modificados con la incorporacion de señalizadores. Lo anterior con el propósito de fortalecer los mecanismos de defensa que tiene la planta.	
Num. Registro:	21
Título Capitulo:	Germinacion y Crecimiento de Plántula de Chincuya y su Relacion con los Niveles de Giberelinas y Acido Abscisico
Año de publicación:	2004
Título Libro:	Resultados de Investigacion 2002 ISBN 968-844-030-2
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	27
N° Citas:	35
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Gomez,J; y Benavides,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
Se demuestra que las semillas de chincuya tienen un bajo índice de germinacion debido a su bajo contenido de giberelinas; sin que el acido abscisico no se vea afectado.Con aplicaciones de giberelico, se estimula la germinacion y el desarrollo inicial de la plantula.	
Num. Registro:	22
Título Capitulo:	Efectos de Tempertura Sobre Algunos Procesos Fisiológicos en Poscosecha en Tomate
Año de publicación:	2004
Título Libro:	Resultados de Investigacion 2002 ISBN 968-844-030-2
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1

N° Páginas:	87
N° Citas:	95
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez,H; Rodriguez,L. y Benavides,A.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
Se demuestra tomate que temperaturas menores a 15°C reducen produccion de etileno y de actividad enzimatica responsable de maduracion en tomate.	
Num. Registro:	23
Título Capítulo:	Comportamiento Poscosecha de Tomate al Aplicar Inductores de Tolerancia
Año de publicación:	2004
Título Libro:	Resultados de Proyectos de Investigacion 2003 ISBN 968-844-032-9
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	8
N° Citas:	12
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Benavides,A. y Ramirez,H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
Se reporta el aumento de tolerancia de tomate a condiciones de estres de temperatura cuando se aplica Quitozán ,acido benzoico y acido salicilico.	
Num. Registro:	24
Título Capítulo:	ABA, ETILENO Y OTROS REGULADORES
Año de publicación:	2002
Título Libro:	ECOFISIOLOGIA Y BIOQUIMICA DEL ESTRES EN PLANTAS
Editores:	ADALBERTO BENAVIDES
Editorial:	UAAAN
Volumen:	1
N° Páginas:	7
N° Citas:	34
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
Se analiza y discute la influencia de hormonas vegetales sobre la respuesta de la planta a condiciones de estres. En particular, como la planta reordena su metabolismo para enfrentar condiciones de sequia, temperaturas bajo cero, ataque de plagas y enfermedades.	
Estancias de investigación	
Num. Registro:	1

Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSIDAD DE TEXAS EN DALLAS
Fecha Inicio:	03 de septiembre de 2010
Fecha Fin:	10 de septiembre de 2010
País:	Estados Unidos
Lineas de Investigación:	HORMONAS MODO DE ACCION
Principales Logros:	Actualizacion de tecnicas analiticas para analizar hormonas vegetales
Num. Registro:	2
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD LAGUNA / DEPTO. DE CIENCIAS BASICAS
Fecha Inicio:	05 de julio de 2010
Fecha Fin:	19 de diciembre de 2010
País:	México
Lineas de Investigación:	FISIOLOGIA HORTICOLA
Principales Logros:	Uso de Biorreguladores en Cultivos horticolas
Num. Registro:	3
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD LAGUNA
Fecha Inicio:	22 de marzo de 2010
Fecha Fin:	31 de marzo de 2010
País:	México
Lineas de Investigación:	EXTRACCION DE HORMONAS VEGETALES
Principales Logros:	Se adaptò tecnica para la extraccion de hormonas de tejido vegetal
Num. Registro:	4
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHAPINGO / DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA / AREA DE FRUTICULTURA
Fecha Inicio:	22 de septiembre de 2008
Fecha Fin:	26 de septiembre de 2008
País:	México
Lineas de Investigación:	FISIOLOGIA HORTOFRUTICOLA
Principales Logros:	Uso de P-Ca en Hortalizas
Num. Registro:	5
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	ORGANIZACION DE LOS ESTADOS AMERICANOS
Fecha Inicio:	07 de abril de 2008
Fecha Fin:	25 de abril de 2008
País:	Bélgica
Lineas de Investigación:	Fisiología Hormonal Horticola
Principales Logros:	Uso de Hormonas en la produccion Horticola
Num. Registro:	6
Sector:	ENTIDADES PARAESTATALES
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	CENTRO DE INVESTIGACION EN ALIMENTACION Y DESARROLLO AC / UNIDAD DE CULIACAN / FISIOLOGIA Y TECNOLOGIA POSCOSECHA DE FRUTAS Y HORTALIZAS
Fecha Inicio:	01 de febrero de 2006
Fecha Fin:	10 de febrero de 2006
País:	México
Lineas de Investigación:	ANTIOXIDANTES EN TOMATE
Principales Logros:	CONOCIMIENTO DE TECNICAS PARA AISLAR E IDENTIFICAR LICOPENO Y BETA CAROTENO EN TOMATE
Num. Registro:	7
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	TEXAS TECH UNIVERSITY
Fecha Inicio:	15 de agosto de 2005

Fecha Fin:	31 de agosto de 2005
País:	Estados Unidos
Lineas de Investigación:	USO DE HORMONAS EN HORTICULTURA ORNAMENTAL
Principales Logros:	USOS DE BIOREGULADORES EN LA PRODUCCION DE PLANTAS ORNAMENTALES
Num. Registro:	8
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
Fecha Inicio:	02 de agosto de 2004
Fecha Fin:	31 de agosto de 2004
País:	Australia
Lineas de Investigación:	HORMONAL PHYSIOLOGY IN MACADEMIA
Principales Logros:	ADAPTACION DE TECNICAS PARA LA EXTRACCION DE HORMONAS EN ARBOLES DE MACADEMIA
Num. Registro:	9
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID
Fecha Inicio:	01 de noviembre de 1985
Fecha Fin:	01 de diciembre de 1985
País:	España
Lineas de Investigación:	FISIOLOGIA DE FLORACION EN FRUTAS DE PEPITA
Principales Logros:	DEMOSTRACION DE LA ACCION INHIBITORIA POR PARTE DE GIBERELINAS EN LA FORMACION DE FLOR EN CULTIVARES DE MANZANO
Num. Registro:	10
Sector:	ENTIDADES PARAESTATALES
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA APLICADA, A.C. / DIVISION DE PROCESOS QUIMICOS / DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA
Fecha Inicio:	16 de enero de 1984
Fecha Fin:	26 de junio de 1984
País:	México
Lineas de Investigación:	IDENTIFICACION DE GIBERELINAS
Principales Logros:	LOCALIZACION E IDENTIFICACION DE GIBERELINAS EN SEMILLAS DE MANZANA
Num. Registro:	11
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA RIVERSIDE / DEPARTMENT OF CHEMISTRY
Fecha Inicio:	05 de julio de 1982
Fecha Fin:	30 de julio de 1982
País:	Estados Unidos
Lineas de Investigación:	ESPECTOMETRIA DE MASAS EN GIBERELINAS
Principales Logros:	APRENDIZAJE SOBRE NOMENCLATURA DE GIBERELINAS
Participación en congresos	
Num. Registro:	1
Título del trabajo:	BENZOIC ACID EFFECT IN THE GROWTH AND YIELD OF TOMATO IN CALCAREOUS SOIL
Año:	2010
Nombre Congreso:	28th International Horticultural Congress
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BURGOS, D
2	RAMIREZ, H
3	ROBLEDO, V.
4	SANDOVAL, A
Tipo de Trabajo:	Ponencia

País:	Portugal
Num. Registro:	2
Título del trabajo:	IMMOBILIZATION OF BACILLUS SP. IN HYDROPHYLIC FOAM FOR USE IN TOMATO SEEDLINGS UNDER SALINE STRESS
Año:	2010
Nombre Congreso:	28th International Horticultural Congress
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ORTEGA, H
2	PADRON, G.
3	RAMIREZ, H
4	FLORES, A.
5	IBARRA, L.
Tipo de Trabajo:	
	Ponencia
País:	Portugal
Num. Registro:	3
Título del trabajo:	MEMORIAS
Año:	2010
Nombre Congreso:	6o Simposio Nacional de vHorticultura
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A
Tipo de Trabajo:	
	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	4
Título del trabajo:	PROHEXADIONE-CA REDUCES PLANT HIGHT, IMPROVES YIELD AND FRUIT QUALITY ON SOLANACEOUS CROPS
Año:	2010
Nombre Congreso:	28th International Horticultural Congress
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	RIVERA,C.E
2	AMADO, C.
3	BENAVIDES, A.
4	MENDEZ, O
5	HERRERA, B
6	LEZA, P
Tipo de Trabajo:	
	Ponencia
País:	Portugal
Num. Registro:	5
Título del trabajo:	EFFECTIVIDAD DEL LODO INDUSTRIAL TEXTIL COMO SUSTRATO EN LA PRODUCCION DE HORTENSIAS EN MACETA
Año:	2009
Nombre Congreso:	XI Cong. Ncl de C. Agrónomicas
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BAUTISTA,E.
2	BENAVIDES, A.
3	ROBLEDO,V.
4	GONZALEZ,F.J.
5	RUÍZ,N.

Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	6
Título del trabajo:	EFFECTO DE ÁCIDOS ORGÁNICOS SOBRE LA GERMINACION DE PLANTULAS DE HORTALIZAS
Año:	2009
Nombre Congreso:	XXXIV Congreso de la C. del Suelo
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	7
Título del trabajo:	IMPORTANCIA DE LA ISHS EN MEXICO
Año:	2009
Nombre Congreso:	XIII Congreso SOMECH
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	8
Título del trabajo:	INFLUENCIA DE PROHEXADIONE-CA Y PROMOTORES DE OXIDACION SOBRE EL RENDIMIENTO ,CAPSAICINA Y VITAMINA C EN CHILE JALAPEÑO
Año:	2009
Nombre Congreso:	XIII Congreso SOMECH
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MELENDEZ,O.
2	BENAVIDES,A.
3	AMADO,C.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	9
Título del trabajo:	P-CA MODIFIES CONTENT OF GAS, VIT. C, ANTIOXIDANT AND ENZYMATIC ACTIVITY IN APPLE
Año:	2009
Nombre Congreso:	11Th Int'l Plant Bioregulators in Fruit Production
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
2	AMADO,C.
3	MARTINEZ,A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Italia
Num. Registro:	10
Título del trabajo:	PROHEXADIONA-CA, AG3, ANOXA Y BA MODIFICAN INDICADORES FISIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS EN CHILE MIRADOR
Año:	2009
Nombre Congreso:	XIII Congreso SOMECH

Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	AMADO,C.
2	BENAVIDES,A.
3	ROBLEDO, V.
4	MARTINEZ, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	11
Título del trabajo:	PROHEXADIONA-CA UNA ALTERNATIVA EN LA PRODUCCION DE TOMATE DE CASCARA
Año:	2009
Nombre Congreso:	XIII Congreso SOMECH
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	RIVERA,C.
2	BENAVIDES,A.
3	ROBLEDO,V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	12
Título del trabajo:	EFEECTO DE PROHEXADIONA-CA Y AG3 EN LA PRODUCCION DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA
Año:	2008
Nombre Congreso:	XXII Congreso Nacional y II Int'l de Fitotecnia
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MUNDO,SERGIO Y BENAVIDES,A
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	13
Título del trabajo:	HORTICULTURE PRODUCTION IN MEXICO
Año:	2008
Nombre Congreso:	ISHS Council Meeting
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	RAMIREZ,H
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Marruecos
Num. Registro:	14
Título del trabajo:	LIDERAZGO EN LA CIENCIA HORTÍCOLA
Año:	2008
Nombre Congreso:	Foro El Nuevo Ambito Cientifico en la UAAAN
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	15

	BENZOIC ACID ON FLORAL QUALITY OF LILIUM CV DREAMLAND
Año:	2007
Nombre Congreso:	19th Int'l PGSA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A., ROJAS,A.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	16
Título del trabajo:	ENCALADO COMPLETO EN MANZANO:NUEVA ALTERNATIVA PARA MEJORAR LA ACUMULACION DE UNIDADES FRIO EN CLIMAS CON INVIERNOS CÁLIDOS
Año:	2007
Nombre Congreso:	17th Congreso Latino de la Ciencia del Suelo
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ZERMEÑO,A., GIL,A., HERNANDEZ,A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	17
Título del trabajo:	Experiencias en el Desarrollo de Uso Agrícola para Lodos Industriales de la Industria Textil.
Año:	2007
Nombre Congreso:	17th Congreso Latino Ciencia del Suelo
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A., PERALES,A., ROBLEDO,V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	18
Título del trabajo:	La nutrición en el Cultivo del nogal Pecanero
Año:	2007
Nombre Congreso:	17th Congreso Latinoamericano Ciencia del suelo
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	OJEDA,D., SANCHEZ,E., IBAVE,J.L
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	19
Título del trabajo:	Prohexadione-Ca increases lycopene content and enzyme activity during fruit ripening in tomato
Año:	2007
Nombre Congreso:	XVII Int'l Plant Growth Substances
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,ADALBERTO
2	HERRERA, BRUNO
3	MENDOZA, ROSALINDA
4	RANCAÑO, HUGO
5	VILLARREAL,JOSE

Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	20
Título del trabajo:	Absorcion de Iones Plata por Plantas de Cebolla y su Respuesta a la Aplicacion de Nitrato de
Año:	2006
Nombre Congreso:	Simposio Int`l Alternativas papa la Rehabilitacion de Suelos Contaminados con Metales Pesados y Metaloides
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ROSALES,V.J.L; ORTEGA,O.H; FUENTES,L.Q; BENAVIDES
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	21
Título del trabajo:	Acumulaciones de Plata por Semillas de Sandia Expuestas a Diferentes Concentraciones de Nitrato de Plata
Año:	2006
Nombre Congreso:	Simposio Int`l Alternativas papa la Rehabilitacion de Suelos Contaminados con Metales Pesados y Metaloides
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	CABRERA.D.M; BENAVIDES,M.A; FUENTES,L.L;ORTEGA,O.H
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	22
Título del trabajo:	Antioxidantes Totales y Licopeno en Frutos de Sandia Tratados con Nitrato de Plata
Año:	2006
Nombre Congreso:	Simposio Int'l Alternativas para Rehabilitacion de Suelos Contaminados con Metales Pesados y Metaloides
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	CABRERA, D.M; BENAVIDES M.A; FUENTES L.L;ORTEGA O.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	23
Título del trabajo:	Comportamiento Agronomico de plantulas de Lechuga Desarrolladas en Microtuneles con Cubiertas Fotoselectivas
Año:	2006
Nombre Congreso:	I Congreso Internacional SOMEFI
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ROBLEDO, V. RAMIREZ, G. BACOPULOUS ,E. Y PORTOS N:
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	24
Título del trabajo:	Efecto del acido Salicilico Sobre la Absorcion de Iones Plata por Semillas de Cebolla
Año:	2006
Nombre Congreso:	Simposio Int`l Alternativas papa la Rehabilitacion de Suelos Contaminantes con Metales Pesados y Metaloides
Tipo Congreso:	Extranjero

Coautores	
Núm	Coautor:
1	ROSALES,J.L.;ORTEGA,O.H;FUENTES,L.L;BENAVIDES,M.A
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	25
Título del trabajo:	Efecto del Encalado Total del Manzano en la Temperatura Interna, Rendimiento y Calidad de Frutos y su Relacion con la Aplicacion de Estimuladores de Brotacion
Año:	2006
Nombre Congreso:	XXXIII Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	GIL-MARÍN A; ZERMEÑO-GONZALEZ.A; HERNANDEZ-HERRERA
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	26
Título del trabajo:	Impacto de los TLC en la Manzana Mexicana
Año:	2006
Nombre Congreso:	IX Congreso Nacional Agronomico
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES ADALBERTO
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	27
Título del trabajo:	Innovación Tecnológica y Transferencia de Tecnología
Año:	2006
Nombre Congreso:	Foro Innovacion Cientifica y Tecnologia para el Desarrollo Rural
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ADALBERTO BENAVIDES
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	28
Título del trabajo:	Prohexadiona-Ca Una Alternative Para El Cultivo Del Manzano
Año:	2006
Nombre Congreso:	1a Reunion Nacional De Innovacion Agrícola y Forestal
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES-MENDOZA A.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	29
Título del trabajo:	STRESS SIGNALLING INFLUENCE IN VEGETABLES AND THEIR ANTIOXIDANT CONTENT
Año:	2006
Nombre Congreso:	27 INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	

Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
2	RANCAÑO, J.H.
3	MENDOZA A.
Tipo de Trabajo: Ponencia	
País: República Corea	
Num. Registro: 30	
Título del trabajo: EFECTO DE SEÑALIZADORES DEL ESTRES EN HORTALIZAS	
Año: 2005	
Nombre Congreso: XI CONGRESO SOMECH	
Tipo Congreso: Nacional	
Coautores	
Núm	Coautor:
1	RANCAÑO, H,
2	BENAVIDES,A.
Tipo de Trabajo: Poster	
País: México	
Num. Registro: 31	
Título del trabajo: HORTICULTURA EN ZONAS ARIDAS	
Año: 2005	
Nombre Congreso: II FORO SOBRE DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE	
Tipo Congreso: Nacional	
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
2	SARET, A.
Tipo de Trabajo: Ponencia	
País: México	
Num. Registro: 32	
Título del trabajo: LA IMPORTANCIA DE LA ISHS EN MEXICO	
Año: 2005	
Nombre Congreso: XI CONGRESO SOMECH	
Tipo Congreso: Nacional	
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo: Conferencia Magistral	
País: México	
Num. Registro: 33	
Título del trabajo: PROHEXADIONE-CA MODIFIES G AND ENDOGENOUA HORMONES LEVELS IN SHOOT APEX IN APPLE TREES	
Año: 2005	
Nombre Congreso: X INTL SYMPOSIUM ON PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION	
Tipo Congreso: Extranjero	
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ALONSO, S.
2	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo: Ponencia	
País: México	
Num. Registro: 34	
Título del trabajo: EFECTO DE PROHEXADIONA DE CALCIO EN HORMONAS ENDOGENAS EN TOMATE	

Año:	2004
Nombre Congreso:	XX CONGRESO SOMEFI
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
2	PERALTA, R.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	35
Título del trabajo:	EFFECT OF PCA ON GIBBERELLIN CONTEN IN APPLE
Año:	2004
Nombre Congreso:	31 ANNUAL PGRSA MEETING
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES ,A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Estados Unidos
Num. Registro:	36
Título del trabajo:	GIBBERELLINS AND FLOWERING IN APPLE
Año:	2004
Nombre Congreso:	SUMMERLAND RESEARCH CENTER MEETING
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Canadá
Num. Registro:	37
Título del trabajo:	HORTICULTURAL RESEARCH IN MEXICO
Año:	2004
Nombre Congreso:	ISHS MEETING
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Australia
Num. Registro:	38
Título del trabajo:	EFECTO DE PCA EN MANZANO
Año:	2003
Nombre Congreso:	X CONGRESO SOMECH
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	39
Título del trabajo:	HORTICULTURA CIENTIFICA
Año:	

	2003
Nombre Congreso:	1ER CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	40
Título del trabajo:	USO DE HORMONAS EN C. HORTICOLAS
Año:	2003
Nombre Congreso:	3ER SIMPOSIO HORTICULTURA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	41
Título del trabajo:	EFFECTO DEL ACIDO GIBERELICO EN GERMINACION Y CRECIMIENTO DE PLANTULA DE CHINCUYA
Año:	2002
Nombre Congreso:	XIX CONGRESO NACIONAL DE FITOGENETICA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	GOMEZ.J.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	42
Título del trabajo:	GIBBERELLINS AND CYTOKININS RELATED TO FRUIT BUD FORMATION IN APPLE
Año:	2002
Nombre Congreso:	XXVI INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Canadá
Num. Registro:	43
Título del trabajo:	GIBERELINAS ORIGINADAS EN SEMILLAS DEL MUTANTE DE MANZANA AGUANUEVA II
Año:	2002
Nombre Congreso:	XIX CONGRESO NACIONAL DE FITOGENETICA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	GOMEZ CASTAÑEDA, J.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	44
Título del trabajo:	LA IMPORTANCIA DE CITOCININAS EN MANZANO
Año:	2002

Nombre Congreso:	VIII SIMPOSIO INTL DEL MANZANO
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ALONSO- VELASCO R.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	45
Título del trabajo:	RELACION TEMPERATURAETILENO, ACC,FIRMEZA EN FRUTO DE TOMATE
Año:	2002
Nombre Congreso:	XIX CONGRESO NACIONAL DE FITOGENETICA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ENCINA RODRIGUEZ,L.I.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	46
Título del trabajo:	IDENTIFICATION OF GIBBERELLINS IN SEEDS OF A GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT
Año:	2001
Nombre Congreso:	IX INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	República Corea
Num. Registro:	47
Título del trabajo:	APPLE GROWING IN NORTHEAST MEXICO
Año:	2000
Nombre Congreso:	VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TZFTSISHS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	48
Título del trabajo:	ENVIROMENTAL AND HORMONAL REGULATION OF ALTERNATION AND DORMANCY IN DECIDUOS FRUIT CROPS.
Año:	2000
Nombre Congreso:	INVESTIGACION CITRICOLA Y HORTICOLA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	CUETO, V.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	Cuba
Num. Registro:	49
Título del trabajo:	IDENTIFICACION DE GIBERELINAS EN SEMILLAS DE MANZANO DURANTE EL DESARROLLO INICIAL DEL FRUTO
Año:	2000

Nombre Congreso:	XVIII CONGRESO NACIONAL DE FITOGENETICA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	50
Título del trabajo:	PHYSIOLOGY OF BLOOMING ON A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT
Año:	2000
Nombre Congreso:	VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TZFTSISHS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	51
Título del trabajo:	PONENCIA TRABAJO TECNICO
Año:	1999
Nombre Congreso:	WEATHER MODIFICATION ORGANIZATION CONFERENCE
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BRINTJUES, R.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Tailandia
Num. Registro:	52
Título del trabajo:	HACIA UN FUTURO CON BIOZYME
Año:	1993
Nombre Congreso:	BIOENZYMAS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	53
Título del trabajo:	ENLACE DE MEXICO CON EL MERCADO INTERNACIONAL DE HORMONAS VEGETALES
Año:	1992
Nombre Congreso:	GBM - COMERCIO INTERNACIONAL
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	54
Título del trabajo:	EXTRACCION DE GIBERELINAS PARA USO HORTICOLA
Año:	1992
Nombre Congreso:	POSTHARVEST HORTICULTURE ASIA 1997

Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	China
Num. Registro:	55
Título del trabajo:	PONENCIA. TRABAJO TECNICO.
Año:	1992
Nombre Congreso:	8TH. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PLANT BIORREGULATORS IN FRUIT.
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	NEGUEROLES, J.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	España
Num. Registro:	56
Título del trabajo:	TREE GROWTH AND FRUITING
Año:	1992
Nombre Congreso:	7TH INTL SYMPOSIUM ON PLANT GROWTH REGULATORS IN FRUIT PRO.
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	Israel
Num. Registro:	57
Título del trabajo:	USO DI BIOZYME SU ALBERI DA FRUTTO IN ZONE TEMPERATE
Año:	1992
Nombre Congreso:	CONSORCIO AGRARIO DI FERRARA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA,A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Italia
Num. Registro:	58
Título del trabajo:	USO DE BIOZYME EN MANZANO
Año:	1991
Nombre Congreso:	SYMPOSIUN BIOENZYMAS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	59
Título del trabajo:	COMPENSADORES DE FRIO
Año:	1990
Nombre Congreso:	CONF. INTL PRODUCTORES DE MANZANA
Tipo Congreso:	Extranjero

Núm	Coautor:
1	RUMAYOR, A.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	60
Título del trabajo:	USO DE FITOREGULADORES EN HORTALIZAS Y FLORES
Año:	1990
Nombre Congreso:	CONFERENCIAS BIOENZYMAS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MERY, C.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Chile
Num. Registro:	61
Título del trabajo:	USO DE HORMONAS EN LA PRODUCCION DE FRUTALES
Año:	1990
Nombre Congreso:	INTRACHEM
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Italia
Num. Registro:	62
Título del trabajo:	USO DE HORMONAS EN LA PRODUCCION DE MANZANO, ALGUNOS ESTUDIOS EN FRUTALES DE HUESO.
Año:	1990
Nombre Congreso:	UAAAN
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	VELO,L
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	63
Título del trabajo:	EFFECTOS DE BIOREGULADORES SOBRE EL DESARROLLO VEGETATIVO Y FORMACION DE YEMAS FLORALES EN MANZANO.
Año:	1989
Nombre Congreso:	X CONGRESO NACIONAL DE SOMEFI
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G.V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	64
Título del trabajo:	LA INVESTIGACION EN MANZANO
Año:	1989
Nombre Congreso:	CONTRIBUCION DE LA UAAAN AL DESARROLLO AGRICOLA DE MEXICO
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	

Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	65
Título del trabajo:	PRODUCCION DE MANZANO
Año:	1989
Nombre Congreso:	UNION DE PRODUCTORES DEL ESTADO DE COAHUILA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	GALVAN, F.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	66
Título del trabajo:	PROGRAMA DE FISIOLOGIA VEGETAL EN LA UAAAN DE MEXICO
Año:	1989
Nombre Congreso:	FISIOLOGIA VEGETAL EDUCATIVA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	AGUIRRE,L.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	España
Num. Registro:	67
Título del trabajo:	USO DE HORMONAS EN FRUTALES
Año:	1989
Nombre Congreso:	V SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE AGRONOMIA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	68
Título del trabajo:	USO DE HORMONAS EN LA PRODUCCION DE FRUTALES TEMPLADOS
Año:	1989
Nombre Congreso:	IV CONFERENCIAS INTERNACIONALES DE LA MANZANA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	VELO,L
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	69
Título del trabajo:	ALTERNATIVA DE SOLUCION A LA PRODUCCION DE MENZANAS ENMEXICO EN LA EPOCA DE CRISIS
Año:	1988
Nombre Congreso:	CONGRESO TECNOLOGICO DE MONTERREY
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	

Núm	Coautor:
1	HOAD,G.V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	70
Título del trabajo:	LOS BIORREGULADORES UNA ALTERNATIVA EN LA PRODUCCION DE FRUTALES TEMPLADOS
Año:	1988
Nombre Congreso:	BIOENZYMAS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	71
Título del trabajo:	PRODUCCION EN FRUTALES BAJO TUNELES DE PLASTICO
Año:	1988
Nombre Congreso:	V CONFERENCIAS INTERNACIONALES SOBRE LA MANZANA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA,A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	72
Título del trabajo:	SISTEMAS DE PRODUCCION EN CADUCIFOLIOS
Año:	1988
Nombre Congreso:	FENAZA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	73
Título del trabajo:	BIOZYME EN FRUTALES
Año:	1987
Nombre Congreso:	REUNION BIOENZYMAS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA,A
Tipo de Trabajo:	Artículo in Extenso.
País:	México
Num. Registro:	74
Título del trabajo:	EL CULTIVO DEL MANZANO
Año:	1987
Nombre Congreso:	FRUTICULTURA RURAL
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:

1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	75
Título del trabajo:	EVALUACION EXPLORATIVA DE BIOZYME EN HIBRIDOS DE MAIZ
Año:	1987
Nombre Congreso:	BIOENZYMAS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	CANTU, C.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	76
Título del trabajo:	ALAR VS. GIBERELINAS ENDOGENAS EN LA FORMACION FLORAL ENMANZANO
Año:	1986
Nombre Congreso:	IX CONGRESO NACIONAL DE SOMEFI
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G. V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	77
Título del trabajo:	CONTRIBUCION AL DESARROLLO FRUTICOLA DE COAHUILA
Año:	1986
Nombre Congreso:	GOBIERNO DE COAHUILA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	TORRES, G.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	78
Título del trabajo:	CORRECCION DE DEFICIENCIAS FENOTIPICAS CON BIORREGULADORES
Año:	1986
Nombre Congreso:	CONFERENCIAS PARA GRADUADOS
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G. V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	79
Título del trabajo:	CORRECCION DE DEFICIENCIAS FENOTIPICAS EN FRUTALES CADUCIFOLIOS MEDIANTE EL USO DE HORMONAS.
Año:	1986
Nombre Congreso:	III SIMPOSIUM DE AGRONOMIA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:

1	HOAD, G.V.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	80
Título del trabajo:	ESTIMULO QUIMICO DE BRACEO EN ARBOLES DE MANZANO
Año:	1986
Nombre Congreso:	X CONGRESO NACIONAL DE SOMEFI
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	CUETO, V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	81
Título del trabajo:	FISIOLOGIA HORMONAL DE FLORACION EN MANZANO
Año:	1986
Nombre Congreso:	LA INVESTIGACION EN LAUAAAN
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	GUEVARA, D.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	82
Título del trabajo:	SISTEMAS DE PRODUCCION DE MANZANO CON EL USO DE HORMONAS
Año:	1986
Nombre Congreso:	CONGRESO TECNOLOGICO DE QUERETARO
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	México
Num. Registro:	83
Título del trabajo:	ALTERNATIVAS EN LA PROPAGACION DE FRUTALES TEMPLADOS
Año:	1985
Nombre Congreso:	SEMINARIOS EN FRUTICULTURA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ROBLES, V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	84
Título del trabajo:	AVANCE SOBRE USO DE HORMONAS EN FRUTICULTURA
Año:	1985
Nombre Congreso:	UNION DE FRUTICULTORES DEL ESTADO DE COAHUILA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ROBLES, V.

Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	85
Título del trabajo:	LA FUNCION DE GIBERELINAS EN LA FLORACION DEL MANZANO
Año:	1985
Nombre Congreso:	CONFERENCIAS PARA GRADUADOS
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	GALVAN, F.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	86
Título del trabajo:	PONENCIA MAGISTRAL
Año:	1985
Nombre Congreso:	SEMANA DE AGRONOMIA U.A.A.A.N.
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	87
Título del trabajo:	EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON SOME PHYSIOLOGICAL PROCESS
Año:	1984
Nombre Congreso:	SYMPOSIUM ON GROWTH REGULATORS IN FRUIT PRODUCTION
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G.V.
Tipo de Trabajo:	Poster
País:	Estados Unidos
Num. Registro:	88
Título del trabajo:	EL PROGRAMA DE INVESTIGACION EN LA UAAAN
Año:	1984
Nombre Congreso:	HORTICULTURA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Estados Unidos
Num. Registro:	89
Título del trabajo:	FRUTICULTURA
Año:	1984
Nombre Congreso:	3ER. SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE FERTIIRRIGACION
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	ROBLES,V.

	Artículo in Extenso.
País:	México
Num. Registro:	90
Título del trabajo:	LA FISILOGIA HORMONAL EN FRUTALES CADUCIFOLIOS
Año:	1984
Nombre Congreso:	SEMINARIOS EN INVESTIGACION
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	CUETO, V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	91
Título del trabajo:	MANEJO DE UNA HUERTA DE MANZANO EN SALTILLO, COAHUILA
Año:	1984
Nombre Congreso:	FRUTICULTURA TEMPLADA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	RUMAYOR, A.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	92
Título del trabajo:	BIORREGULADORES EN FRUTALES DE CLIMA TEMPLADO
Año:	1983
Nombre Congreso:	CONGRESO DE FRUTICULTURA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	VELO, L.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	93
Título del trabajo:	CONTROL HORMONAL DE LA FLORACION EN MANZANO
Año:	1983
Nombre Congreso:	FORO UNI AUT. DE SONORA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G.V.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	94
Título del trabajo:	EL FRUTO DE USO DE HORMONAS EN FRUTICULTURA
Año:	1983
Nombre Congreso:	AGRONOMIA EN EL ITESM
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia

País:	México
Num. Registro:	95
Título del trabajo:	FRUTICULTURA
Año:	1983
Nombre Congreso:	HORTICULTURA EN QUERETARO
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	96
Título del trabajo:	HORMONAS Y FLORACION EN MANZANO
Año:	1983
Nombre Congreso:	CONFERENCIAS PARA ESTUDIANTES DE POSGRADO
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	VALDES, H.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	97
Título del trabajo:	LA FISILOGIA DEL FRUTAL TEMPLADO
Año:	1983
Nombre Congreso:	FISIOLOGIA DE FRUTALES
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	IÑIGUEZ, G.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	98
Título del trabajo:	LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA
Año:	1983
Nombre Congreso:	UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	BUSTAMANTE, M.A.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	99
Título del trabajo:	LAS HORMONAS VEGETALES
Año:	1983
Nombre Congreso:	PARASITOLOGIAUAAAN
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	GALVAN, M.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México

	100
Título del trabajo:	LOS FRUTALES EN LA ALIMENTACION
Año:	1983
Nombre Congreso:	DIA MUNDIAL DE LA SALUD OEAUAAAN
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	101
Título del trabajo:	MANEJO DE UNA HUERTA DE MANZANO CV ROME BEAUTY
Año:	1983
Nombre Congreso:	VI CONFERENCIAS INTERNACIONALES SOBRE LA MANZANA
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	102
Título del trabajo:	BIOQUIMICA HORMONAL EN LA FORMACION DE FLOR DE MANZANO
Año:	1982
Nombre Congreso:	CONGRESO LATINOAMERICANO DE FISIOLOGIA VEGETAL
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	103
Título del trabajo:	EFFECTS OF TEMPERATURE AND PHOTOPERIOD ON GAS ACTIVUTY INAPPLE BUDS DURING DORMANCY
Año:	1982
Nombre Congreso:	INTL. SOC. HORT. SCIENC.
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G.V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Canadá
Num. Registro:	104
Título del trabajo:	LA INVESTIGACION EN FRUTALES TEMPLADOS EN LA UAAAN MEXICO
Año:	1982
Nombre Congreso:	SEMINARIOS EN FRUTICULTURA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	España
Num. Registro:	105

Título del trabajo:	LA UTILIZACION DE HORMONAS EN LA PRODUCCION DE FRUTALES EN EL TROPICO.
Año:	1982
Nombre Congreso:	UNION DE PRODUCTORES DE BAJA CALIFORNIA SUR
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	KAMARA. A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	106
Título del trabajo:	NUEVAS ALTERNATIVAS DE PODA
Año:	1982
Nombre Congreso:	ASOCIACION MANZANERA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	
Núm	Coautor:
1	RUMAYOR, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	107
Título del trabajo:	EL CULTIVO DEL NOGAL DE CASTILLA
Año:	1980
Nombre Congreso:	III CONFERENCIAS INTERNACIONALES DE PRODUCTORES DE NUEZ
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	FUANTOS, S.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	108
Título del trabajo:	GIBBERELLINS
Año:	1979
Nombre Congreso:	POTENTIAL USE OF PLANT GROWTH REGULATORS IN FRUIT GROWING
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G.V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Reino Unido
Num. Registro:	109
Título del trabajo:	INTEGRACION HORMONAL EN LA FORMACION FLORAL EN MANZANO
Año:	1978
Nombre Congreso:	CONFRESO DE LA ASHS REGION TROPICAL
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G. V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Honduras
Num. Registro:	110
Título del trabajo:	BAJA DOSIFICACION DE RIEGO EN NOGAL

	1974
Nombre Congreso:	II CONFERENCIAS INTERNACIONALES DE PRODUCTORES DE NUEZ
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm	Coautor:
1	MERCADO,G.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Tesis dirigidas	
Num. Registro:	1
Título de la Tesis:	Produccion de Tres Tipos de Chile Bajo Mallas Plasticas Fotoselectivas
Fecha Conclusión:	14 de diciembre de 2010
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Dagoberto Flores Marin
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de diciembre de 2010
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	2
Título de la Tesis:	Inmovilizacion de Trichoderma en Hidrogeles de Quitozàn Aplicados al Sustrato en el Cultivo de Tomate en Invernadero
Fecha Conclusión:	07 de octubre de 2010
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Nazarío Francisco Francisco
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	07 de octubre de 2010
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	3
Título de la Tesis:	Efecto De Prohexadiona - Ca En La Fisiología de Tomate De Cáscara
Fecha Conclusión:	12 de febrero de 2010
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Carlos Enrique Rivera Cruz
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	12 de febrero de 2010
País:	México

Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / PROGRAMA DE GRADUADOS
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	4
Título de la Tesis:	Efecto de Prohexadiona-Ca en la Fisiología de Tomate de Cascara
Fecha Conclusión:	11 de febrero de 2010
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Carlos Enrique Rivera Cruz
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	11 de febrero de 2010
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	5
Título de la Tesis:	El Uso de Reguladores Vegetales en la Produccion de Fruto de Tomate de Cascara (Physalis ixocarpa Brot)
Fecha Conclusión:	11 de diciembre de 2009
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Maher Aleman Barajas
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	11 de diciembre de 2009
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	6
Título de la Tesis:	Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta
Fecha Conclusión:	29 de octubre de 2009
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Emilio Bautista Vargas
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	29 de octubre de 2009
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FLORICULTURA
Num. Registro:	7
Título de la Tesis:	Prohexadiona - Ca, AG3, ANOXA y BA Modifican Indicadores Fisiologicos y Bioquimicos en Chile Mirador
Fecha Conclusión:	24 de septiembre de 2009
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Carlos Amado Ramirez
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	24 de septiembre de 2009
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	8
Título de la Tesis:	CAMBIOS EN ANTIOXIDANTES Y ACUMULACION DE NANOPARTICULAS DE PLATA EN SANDIA CULTIVADA CON SOLUCION NUTRITIVA ENRIQUECIDA CON NITRATO DE PLATA
Fecha Conclusión:	30 de abril de 2009
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Marcelino Cabrera de la Fuente
Grado Académico obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	30 de abril de 2009
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE TAMAULIPAS / UNIDAD ACADEMICA MULTIDISCIPLINARIA DE AGRONOMIA Y CIENCIAS
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	9
Título de la Tesis:	Comparacion Anatómica de Diploides y Tetraploides de Tomate de Cáscara
Fecha Conclusión:	21 de abril de 2009
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Ernesto Jiménez Santana
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	30 de abril de 2009
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / PROGRAMA DE GRADUADOS
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	10
Título de la Tesis:	Aplicacion de Lodo Industrial Crudo en la Produccion de Lillis en Maceta

Fecha Conclusión:	20 de enero de 2009
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Jorge Alejandro Torres Gonzale
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	30 de enero de 2009
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FLORICULTURA
Num. Registro:	11
Título de la Tesis:	Efecto de Prohexadiona de Calcio y AG3 en la Produccion de Tuberculos para Siembra
Fecha Conclusión:	19 de diciembre de 2008
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Sergio Mundo Candelario
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	22 de diciembre de 2008
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	12
Título de la Tesis:	Evaluacion de Biorreguladores en la Fisiología de Chile Mirador Criollo en Invernadero
Fecha Conclusión:	10 de diciembre de 2008
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Ana Martinez Osorio
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	10 de diciembre de 2008
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	13
Título de la Tesis:	Efecto de Cepas de Azospirillum sp. en la Productividad del Pimiento Morrón (capsicum annum L.)
Fecha Conclusión:	28 de noviembre de 2008
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Adalberto Hernandez Florentino
Grado Académico	

obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	28 de noviembre de 2008
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	14
Título de la Tesis:	Respuesta de la Nochebuena a la Aplicacion del Retardante de Crecimiento Prohexadiona de Calcio
Fecha Conclusión:	12 de octubre de 2008
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Tariacuri Ramirez hernandez
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	12 de octubre de 2008
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	15
Título de la Tesis:	Influencia de Prohexadiona-Ca y promotores de Oxidacion sobre el Rendimiento, Capsaicina y Vitamina C en Chile Jalapeño
Fecha Conclusión:	29 de septiembre de 2008
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Odilon Paredes Mendez
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	29 de septiembre de 2008
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	16
Título de la Tesis:	Encalado Completo del Manzano, Una alternativa para Mejorar la Acumulacion de Unidades Frío en Climas con Inviernos Benignos
Fecha Conclusión:	28 de marzo de 2008
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	José Alexander Gil Marin
Grado Académico obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	28 de marzo de 2008

País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	17
Título de la Tesis:	Prohexadiona-Ca Modifica Parámetros Hortícolas, Actividad Enzimática y Antioxidantes Totales en Tomate y Chile Pimiento
Fecha Conclusión:	22 de marzo de 2007
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Bruno Herrera Gamez
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	22 de marzo de 2007
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	18
Título de la Tesis:	El Sevin 80PH en el Raleo de Frutos de Manzano Golden Delicious
Fecha Conclusión:	16 de febrero de 2007
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Leonardo B. Parra Bujanda
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	16 de febrero de 2007
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	19
Título de la Tesis:	Influencia de Películas Fotoselectivas en la Acumulacion de Biomasa de Trasplantes de Chile Ancho
Fecha Conclusión:	14 de diciembre de 2006
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Martin Molina Ballinas
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de diciembre de 2006
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE

3er. Nivel:	AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	20
Título de la Tesis:	Influencia de películas Fotoselectivas en la Acumulacion de Biomasa y Calidad de Trasplante de Calabacita
Fecha Conclusión:	14 de diciembre de 2006
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Deysi Alvares Ramos
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de diciembre de 2006
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	21
Título de la Tesis:	Induccion de Tetraploides en Tomate de Cascára
Fecha Conclusión:	12 de diciembre de 2006
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Ernesti Jimenes Santana
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	12 de diciembre de 2006
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	22
Título de la Tesis:	Evaluacion de Selecciones Avanzadas de Tomate de Cascára
Fecha Conclusión:	12 de diciembre de 2006
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Isaias Gonzalez Moreno
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	12 de diciembre de 2006
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	23
Título de la Tesis:	Aplicación de Acido Benzoico y Extracto de Gobernadora en Tuberculos de Semilla de Papa
Fecha Conclusión:	29 de mayo de 2006
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Maria Cecilia Arroyo Medina
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	29 de mayo de 2006
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	24
Título de la Tesis:	PCa en el contenido endógeno giberélico en apices de tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill) y Chile pimiento (<i>Capsicum annum</i> L.)
Fecha Conclusión:	12 de diciembre de 2005
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Yaris H. Mendez Quiroa
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	12 de diciembre de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	25
Título de la Tesis:	Crecimiento y rendimiento de tomate al aplicar complejo de poliacido acrílico-quitozán y acido salicílico en la solución nutritiva
Fecha Conclusión:	05 de diciembre de 2005
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Raul Zeferino Reyes
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	05 de diciembre de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	26

Título de la Tesis:	Efecto de ácido benzoico y del complejo de poliacido acrílico-quitosan en tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.) cultivado en suelo calcareo
Fecha Conclusión:	18 de agosto de 2005
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	Carlos Daniel Burgos Limón
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	18 de agosto de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	27
Título de la Tesis:	Micromorfología de la epidermis foliar de plantas sanas y enfermas de <i>Agave tequilana</i> Weber
Fecha Conclusión:	21 de junio de 2005
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	Rosa E.M. Hernandez Valencia
Grado Académico obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	21 de junio de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Num. Registro:	28
Título de la Tesis:	Efecto de los señalizadores de estrés sobre los parámetros estómicos en hortalizas
Fecha Conclusión:	13 de abril de 2005
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	Adrian Delgadillo Mendoza
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	13 de abril de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	29
Título de la Tesis:	Efecto de los ácidos salicílico y benzoico en el contenido de minerales de la papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.)
Fecha Conclusión:	12 de abril de 2005
Concluida (Sí/No):	Sí

Autor:	Jose Juan Meza Ramirez
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	12 de abril de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	30
Título de la Tesis:	Influencia de señalizadores del estrés en hortalizas y su relacion con antioxidantes
Fecha Conclusión:	15 de marzo de 2005
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	José Hugo Rancaño Arriola
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	15 de marzo de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	31
Título de la Tesis:	Efecto de PCa en manzano y su relacion con auxinas, giberelinas y citocininas endogenas
Fecha Conclusión:	22 de febrero de 2005
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Saret Alonso Corona
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	22 de febrero de 2005
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	32
Título de la Tesis:	Evaluacion de Frost Block en manzano como protector contra heladas tardías
Fecha Conclusión:	07 de diciembre de 2004
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Abigail Solis Hernandez
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	07 de diciembre de 2004
País:	México

Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	33
Título de la Tesis:	Aplicacion exógena de inductores de tolerancia y su efecto en la actividad enzimatica antioxidante en frutos de tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill)
Fecha Conclusión:	17 de noviembre de 2004
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Juan David Sanchez Chaparro
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	17 de noviembre de 2004
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	34
Título de la Tesis:	Evaluacion del efecto de los acidos salicilico y benzoico sobre el crecimiento y rendimiento en el cultivo de papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.) ver. Gigante
Fecha Conclusión:	19 de octubre de 2004
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Cuauhtemoc Rivera Fajardo
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	19 de octubre de 2004
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	35
Título de la Tesis:	Efecto de la aplicacion foliar de ácidos salicilico y benzoico en la produccion de papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.) variedad Gigante
Fecha Conclusión:	18 de octubre de 2004
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Sergio Mundo Candelario
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	18 de octubre de 2004
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE

3er. Nivel:	AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	36
Título de la Tesis:	ACCION HORMONAL DE PROHEXADIONA DE CALCIO EN MANZANO
Fecha Conclusión:	12 de marzo de 2004
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	CORONA ALONSO SARET
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	12 de marzo de 2004
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	37
Título de la Tesis:	Efecto de la aplicacion de señalizadores del estrés en el contenido de vitamina C y minerales en tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> (L.) Mill)
Fecha Conclusión:	11 de marzo de 2004
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Leopoldo Alonso Yañes
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	11 de marzo de 2004
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	38
Título de la Tesis:	Efecto de PCa en tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill) y su relacion con giberelinas y citocininas
Fecha Conclusión:	19 de febrero de 2004
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	Rocio Ma. Peralta Manjarrez
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	19 de febrero de 2004
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	

Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	39
Título de la Tesis:	GIBERELINAS Y CITOCININAS RELACIONADAS CON LA INDUCCION FLORAL EN MANZANO
Fecha Conclusión:	09 de diciembre de 2003
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	TORRES GONZALEZ JOEL
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	09 de diciembre de 2003
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	40
Título de la Tesis:	EVALUACION DE PROHEXADIONA DE CALCIO (APOGEE) EN MANZANO BAJO CONDICIONES DE ARTEAGA COAHUILA MEXICO
Fecha Conclusión:	11 de diciembre de 2002
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	GOMEZ PEREZ ROBERTO
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	11 de diciembre de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	41
Título de la Tesis:	EFFECTOS DE TEMPERATURA SOBRE PROCESOS FISIOLÓGICOS EN POSCOSECHA DE TOMATE
Fecha Conclusión:	10 de octubre de 2002
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	ENCINA RODRIGUEZ LUCIA IMELDA
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	10 de octubre de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	42

Título de la Tesis:	GERMINACION Y CRECIMIENTO DE PLANTULA EN CHINCUYA Y SU RELACION CON GIBERELINAS Y ACIDO ABCISICO
Fecha Conclusión:	02 de octubre de 2002
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	GOMEZ CASTAÑEDA JULIO CESAR
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	02 de octubre de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	43
Título de la Tesis:	USO EFICIENTE DE LA FERTILIZACION NITROGENADA EN EL CULTIVO DE NOGAL PECANERO
Fecha Conclusión:	15 de julio de 2002
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	DAMARIS LEOPOLDINA OJEDA BARRI
Grado Académico obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	15 de julio de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	USO DE FERTILIZANTES
Num. Registro:	44
Título de la Tesis:	USO EFICIENTE DE LA FERTILIZACION NITROGENADA EN EL CULTIVO DEL NOGAL PECANERO
Fecha Conclusión:	12 de julio de 2002
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	OJEDA BARRIOS DAMARIS LEOPOLDI
Grado Académico obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	12 de julio de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	USO DE FERTILIZANTES
Num. Registro:	45
Título de la Tesis:	EFEECTO DE FULVATOS DE CALCIO, BORE Y MAGNESIO EN LA VIDA DE POSCOSECHA EN TOMATE
Fecha Conclusión:	19 de junio de 2002
Concluida (Sí/No):	Sí

Autor:	RAMIREZ LEYVA JORGE ALBERTO
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	19 de junio de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	46
Título de la Tesis:	DETERMINACION DE LA CONCENTRACION ADECUADA DE NITRATO PARA INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD, EL CONTENIDO DE CARBOHIDRATOS Y MINERALES EN TOMATE
Fecha Conclusión:	11 de junio de 2002
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	GONZALEZ RAYA EDILBERTO
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	11 de junio de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	USO DE FERTILIZANTES
Num. Registro:	47
Título de la Tesis:	EVALUACION DEL COMPLEJO INTERPOLIELECTRICO NO ESTEQUIOMETRICO (QUITOSAN) EN TOMATE
Fecha Conclusión:	18 de julio de 2001
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	RAMIREZ VAZQUEZ RICARDO
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	18 de julio de 2001
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	48
Título de la Tesis:	EVALUACION DEL COMPLEJO INTERPOLIELECTRICO NO ESTEQUIOMETRICO (QUITOZAN) EN DIFERENTES HORTALIZAS
Fecha Conclusión:	23 de abril de 2001
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	ALONSO CORONA SARET
Grado Académico	LICENCIATURA

obtenido/por obtener:	
Fecha obtención:	23 de abril de 2001
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	49
Título de la Tesis:	MICROPROPAGACION DE SPREKELIA
Fecha Conclusión:	14 de junio de 2000
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	GONZALES CAMARILLO SANDRA ALIC
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	14 de junio de 2000
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	50
Título de la Tesis:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL
Fecha Conclusión:	21 de agosto de 1991
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	21 de agosto de 1991
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	51
Título de la Tesis:	ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS PRODUCTOS DE USO AGRICOLA EN EL MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS.
Fecha Conclusión:	20 de agosto de 1990
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	BLANCA MARINA FUENTES
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	20 de agosto de 1990
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS

Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	52
Título de la Tesis:	EFFECTO DEL REGULADOR BIOZYME T.F. EN TOMATE (LYCOPERSICUM ESCULENTUM L.) CV. RIO GRANDE BAJO CONDICIONES DE LA COMARCA LAGUNERA.
Fecha Conclusión:	14 de agosto de 1990
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	LUZ MARIA PALACIOS GOITIA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de agosto de 1990
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	53
Título de la Tesis:	ESTUDIO EXPLORATORIO DE LOS EFECTOS DE BIOZYME TF Y ACIDOS HUMICOS SOBRE CHILE MORRON CV. YOLO WONDER
Fecha Conclusión:	13 de agosto de 1990
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JESUS HUMBERTO FLORES ROMAN
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	13 de agosto de 1990
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	54
Título de la Tesis:	EXPLORACION INICIAL SOBRE UN PRODUCTO (FACTOR X) COMPENSADOR DE FRIO EN MANZANO
Fecha Conclusión:	19 de julio de 1990
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JUAN ERNESTO ESTRADA PERALES
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	19 de julio de 1990
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA

Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	55
Título de la Tesis:	FUNCION DEL ACIDO ABCISICO (ABA) EN EL DESARROLLO DE YEMAS Y BAYAS EN VARIOS CULTIVARES DE VID. (VITIS VINIFERA L.)
Fecha Conclusión:	21 de junio de 1990
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	RICARDO MENDEZ GOMEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	21 de junio de 1990
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	56
Título de la Tesis:	EVALUACION EXPLORATORIA DEL EFECTO DE VARIOS BIORREGULADORES SOBRE EL PORCENTAJE DE GERMINACION Y DESARROLLO DEL COLEOPTILO DE SEMILLAS DE AVENA, MAIZ Y TRIGO
Fecha Conclusión:	14 de septiembre de 1989
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JUAN SANDOVAL CONTRERAS
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de septiembre de 1989
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	57
Título de la Tesis:	EVALUACION EXPLORATORIA DEL EFECTO DE VARIOS BIORREGULADORESSOBRE EL PORCENTAJE DE GERMINACION Y DESARROLLO DEL COLEOPTILO DE SEMILLAS DE AVENA, MAIZ Y TRIGO.
Fecha Conclusión:	14 de septiembre de 1989
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JUAN SANDOVAL CONTRERAS
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de septiembre de 1989
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No

Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	58
Título de la Tesis:	RESPUESTA DE CUATRO CONCENTRACIONES DE NITRATO EN DOS CULTIVARES DE TOMATE
Fecha Conclusión:	19 de julio de 1989
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JUAREZ RIVERA JORGE LUIS
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	19 de julio de 1989
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	59
Título de la Tesis:	EVALUACION DE PROVIDE EN EL PAÑO DE LA MANZANA CV. GOLDEN DELICIOUS
Fecha Conclusión:	19 de junio de 1989
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	HUGO OMAR ANGELES GARCIA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	19 de junio de 1989
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	60
Título de la Tesis:	EFFECTOS DE BIOZYME Y PROVIDE SOBRE EL PAÑO DE LA FRUTA DE MANZANA CV. GOLDEN DELICIOUS.
Fecha Conclusión:	16 de agosto de 1988
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	ANDRES MACIAS MEDRANO
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	16 de agosto de 1988
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS

Num. Registro:	61
Título de la Tesis:	EVALUACION DEL PRODUCTO BIOFER (FERTLIZANTE CON MEJORADOR DE SUELOS) EN PLANTAS DE TRIGO (TRITICUM AESTRIVUM L. CV. ANAHUAC) BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.
Fecha Conclusión:	21 de julio de 1988
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	NATALIA MAC GREGOR MAGAÑA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	21 de julio de 1988
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	62
Título de la Tesis:	ELABORACION DE CURVAS DE CALIBRACION PARA GIBERELINAS Y CITOCININAS
Fecha Conclusión:	18 de agosto de 1987
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	MA. DEL ROSARIO DE LA GARZA MA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	18 de agosto de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	63
Título de la Tesis:	MODIFICACION EN EL PATRON DE CRECIMIENTO VEGETATIVO Y FORMACION DE YEMA FLORAL CON BIORREGULADORES EN MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS
Fecha Conclusión:	20 de julio de 1987
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JUAN MANUEL TAJONAR GARCIA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	20 de julio de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	64
Título de la Tesis:	RELACION ENTRE TEMPERATURA, FOTOPERIODO Y CONTENIDO DE GIBERALINAS EN YEMAS

	DE MANZANO DURANTE EL LETARGO.
Fecha Conclusión:	17 de julio de 1987
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	LUIS FERNANDO CARDENAS CHAVEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	17 de julio de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	65
Título de la Tesis:	RELACION ENTRE TEMPERATURA, FOTOPERIODO Y CONTENIDO DE GIBERELINAS EN YEMAS DE MANZANO DURANTE EL LETARGO
Fecha Conclusión:	17 de julio de 1987
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	LUIS FERNANDO CARDENAS CHAVEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	17 de julio de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	66
Título de la Tesis:	REVERSION Y CONTENIDO ENDOGENO DE HORMONAS EN YEMAS DEL MUTANTE DE MANZANO AGUA NUEVA II
Fecha Conclusión:	14 de julio de 1987
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	ARNOLDO SAUL ESPINOSA CASTOLO
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de julio de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	67
Título de la Tesis:	REVERSION Y CONTENIDO ENDOGENO DE HORMONAS EN YEMAS DEL MUTANTE DE MANZANO AGUA NUEVA II.
Fecha Conclusión:	14 de julio de 1987

Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	ARNOLDO SAUL ESPINOZA CASTOLA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	14 de julio de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	68
Título de la Tesis:	INDUCCION DE PRECOSIDAD EN MANZANO CON ALAR.
Fecha Conclusión:	13 de julio de 1987
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	ANGEL GERMAN CARDENAS CORONA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	13 de julio de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	69
Título de la Tesis:	CONTROL DE LA CLOROSIS FERRICA EN TOMATE POR FULVATO DE HIERRO
Fecha Conclusión:	22 de abril de 1987
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	CUEVAS PEREZ APOLONIO
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	22 de abril de 1987
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	70
Título de la Tesis:	EFECTO DE BIORREGULADORES Y POLINIZACION ARTIFICIAL SOBRE EL CUAJADO DE FRUTO EN MANZANO CULTIVAR RED DELICIOUS.
Fecha Conclusión:	15 de diciembre de 1986
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	RODOLFO JAVIER GONZALEZ BANTE
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA

Fecha obtención:	15 de diciembre de 1986
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	71
Título de la Tesis:	ESTUDIO FENOLOGICO EN EL MUTANTE DE MANZANO AGUA NUEVA II
Fecha Conclusión:	19 de agosto de 1986
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JAVIER VILLALPANDO RENTERIA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	19 de agosto de 1986
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	72
Título de la Tesis:	ESTUDIO INICIAL SOBRE EL EFECTO EN EL CUAJADO DE FRUTO EN MANZANO CON EL PRODUCTO PP3431 EN LA REGION DE CARBONERA COAHUILA.
Fecha Conclusión:	11 de agosto de 1986
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	CARLOS GERARDO VALDEZ CEPEDA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	11 de agosto de 1986
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	73
Título de la Tesis:	EFECTO DEL ACIDO 2CLOROETIL FOSFONICO SOBRE LA MADURACION DEL MANZANO CV. RED DELICIOUS ESTABLECIDO EN HUACHICHIL, MUNICIPIO DE ARTEAGA, COAH.
Fecha Conclusión:	15 de julio de 1986
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	RAUL SANCHEZ VALDEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	15 de julio de 1986
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS

Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	74
Título de la Tesis:	APLICACION Y EVALUACION DEL PRODUCTO BONZI (PACLOBUTRAZOL) EN NOCHE BUENA BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.
Fecha Conclusión:	05 de diciembre de 1985
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	MARIA DOLORES RAMIREZ CERDA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	05 de diciembre de 1985
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	75
Título de la Tesis:	NIVELES ENDOGENOS DE ACIDO ABCSISICO EN APICES DE MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS ASPERJADOS CON ALAR85
Fecha Conclusión:	12 de agosto de 1985
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	ERNESTO GERMAN VIRGEN VERDUZCO
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	12 de agosto de 1985
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	76
Título de la Tesis:	EFFECTOS DE ALAR EN EL MANZANO CV. ROME BEAUTY.
Fecha Conclusión:	18 de julio de 1985
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	FELIPE GUERRERO DIAZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	18 de julio de 1985
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No

Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	77
Título de la Tesis:	EVALUACION DE LOS EFECTOS DEL ACIDO HUMICO (PRODUCTO ORGANICO) SOBRE LA ASIMILACION DE DISTINTOS ELEMENTOS NUTRITIVOS EN EL CULTIVO DE LA PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L.) CV. ALPHA EN LA REGION DE NAVIDAD, N.L.
Fecha Conclusión:	13 de julio de 1985
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	IÑIGO VAZQUEZ MENDEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	13 de julio de 1985
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	78
Título de la Tesis:	CONTENIDO HORMONAL ENDOGENO EN PETALOS Y SACOS EMBRIONARIOS EN MANZANO DEL MUTANTE AGUA NUEVA II Y EN GOLDEN DELICIOUS Y SU POSIBLE RELACION CON EL ARRANQUE INICIAL EN EL DESARROLLO DEL FRUTO
Fecha Conclusión:	20 de junio de 1985
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	MARIA GUADALUPE AGUILAR LOPEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	20 de junio de 1985
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	79
Título de la Tesis:	GIBERELINAS ENDOGENAS EN PETALOS Y SACO EMBRIONARIO DE MANZANO Y SU POSIBLE FUNCION EN EL DESARROLLO DEL FRUTO.
Fecha Conclusión:	17 de junio de 1985
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	MACARIO GALVAN ESTRADA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	17 de junio de 1985
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	

Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	80
Título de la Tesis:	ACEITE TECNOL 90 NUEVA ALTERNATIVA PARA PRODUCIR MANZANO EN CLIMA CON INVIERNOS CALIDOS
Fecha Conclusión:	12 de febrero de 1985
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	LOZANO CAVAZOS CARLOS JAVIER
Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	12 de febrero de 1985
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	81
Título de la Tesis:	DETERMINACION DEL CONTENIDO ENDOGENO DE ACIDO ABCISICO EN YEMAS DE MANZANO CULTIVAR GOLDEN DELICIOUS Y EL MUTANTE AGUA NUEVA II
Fecha Conclusión:	19 de julio de 1984
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	MARTIN ORTIZ ROSAS
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	19 de julio de 1984
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	82
Título de la Tesis:	EFFECTOS DE ALAR EN EL CONTENIDO ENDOGENO DE GIBERELINAS EN APICES DE MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS
Fecha Conclusión:	19 de julio de 1984
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	ABRAHAM MORFIN CERRILLOS
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	19 de julio de 1984
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA

Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	83
Título de la Tesis:	EFEECTO DE DIGULAC EN EL CRECIMIENTO VEGETATIVO Y PRODUCCION DEL NOGAL PECANERO.
Fecha Conclusión:	16 de julio de 1984
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	ROSA ELIA VALDEZ FLORES
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	16 de julio de 1984
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	84
Título de la Tesis:	ESTUDIO DE LA EFICIENCIA DE CULTIVO PARA ESTIMAR LA CAPACIDAD DE RESPUESTA A LA TENSION FENICA DEL FRIJOL.
Fecha Conclusión:	22 de marzo de 1984
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	FERNANDO GALVAN CASTILLO
Grado Académico obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	22 de marzo de 1984
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	85
Título de la Tesis:	EVALUACION EXPLORATORIA DE HIBRIDOS DE MAIZ NORMAL Y ENANOS CON LA APLICACION DE BIOZYME
Fecha Conclusión:	13 de febrero de 1984
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	SALVADOR ESPEJO BENITEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	13 de febrero de 1984
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	TECNICAS DE PRODUCCION DE FERTILIZANTES
Num. Registro:	86

Título de la Tesis:	MEJORAMIENTO POBLACIONAL DE MAIZ A PARTIR DE UNA POBLACION CRIOLLA.
Fecha Conclusión:	15 de febrero de 1983
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	EMILIANO GUTIERREZ DEL RIO
Grado Académico obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	15 de febrero de 1983
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro:	87
Título de la Tesis:	ANALISIS HORMONAL DE BAYAS APIRINICAS DE VID (VITIS VINIFERA L.) Y BAYAS DE DIFERENTE TAMAÑO DE LA VAR. DOG RIDGE.
Fecha Conclusión:	06 de diciembre de 1982
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	ERNESTO VELAZQUEZ JAIMES
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	06 de diciembre de 1982
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	88
Título de la Tesis:	EFECTO DE ACIDO HUMICO (HUMITRON) Y FERTILIZANTES FOLIARES SOBRE LA ASIMILACION DE DISTINTOS ELEMENTOS NUTRITIVOS EN EL CULTIVO DE LA PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L.) CV. GIGANT EN LA REGION DE DERRAMADERO, COAHUILA.
Fecha Conclusión:	18 de agosto de 1982
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	JOSE ANTONIO MARTINEZ LARA
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	18 de agosto de 1982
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	89
Título de la Tesis:	EFECTO DE LA APLICACION DE POLIQUELZINC EN DISTINTAS ETAPAS Y EN TRES DOSIS EN LA CORRECCION DE DEFICIENCIAS DE NOGAL PECANERO (CARYA ILLINOENSIS KOCH.) CVS. WESTWERN Y WICHITA

Fecha Conclusión:	15 de julio de 1981
Concluida (Sí/No):	Sí
Autor:	MARTA PATRICIA TAPIA YAÑEZ
Grado Académico obtenido/por obtener:	LICENCIATURA
Fecha obtención:	15 de julio de 1981
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	USO DE FERTILIZANTES
Desarrollos Tecnológicos	
Nombre Desarrollo:	Uso de P-Ca el la Produccion Hortícola
Tipo:	Institución
Beneficiario/Usuario:	PRODUCTORES DE USO HORTÍCOLA
Fecha Inicio:	01/04/2008
Fecha Termino:	31/10/2008
Horas Hombre:	70
Costo:	75,000
Entidad:	Pública
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País:	Chile
Resumen:	PAQUETE TECNOLOGICO CON P-CA PARA MEJORAR CALIDAD DE FRUTOS
Otras instituciones participantes:	
Participantes:	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ, ADALBERTO BENAVIDES
Tipo Participación:	RESPONSABLE Y DIRECTOR DEL PROYECTO
Objetivo del desarrollo:	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA
Impacto:	MEJORAMIENTO EN CALIDAD DE FRUTO PRODUCIDO
Grado de innovación:	DEMANDA FUERTE EN UN MUNDO GLOBALIZADO
Mecanismo Transferencia:	ASOCIACIONES DE PRODUCTORES
Formacion Recursos humanos:	25 PROFESIONALES
Documento respaldo:	PATENTE
Nombre Desarrollo:	ESTIMULANTE DE ANTIOXIDANTES EN PLANTAS VEGETALES
Tipo:	Institución
Beneficiario/Usuario:	HORTICULTORES
Fecha Inicio:	15/01/2008
Fecha Termino:	18/02/2010
Horas Hombre:	1000
Costo:	\$55,000
Entidad:	Pública
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País:	México

Resumen:	LA MOLÉCULA P-CA APLICADA AL CULTIVO ESTIMULA UN INCREMENTO EN LA PRODUCCION DE ANTIOXIDANTES COMO LICOPENO, CAPSAISCINA Y VITAMINA C.
Otras instituciones participantes:	
Participantes:	
Tipo Participación:	DESARROLLADOR DEL PROYECTO
Objetivo del desarrollo:	MEJORAR PRODUCCION Y CALIDAD DEL PRODUCTO HORTÍCOLA
Impacto:	UN FRUTO DE MAYOR CALIDAD; ASI COMO ALTERNATIVA DE SALUD HUMANA
Grado de innovación:	FRUTO DE CALIDAD Y PRODUCIDO EN ARMONÍA CON LA NATURALEZA
Mecanismo Transferencia:	PUBLICACIONES Y EXTENSIONISMO
Formacion Recursos humanos:	3 MAESTROS EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE HORTÍCULTURA PAPER A PRESENTARSE EN EL CONGRESO MUNDIA
Documento respaldo:	
Nombre Desarrollo:	CARTUCHOS HIGROSCOPICOS
Tipo:	Institución
Beneficiario/Usuario:	FRUTICULTORES/GANADEROS
Fecha Inicio:	07/07/2008
Fecha Termino:	01/01/2010
Horas Hombre:	400
Costo:	1000,000
Entidad:	Pública
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País:	México
Resumen:	DESARROLLO DE CARTUCHOS HIGROSCOPICOS PARA SIEMBRA DE NUBES
Otras instituciones participantes:	AHMSA, BOULDER RESEARCH STATION
Participantes:	GONZALEZ TORRES LORENZO, BRINHUST, RICHARD,
Tipo Participación:	DISEÑADOR-EVALUADOR
Objetivo del desarrollo:	ESTIMULO DE LLUVIA
Impacto:	CONSTRUCCION DE CARTUCHOS CON SALES HIGROSCOPICAS PARA INDUCCION DE LLUVIA
Grado de innovación:	ALTERNATIVA BAJO PRUEBA
Mecanismo Transferencia:	PRUEBAS ENTRE GOBIERNOS ESTATALES Y LIDERES DE OPINION AGRÍCOLA
Formacion Recursos humanos:	ESTUDIANTES CAPACITANDOSE Y BECADOS PARA ESTUDIOS DE POSGRADO
Documento respaldo:	MODELO DE UTILIDAD
Nombre Desarrollo:	SEÑALIZADORES PARA USO HORTICOLA
Tipo:	Institución
Beneficiario/Usuario:	
Fecha Inicio:	
Fecha Termino:	01/01/2006
Horas Hombre:	
Costo:	
Entidad:	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País:	México
Resumen:	
Otras instituciones participantes:	
Participantes:	
Tipo Participación:	

Objetivo del desarrollo:	
Impacto:	GUIA PARA USO DE SEÑALIZADORES EN HORTALIZAS BAJO ESTRES
Grado de innovación:	
Mecanismo Transferencia:	
Formacion Recursos humanos:	
Documento respaldo:	
Nombre Desarrollo:	USO DE HORMONAS VEGETALES EN MANZANO
Tipo:	Institución
Beneficiario/Usuario:	
Fecha Inicio:	
Fecha Termino:	01/01/2002
Horas Hombre:	
Costo:	
Entidad:	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País:	México
Resumen:	
Otras instituciones participantes:	GRUPO BIOQUIMICO MEXICANO
Participantes:	
Tipo Participación:	
Objetivo del desarrollo:	
Impacto:	GUIA PARA EL USO DE HORMONAS EN FRUTALES
Grado de innovación:	
Mecanismo Transferencia:	
Formacion Recursos humanos:	
Documento respaldo:	
Nombre Desarrollo:	PAQUETE TECNOLOGICO HORMONAL EN EL CULTIVO DE PAPA
Tipo:	Institución
Beneficiario/Usuario:	
Fecha Inicio:	
Fecha Termino:	01/01/2001
Horas Hombre:	
Costo:	
Entidad:	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País:	México
Resumen:	
Otras instituciones participantes:	UNIVERSITY OF BRISTOL
Participantes:	
Tipo Participación:	
Objetivo del desarrollo:	
Impacto:	GUIA PARA RESOLVER PROBLEMAS DE HORTALIZAS CON HORMONAS VEGETALES
Grado de innovación:	
Mecanismo Transferencia:	
Formacion Recursos humanos:	

Documento respaldo:	
Nombre Desarrollo:	PROGRAMA DE INDUCCION DE LLUVIAS EN COAHUILA
Tipo:	Institución
Beneficiario/Usuario:	
Fecha Inicio:	
Fecha Termino:	01/01/1999
Horas Hombre:	
Costo:	
Entidad:	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País:	México
Resumen:	
Otras instituciones participantes:	
Participantes:	
Tipo Participación:	
Objetivo del desarrollo:	
Impacto:	TECNICA PARA INDUCCION DE LLUVIAS
Grado de innovación:	
Mecanismo Transferencia:	
Formacion Recursos humanos:	
Documento respaldo:	

Experiencia Laboral

Num. Registro:	1
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	INVESTIGADOR EN DESARROLLO
Fecha Inicio:	01 de enero de 2002
Fecha Fin:	31 de diciembre de 2002
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE MANZANA
Lineas de Investigación 1:	PROTECCION DE FRUTALES CONTRA HELADAS
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA PARA PROTECCION DE HUERTAS DE MANZANO CONTRA HELADAS TARDIAS EN MEXICO
Num. Registro:	2

Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	ORIENTADOR EN PROYECTOS DE INVESTIGACION
Fecha Inicio:	01 de enero de 2001
Fecha Fin:	31 de diciembre de 2001
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE MANZANA
Lineas de Investigación 1:	PRODUCCION AGRICOLA EN COAHUILA
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	ORIENTACION DE PROYECTOS AGRICOLAS PARA EL ESTADO DE COAHUILA
Num. Registro:	3
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	GESTOR DE SEDES
Fecha Inicio:	01 de enero de 2001
Fecha Fin:	31 de diciembre de 2001
País:	Países Bajos
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE JITOMATE O TOMATE ROJO
Lineas de Investigación 1:	BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS EN TRABAJOS SOBRE HORMONAS
Num. Registro:	4
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	INVESTIGADOR RESPONSABLE
Fecha Inicio:	01 de enero de 2000
Fecha Fin:	31 de diciembre de 2000
País:	México

Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE MANZANA
Lineas de Investigación 1:	FISIOLOGIA HORMONAL EN MANZANO
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	DESARROLLO DE PRUEBAS BIOLOGICAS PARA EL ESTUDIO DE HORMONAS VEGETALES
Num. Registro:	5
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	INVESTIGADOR INVITADO
Fecha Inicio:	01 de abril de 1998
Fecha Fin:	01 de mayo de 1998
País:	Estados Unidos
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS
Clase:	CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS
Lineas de Investigación 1:	INDUCCION DE LLUVIAS
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION
Num. Registro:	6
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	DIRECTOR DE INVESTIGACION
Fecha Inicio:	01 de noviembre de 1986
Fecha Fin:	01 de noviembre de 1990
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES

Clase:	CULTIVO DE OTROS FRUTALES NO CITRICOS Y DE NUECES
Lineas de Investigación 1:	INVESTIGACION AGROPECUARIA
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	ESTABLECIMIENTO DE PISTACHO Y OLIVO EN ZONAS ARIDAS CON TRAMPAS DE AGUA
Num. Registro:	7
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	DIRECTOR
Fecha Inicio:	01 de noviembre de 1986
Fecha Fin:	01 de noviembre de 1990
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS
Clase:	CULTIVO DE OTROS CEREALES
Lineas de Investigación 1:	PROGRAMA UAAAN
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	CREACION DEL MARCO DE REFERENCIA EN LA UAAAN PARA EL DESARROLLO DE UN PROGRAMA DE INVESTIGACION
Num. Registro:	8
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	INVESTIGADOR ALUMNO
Fecha Inicio:	01 de noviembre de 1976
Fecha Fin:	01 de octubre de 1979
País:	Francia
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE MANZANA
Lineas de Investigación 1:	FISIOLOGIA HORMONAL EN FRUTALES
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	EXTRACCION DE HORMONAS DE SAVIA PARA FINES CIENTIFICOS
Num. Registro:	9
Entidad:	Institución

Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	MAESTRO INVESTIGADOR
Fecha Inicio:	01 de septiembre de 1976
Fecha Fin:	01 de abril de 1994
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE CHILE
Lineas de Investigación 1:	FISIOLOGIA DE HORMONAS EN FRUTSLES
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	IDENTIFICACION DE GIBERELINAS EN TEJIDOS DE SEMILLAS EN MANZANO
Num. Registro:	10
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	CONTRAPARTE DE MEXICO EN PROYECTO FRUTAL EN ZONAS
Fecha Inicio:	01 de julio de 1975
Fecha Fin:	01 de septiembre de 1976
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE OTROS FRUTALES NO CITRICOS Y DE NUECES
Lineas de Investigación 1:	FRUTALES EN ZONAS ARIDAS
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	PRODUCCION DE DURAZNO EN ZONA ARIDAS
Num. Registro:	11
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	JEFE INVESTIGADOR
Fecha Inicio:	01 de julio de 1974
Fecha Fin:	01 de septiembre de 1976
País:	México
Área de Conocimiento	

Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE UVA
Lineas de Investigación 1:	SISTEMAS DE PRODUCCION FRUTALES
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	ESTABLECIMIENTO DE HUERTA DEMOSTRATIVA PARA FINES DE INVESTIGACION BAJO CONDICIONES DE LA UAAAN
Num. Registro:	12
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	MAESTRO INVESTIGADOR C
Fecha Inicio:	01 de julio de 1974
Fecha Fin:	01 de febrero de 1988
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE HORTALIZAS
Clase:	CULTIVO DE PAPA
Lineas de Investigación 1:	FISIOLOGIA HORMONAL HORTOFRUTICOLA
Lineas de Investigación 2:	
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	METODOS PARA LA EXTRACCION DE HORMONAS VEGETALES
Num. Registro:	13
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Nombramiento:	PROFESOR INVESTIGADOR C
Fecha Inicio:	01 de julio de 1974
Fecha Fin:	
País:	México
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Clase:	CULTIVO DE OTROS FRUTALES NO CITRICOS Y DE NUECES

Lineas de Investigación 1:	FISIOLOGIA HORMONAL HORTOFRUTICOLA
Lineas de Investigación 2:	SEÑALIZADORES EN PLANTAS LIGADOS AL ÉSTRES
Lineas de Investigación 3:	
Principales Logros:	IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE HORMONAS VEGETALES, EN PARTICULAR GIBERELINAS Y CITOCININAS LIGADAS A LA FLORACION Y CRECIMIENTO VEGETATIVO EN MANZANO
Patentes registradas en México	
Nombre patente:	SISTEMA PARA LA PRODUCCION BIOLÓGICA DE NANOCRISTALES DE PLATA Y OTROS METALES PESADOS EN INVERNADEROS, TÚNEL, MICROTÚNEL O CASA SOMBRA UTILIZANDO MONOCOTILEDÓNEAS EN UN SISTEMA HIDROPÓNICO
No Registro:	NL/A/2005/000082
Fecha de concesión:	
Fecha de presentación:	22/02/2010
Expediente:	
Clasificación Internacional:	
Resumen:	Uso de Señalizadores del Estrés en la Produccion de Cultivos Hortícolas
Estado de la Patente:	En Trámite
Tipo:	Innovación
Descripción:	Substancias para uso hidropónico
Explotación Industrial:	
Quién lo Explota:	Productores de hortalizas y viveristas
Autor (UNICO/VARIOS):	
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Benavides,A; Ortega,H; Fuentes,L.O. y Ramirez,H.
Actividad Económica:	
Nombre patente:	SISTEMA PARA LA PRODUCCION BIOLÓGICA DE NANOCRISTALES DE PLATA Y OTROS METALES PESADOS UTILIZANDO MONOCOTILEDONEAS EN UN SISTEMA HIDROPONICO
No Registro:	NL/A/2005/000083
Fecha de concesión:	
Fecha de presentación:	04/01/2010
Expediente:	
Clasificación Internacional:	
Resumen:	Uso De Señalizadores Del Estrés En La Produccion de Cultivos Hortícolas
Estado de la Patente:	En Trámite
Tipo:	Innovación
Descripción:	Substancias Para Uso Hidroponico
Explotación Industrial:	
Quién lo Explota:	Horticultores y Viveristas
Autor (UNICO/VARIOS):	
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Actividad Económica:	
Nombre patente:	PROCEDIMIENTO PARA INDUCIR MAYOR CAPACIDAD ADAPTATIVA EN PLANTAS UTILIZANDO COMPUESTOS DE LA VIA DE LOS FENILPROPANOIDES, SUS DERIVADOS Y CONJUGADOS
No Registro:	PA/A/2003/009164
Fecha de concesión:	
Fecha de presentación:	16/02/2010
Expediente:	-
Clasificación Internacional:	-
	Antioxidantes que fortalecen la adaptacion de plantas a estrés fisiologico y actuan como

Resumen:	estimulantes de sintesis de antioxidantes
Estado de la Patente:	En Trámite
Tipo:	Mejora
Descripción:	Señalizadores de adaptacion al estrés ambiental
Explotación Industrial:	
Quién lo Explota:	Productores de hortalizas, frutales, ornamentales
Autor (UNICO/VARIOS):	
Total Autores:	4
Posición Autor:	2
Lista Autores:	Benavides,A; Ramirez,H; Fuentes,L.O; y Padron, G.
Actividad Económica:	
<p>Patentes en otros países</p> <p>Derechos de Autor</p> <p>Desarrollo de SoftWare</p> <p>Idiomas</p>	
Idioma:	Inglés
Lengua Materna:	No
Traductor:	Sí
Profesor:	Sí
Nivel Conversación:	Alto
Nivel Lectura:	Alto
Nivel Escritura:	Alto
Fecha Evaluación:	31 de julio de 2008
Examen/Documento Probatorio:	DIPLOMA UC DAVIS
Puntos/Porcentaje:	800
<p>Certificaciones por Consejos Médicos</p>	