# 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
Información Teléfono	
Tipo:	Domicilio
Teléfono:	844 4174167
Direcciones de Correo electrónico	
Tipo:	Particular
Correo Electrónico: ( Principal )	homeror@terra.com.mx
( · · · · · · · · · · · · · · ·	point of a terral accommunity
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:	Documento Identidad  MEX
País donde se emitió el Doc: Tipo Doc Identidad:	
	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento:	MEX RFC
Tipo Doc Identidad: Descripción:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Sí
Tipo Doc Identidad:  Descripción:  Clave Documento:  Documento Principal	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Sí
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento: Documento Principal	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Sí  Adscripción Actual
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento: Documento Principal  Principal Entidad:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Sí  Adscripción Actual
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento: Documento Principal  Principal Entidad: Sector:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Si  Adscripción Actual  Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / COORDINACION DE
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento: Documento Principal  Principal Entidad: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Si  Adscripción Actual  Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / COORDINACION DE AGRONOMIA / DEPARTAMENTO DE HORTICULTURA
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento: Documento Principal  Principal Entidad: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Fecha Inicial:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Si  Adscripción Actual  Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / COORDINACION DE AGRONOMIA / DEPARTAMENTO DE HORTICULTURA
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento: Documento Principal  Principal Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Fecha Inicial: Fecha Final:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Si  Adscripción Actual  Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / COORDINACION DE AGRONOMIA / DEPARTAMENTO DE HORTICULTURA 01 de julio de 1974
Tipo Doc Identidad: Descripción: Clave Documento: Documento Principal  Principal Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Fecha Inicial: Fecha Final: Nombramiento Puesto:	MEX RFC Reg Federal Contribuyentes RARH491106QWO Si  Adscripción Actual  Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / COORDINACION DE AGRONOMIA / DEPARTAMENTO DE HORTICULTURA 01 de julio de 1974

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	<u>Bélgica</u>
Otorgante:	Institución otorgante:		
Presidencia	ISHS		
Nome de Demistre.	Decembration de la Distinction	A = -	Defe
Num. de Registro: २	Descripción de la Distinción:  Perfil PROMEP	<b>Año</b> : 2010	País: México
<u> </u>	- OTHER TROWNER	2010	IVIONICO
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: Presidente	Institución otorgante: INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICULTURE SCIENC	Е	
riesidelile	INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICOLTURE SCIENC	<u>L</u>	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
6	Representante de Mexico ante ISHS-Agadir Marruecos	2008	Marruecos
Otorganto	Institución eterganto:		
Otorgante: Soc. Int¿l de Ciencia Horticol	Institución otorgante:		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
7	Delegado	2008	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante:		
Presidente	INTERL SOC FOR HORTICULTURE SCIENCE		
		1	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción: Consejero Directivo	<b>Año</b> : 2008	País: México
8	Consejero Directivo	2000	INICVICO
Otorgante:	Institución otorgante:		
Consejo Universitario	UAAAN		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
9	Mérito Académico	2007	México
Otorgante:	Institución otorgante:		$\Box$
Rectoría	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
10	Mérito Científico	2007	México
Otorgante:	Institución otorgante:		
Direccion de Investigacion	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		1

Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
11	Delegado por Mexico	2007	Bélgica
Otorgante:	Institución otorgante: INTL SOCIETY FOR HORTICULTURE SCIENCE		
Presidente	INTE 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	CONACYT		
NVESTIGACION			
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
14	MIEMBRO DE COMITE CIENTIFICO DE SISTEMA	2006	México
	PRODUCTO MANZANO		
Otomonto	lucatituration at a new sector		_
Otorgante: PRESIDENTE	Institución otorgante:  CONF MEXICANA DE PRODUCTORES DE MANZANA		
RESIDENTE	CONF MEXICANA DE PRODUCTORES DE MANZANA		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
15	MIEMBRO COMITÉ CIENTIFICO	2006	República Corea
.•	membro comine cicini		itopublica corea
Otorgante:	Institución otorgante:		
PRESIDENTE	ISHS-KOREAN SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIEN	ICES	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
16	Miembro Consejo Directivo UAAAN	2006	México
01	In although a share and a		
Otorgante: Rector	Institución otorgante: UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARR	20	
Rector	UNIVERSIDAD AUTONOWA AGRARIA ANTONIO WARR		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
17	MEDALLA AL MÉRITO CIENTIFICO	2005	Bélgica
			j
Otorgante:	Institución otorgante:	-	
PRESIDENTE	INTERNATIONAL SOC HORT SCIENCES		
		1-	
Marine ale Desileta	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
		222-	
	CONFERENCIA MAGISTRAL	2005	México
18	CONFERENCIA MAGISTRAL	2005	Mexico
Otorgante:	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante:	2005	Mexico
Otorgante:	CONFERENCIA MAGISTRAL	2005	Mexico
Otorgante: PRESIDENTE	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante:  SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS	2005 Año:	Mexico País:
Otorgante: PRESIDENTE Num. de Registro:	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante:		
Otorgante: PRESIDENTE Num. de Registro:	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante:  SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción:	Año:	País:
Dtorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro: 9  Dtorgante:	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante:  SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción:  MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante:	Año:	País:
Otorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro:  19  Otorgante:	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante:  SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción:  MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante:	Año:	País:
Dtorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro: 19  Dtorgante: DIRECTOR DE INVESTIGACIO	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante: SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción: MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante: ON UAAAN	<b>Año:</b> 2005	País: México
Dtorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro: 19  Dtorgante: DIRECTOR DE INVESTIGACIO	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante:  SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción:  MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante:  DN UAAAN  Descripción de la Distinción:	Año: 2005 Año:	País:  México  País:
Dtorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro: 19  Dtorgante: DIRECTOR DE INVESTIGACIO	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante: SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción: MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante: ON UAAAN	<b>Año:</b> 2005	País: México
Num. de Registro:  18  Otorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro: 19  Otorgante: DIRECTOR DE INVESTIGACIO  Num. de Registro: 20	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante: SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción: MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante: ON UAAAN  Descripción de la Distinción: MIEMBRO DEL COMITÉ DE BECAS COAHUILA	Año: 2005 Año:	País:  México  País:
Dtorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro: 19  Dtorgante: DIRECTOR DE INVESTIGACIO  Num. de Registro: 20  Dtorgante:	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante: SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción: MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante: ON UAAAN  Descripción de la Distinción: MIEMBRO DEL COMITÉ DE BECAS COAHUILA  Institución otorgante:	Año: 2005 Año:	País:  México  País:
Otorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro:  19  Otorgante: DIRECTOR DE INVESTIGACIO  Num. de Registro:	CONFERENCIA MAGISTRAL  Institución otorgante: SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTICOLAS  Descripción de la Distinción: MIEMBRO EDITORIAL REVISTA AGRARIA  Institución otorgante: ON UAAAN  Descripción de la Distinción: MIEMBRO DEL COMITÉ DE BECAS COAHUILA	Año: 2005 Año:	País:  México  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
Name and a	I matitudi de ataumanta		_
Otorgante: PRESIDENTE	Institución otorgante: FUNDACION PRODUCE COAHUILA		
RESIDENTE	TONDACION TROBUGE COMMUNEX		
lum. 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
	Institución etergente:		
Otorgante: RECTOR	Institución otorgante: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
26	MIEMBRO COECYT	2003	México
Otorgante:	Institución otorgante:	1	
DIRECTOR	COECYT		
Nome de Demistre.	Descripción de la Distinción	\a_=.	País:
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:  EVALUADOR POLITICAS DE INVESTIGACION	<b>Año:</b> 2003	México
		2000	- Inchied
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	2002	México
	UAAAN		
Otorgante:	Institución otorgante:		
GENERACION 57	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
	B 1 1/ 1 B 1 1 1/	la ~	<b>b</b> .
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:  MIEMBRO VISITANTE DE LA FACULTAD DE POSGRADO	<b>Año:</b> 2002	País: Estados Unidos
.7	WILMBRO VISITANTE DE LA FACOLTAD DE FOSORADO	2002	Estados Offidos
Otorgante:	Institución otorgante:	•	
DEPT. DE HORTICULTURE	TEXAS AM UNIVERSITY		
lum. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
30	CONVENER 10TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON	2001	Bélgica
	PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION		
Name and a c	I matitudión ataunanta		_
Otorgante: SHS	Institución otorgante: INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENC	`FS	<del> </del>
JIIJ	INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICOLTORAL SCIENC	,LJ	
lum. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:

31	PONENTE EN FORO LEY PARA CREAR EL CONSEJO DE	2000	México
	CIENCIA Y TECNOLOGIA Y EL FOMENTO A LA		
	INVESTIGACION CI		
Otorgante:	Institución otorgante:	ļ	<del> </del>
COECYT	GOBIERNO DEL ESTADO DE COAHUILA		<del> </del>
002011			
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
32	MIEMBRO DEL GRUPO CONSEJAL DE BIOREGULADORES	2000	Bélgica
	EN PRODUCCION DE FRUTALES		
Otorgante:	Institución otorgante:		<del> </del>
ISHS	INTERNATIONAL SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCE	ES	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
33	RECONOCIMIENTO POR 25 AÑOS DE FRUCTIFERA LABOR	1999	México
	ACADEMICACIENTIFICA EN LA U.A.A.A.N.		
Otorgante:	Institución otorgante:	<u> </u>	<del> </del>
RECTORIA	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
			<del></del>
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
34	MIEMBRO DE LA SECCION DE FRUTALES	1998	Bélgica
Otorgonto	Institución otorganto.		
Otorgante: ISHS	Institución otorgante: INTERNACIONAL SOCIETY OF HORT SCIENCES		
13113	INTERNACIONAL SOCIETT OF HORT SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
35	MIEMBRO DISTINGUIDO DE LA NEW YORK ACADEMY OF	1998	Estados Unidos
	SCIENCES		
Otomonto	Inskibusión akannanka		
Otorgante: PRESIDENTE	Institución otorgante: NEW YORK ACADEMY OF SCIENCES		
TRESIDENTE	NEW TORK ACADEMIT OF SCIENCES		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
36	MEJOR MAESTRO DE LA GENERACION 53 DE	1997	México
	INGENIEROS HORTICULTORES U.A.A.A.N.		
Otorganto	Institución etergento:		
Otorgante: GENERACION 53	Institución otorgante:  GENERACION 53 DE INGENIEROS HORTICULTORES UAAA	N N	
CENTER TOTO TO TO	DEMERITATION OF DE INCENTERIOR HONTHOUSE OF THE		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
37	MIEMBRO DE LA INTERNACIONAL SOCIETY OF	1997	Países Bajos
	HORT.SCIENCES		
Otorgante:	Institución eterganto:		_
PRESIDENTE	Institución otorgante: INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES	s	
		<u> </u>	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
Num. de Registro: 38	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF	<b>Año:</b> 1997	País: Bélgica
	·		
38	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES		
Otorgante:	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Institución otorgante:	1997	
Otorgante:	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES	1997	
Otorgante: PRESIDENTE	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Institución otorgante: INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Descripción de la Distinción:	1997	
Otorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro:	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Institución otorgante: INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Descripción de la Distinción: MIEMBRO COMITE PRIMER EXAMEN DE DOCTORADO EN	1997 S <b>Año:</b> 1996	Bélgica
Otorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro:	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Institución otorgante: INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Descripción de la Distinción:	1997 S <b>Año:</b> 1996	Bélgica País:
Otorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro:	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Institución otorgante:  INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Descripción de la Distinción:  MIEMBRO COMITE PRIMER EXAMEN DE DOCTORADO EN LA UNIVERSIDADAUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO	1997 S <b>Año:</b> 1996	Bélgica País:
Otorgante: PRESIDENTE  Num. de Registro: 39  Otorgante:	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Institución otorgante:  INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Descripción de la Distinción:  MIEMBRO COMITE PRIMER EXAMEN DE DOCTORADO EN LA UNIVERSIDADAUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  Institución otorgante:	1997 S <b>Año:</b> 1996	Bélgica País:
38	MIEMBRO DE LA INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Institución otorgante:  INTERNATIONAL SOCIETY OF HORTICULTURAL SCIENCES  Descripción de la Distinción:  MIEMBRO COMITE PRIMER EXAMEN DE DOCTORADO EN LA UNIVERSIDADAUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO	1997 S <b>Año:</b> 1996	Bélgica País:

40	COORDINADOR DEL PROYECTO INDUCCION DE LLUVIAS EN COAHUILA.	1996	Estados Unidos
Otomonto	I nobiblishing about on the		<del></del>
Otorgante: Gerente de proyecto	Institución otorgante: UNIVERSIDAD DE COLORADO EN BOULDER		<del> </del>
1 7			
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 Degistre.	Descripción de la Distinción.	Año:	País:
Num. de Registro: 42	Descripción de la Distinción:  MEJOR CONFERENCIA EN CONVENCION INTERNACIONAL DE GBM		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:	L	<del> </del>
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
			<del>-</del>
Otorgante:	Institución otorgante:		
ITESM	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES MONTERREY	DE	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
48	REPRESENTANTE DE UAAAN	1987	Estados Unidos
Otorgante:	Institución otorgante:	<u> </u>	$\dashv$
RECTORIA	UAAAN		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
49	CANDIDATO AL PREMIO LUIS ELIZONDO	1983	México
Otorgante:	Institución otorgante:	<u> </u>	_
otorganic.	mistración otorgante.		<del> </del>

ITESM	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS S MONTERREY	SUPERIORES DE	
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
50	MIEMBRO VISITANTE	1982	Estados Unidos
Otorgante:	Institución eterganto:		
DEAN	Institución otorgante: TEXAS AM UNIVERSITY		
DEAIN	TEXAS AIVI UNIVERSITY		
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
51	DIPLOMA APLICACION	1972	México
Otorgante:	Institución otorgante:	•	
DIRECCION	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON	IO NARRO	
		la ~	la r
Num. de Registro:	Descripción de la Distinción:	Año:	País:
52	MENCION HONORÍFICA	1972	México
Otorgante:	Institución otorgante:		_
DIRECCION ACADÉMICA	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON	IO NARRO	
SINESSION ASADEMISA	CHIVERSIDAD ACTONOMA ACKARIA ANTON	IO IVAINIO	
Num. Registro:	Grupos de Investigac	.1011	
Nombre del Grupo:	FISIOLOGÍA HORMONAL DEL ÉSTRES EN CU	I TIVOS HORTÍCOLAS	
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS	LITTOSTIONTICOLAS	
		IO NADDO / LINIDAD C	ALTILLO / DIVISION DE
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON AGRONOMIA	TO NARRO / UNIDAD 5	ALTILLO / DIVISION DE
Lider (Sí/No):	Sí		
Nombre del Lider:	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ		
<b>.</b>			
Miembros	Nombre		
<b>Núm.</b> 1	A.BENAVIDES; R.RODRIG	HEZ-V ROBLEDO-R ME	NDO74
Productividad:	, ii.bei ii. vi beo, ki.kobikio	OLL, VINOBLED O, KINIE	NOCK
	ENDÓGENAS Y CONDICIONES ADVERSAS AME	DIENTALES EN CHILTIV	OS HODTÍCOLAS
		DIENTALES EN COLTIV	JS HURTICULAS.
Vinculación con el sector pr		ICIOLOCÍA DE DI ANTA	<u> </u>
	S DE USO AGRÍCOLA PARA FORTALECER LA FI	ISTOLOGIA DE PLANTA	S.
Vinculación con el sector so			
Extensionismo directo en regior	nes de Coahuila		
Colaboración:			
Administración:			
<b>Administración:</b> UAAAN			
Administración: UAAAN Programa registrado:			
Administración: UAAAN Programa registrado:			
Administración: UAAAN Programa registrado: Fisiología Hortofruticola	2		
Administración:  UAAAN  Programa registrado:  Fisiología Hortofruticola  Num. Registro:	2 EDITALES		
Administración:  UAAAN  Programa registrado:  Fisiología Hortofruticola  Num. Registro:  Nombre del Grupo:	FRUTALES		
Administración:  UAAAN  Programa registrado: Fisiología Hortofruticola  Num. Registro: Nombre del Grupo: Sector: Organización / 20. Nivel /	FRUTALES INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON	IO NARRO / UNIDAD S	ALTILLO / DIVISION DE
Administración:  UAAAN  Programa registrado: Fisiología Hortofruticola  Num. Registro: Nombre del Grupo: Sector:  Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	FRUTALES INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON AGRONOMIA	IO NARRO / UNIDAD S	ALTILLO / DIVISION DE
PROMEP SEP  Administración:  UAAAN  Programa registrado:  Fisiología Hortofruticola  Num. Registro:  Nombre del Grupo:  Sector:  Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Lider (Sí/No):	FRUTALES INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON	IO NARRO / UNIDAD S	ALTILLO / DIVISION DE
Administración:  UAAAN  Programa registrado: Fisiología Hortofruticola  Num. Registro: Nombre del Grupo: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Lider (Sí/No):	FRUTALES INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON AGRONOMIA	IO NARRO / UNIDAD S	ALTILLO / DIVISION DE
Administración:  UAAAN  Programa registrado: Fisiología Hortofruticola  Num. Registro: Nombre del Grupo: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Lider (Sí/No): Nombre del Lider:	FRUTALES INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON AGRONOMIA SÍ	IO NARRO / UNIDAD S	ALTILLO / DIVISION DE
Administración:  UAAAN  Programa registrado: Fisiología Hortofruticola  Num. Registro: Nombre del Grupo: Sector:  Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	FRUTALES INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTON AGRONOMIA SÍ	IO NARRO / UNIDAD S	ALTILLO / DIVISION DE

1	ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA, GERARDO RAMIREZ MEZQU
Productividad:	
CONTRIBUIR A LA ESPECIALIZA	ACION DE TECNICOS MEXICANOS EN ANALISIS HORMONAL EN VEGETALES
Vinculación con el sector pro	oductivo:
FUNDACION PRODUCE	
Vinculación con el sector so	cial:
ASOCIACION DE MANZANEROS	
Colaboración:	
REGION FRUTICOLA COAHUILA	<u> </u>
Administración:	·
UAAAN	
Programa registrado:	TECNICAC DE ANALICIC HODMONAL
CAPACITAR ESTUDIANTES EN I	TECNICAS DE ANALISIS HORMONAL
	Т.
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
NA: a made was a	
Miembros Núm.	Nombre
1 1	ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA, SARET ALONSO CORONA,
Productividad:	NONEDERTO BENANTIDES MENDOZIA, SAKET ALONSO CORONA,
PRODUCCION DE CULTIVOS HO	DRTICOLAS PARA EXPORTACION
Vinculación con el sector pro	oductivo:
FUNDACION PRODUCE	
Vinculación con el sector so	cial:
ASOCIACION DE FRUTICULTOR	
Colaboración:	
SAGARPA	
Administración:	
UAAAN	
Programa registrado:	DOCAL DECADDOLLO TECNICO CODDE UCO DE HODMONACENHA DDODUCCION DE
HORTALIZAS Y FRUTALES	DOS AL DESARROLLO TECNICO SOBRE USO DE HORMONAS EN LA PRODUCCION DE
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
JCI. NIVCI.	
Lider (Si/Ne)	
	Sí
Nombre del Lider:	Sí
Nombre del Lider:	Sí
Nombre del Lider: Miembros	Sí HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ
Nombre del Lider: Miembros Núm. 1	Sí HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ  Nombre
Miembros  Núm.  1  Productividad:	Sí HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ  Nombre
Miembros  Núm.  1  Productividad:  MEXICO CON CAPACIDAD PROF	Nombre  GOBIERNO DE COAHUILA, AHMSA, ROBERTO GARCIA MATA,  PIA DE TECNOLOGIA Y PERSONAL PARA OPERAR ESTE SOFISTICADO PROGRAMA.
1  Productividad:  MEXICO CON CAPACIDAD PROF  Vinculación con el sector pro	Nombre  GOBIERNO DE COAHUILA, AHMSA, ROBERTO GARCIA MATA,  PIA DE TECNOLOGIA Y PERSONAL PARA OPERAR ESTE SOFISTICADO PROGRAMA.
Miembros  Núm.  1  Productividad:  MEXICO CON CAPACIDAD PROF Vinculación con el sector pro	Nombre  GOBIERNO DE COAHUILA, AHMSA, ROBERTO GARCIA MATA,  PIA DE TECNOLOGIA Y PERSONAL PARA OPERAR ESTE SOFISTICADO PROGRAMA.  coductivo:
Miembros  Núm.  1  Productividad:  MEXICO CON CAPACIDAD PROF	Nombre  GOBIERNO DE COAHUILA, AHMSA, ROBERTO GARCIA MATA,  PIA DE TECNOLOGIA Y PERSONAL PARA OPERAR ESTE SOFISTICADO PROGRAMA.  coductivo:

lı	
CNA	
Administración:	
GOBIERNO DE COAHUILA	
Programa registrado:	
	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:	
Minushana	
Miembros Núm.	Nombre
Num.	ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA
2	HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ
3	MARIO VAZQUEZ MARTINEZ
4	ROSALINDA MENDOZA HERNANDEZ
5	VALENTIN ROBLEDO TORRES
Productividad:	
PAQUETES TECNOLOGICOS PA	RA PRODUCTORES
Vinculación con el sector pr	oductivo:
ASOCIACIONES DE PRODUCTO	RES
Vinculación con el sector so	cial:
Transferencia de Tecnologia	
Colaboración:	
ALTERNATIVAS EN LA PRODUC	CION 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 / 20. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO
Lider (Sí/No):	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 pr	
ASOCIACIONES DE PRODUCTO	RES HORTÍCOLAS

Vinculación con el sector so	
Asociaciones de Desarrollo Rura	
Colaboración:	
ORIENTACION Y TRANSFERENCE	CIA DE TECNOLOGÍA
Administración:	
Director Admvo UAAAN	
Programa registrado:	
Produccion Hortícola Sustentabl	e
	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 Pa	
Institución	PEMEX
Investigadores Participante	
Nombre:	Cargo:
BENAVIDES A., RAMIREZ, H., C ZARATE, A.,	
Becarios Bartisinantes	
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
	Nombre: Impacto Ambiental en Zona Agricola
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y	
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: <u>Área Conocimiento</u> Área:	Impacto Ambiental en Zona Agrìcola
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS
Núm:  Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido:
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA).	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc: Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Tipo de proyecto:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  Investigación  RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Tipo de proyecto:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  2  Investigación  RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD  ANTIOXIDANTE EN TOMATE
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc: Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Título del proyecto: Fecha Inicio:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  Provestigación  RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD  ANTIOXIDANTE EN TOMATE
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc: Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Título del proyecto: Fecha Inicio: Fecha Final:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA  FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA  CULTIVO DE HORTALIZAS  CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  2  Investigación  RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN TOMATE  04 de enero de 2010  30 de diciembre de 2011 Institución
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Tipo de proyecto:  Título del proyecto: Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector:	Impacto Ambiental en Zona Agrìcola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS AGRONOMIA FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE HORTALIZAS CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuillense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  2 Investigación RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN TOMATE  04 de enero de 2010 30 de diciembre de 2011 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Tipo de proyecto:  Título del proyecto: Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS AGRONOMIA FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE HORTALIZAS CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  2 Investigación RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN TOMATE  04 de enero de 2010 30 de diciembre de 2011 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Tipo de proyecto:  Título del proyecto: Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector:	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS AGRONOMIA FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE HORTALIZAS CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuilense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  2 Investigación RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN TOMATE  04 de enero de 2010 30 de diciembre de 2011 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  articipantes
Núm: Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector: Rama: Clase: Principales Logros / Produc Se establecen impactos de bus de Coahuila con Texas USA). Num. Registro: Tipo de proyecto:  Título del proyecto: Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización: Instituciones / Empresas Pa	Impacto Ambiental en Zona Agricola  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS AGRONOMIA FITOGENETICA  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE HORTALIZAS CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS to Final Obtenido: queda de gas en la agricultura de la zona Coahuillense dentro de la Cuenca de Burgos (Frontera  2 Investigación RZH PROTECTOR RADICULAR CONTRA NEMÀTODOS Y FUSARIUM E INCREMANTA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN TOMATE  04 de enero de 2010 30 de diciembre de 2011 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  articipantes MIYAGI

Nombre:	Cargo:
BENAVIDES A., RAMIREZ,H., RO	OBLEDO V
SANDOVAL, A.	Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
Aportación a Vinculación	
Sector Productivo, Social y	Alternativa Natural Para Control de Nematodos y Fusarium en Plantas
Público:	
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 / Product	
RZN aplicado en plantúla de to lantioxidantes totales.	omate, aumenta tolerancia a ataque de nematodos y fusarium. Además, aumenta contenido de
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 Pa	articipantes
Investigadores Participante	s
Nombre:	Cargo:
HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ	Z Responsable
Becarios Participantes	
Núm:	Nombre:
1	CARLOS ENRIQUE RIVERA
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	Tomatillo Enriquecido
<u>Área Conocimiento</u>	
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 / Product Desarrollo de Tomate verde con	to Final Obtenido:  n 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 / 20. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO
Organizacion / 20. Nivei:	DINIVERSIDAD AUTONOWA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO
μ	

Instituciones / Empresas Pa	ırticipantes	
Institución	UNIVERSITY OF BRISTOL INGLATERRA	
Investigadores Participante	<u>s</u>	
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 / Product	to Final Obtenido:	
Desarrollo de Cultivo con mayor		
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 Pa		
Institución	UNIVERSITY OF BRISTOL	
Investigadores Participante	<u>s</u>	
Nombre:	Cargo:	
RAMIREZ,H.	Responsable	
BENAVIDES,A.	Co-Responsable	
Becarios Participantes		
Núm:	Nombre:	
2	CARLOS AMADO RAMIREZ 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 / Product Incremento de antioxidantes co	to Final Obtenido:	
Num. Registro:	6 Importanción	
Tipo de proyecto:	Investigación	

l	P-Ca Modifica Niveles de Capsaicina y Vitamina C en Chile Jalapeño		
Título del proyecto:	1 -ca Modifica Miveles de Capsaicina y Vitalinna C en Cilie Salapeno		
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 /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE		
3er. Nivel:	AGRONOMIA		
Instituciones / Empresas Pa			
Investigadores Participante Nombre:	<u>s</u> Cargo:		
HOMERO RAMIREZ	Responsable		
ADALBERTO BENAVIDES	Co-Responsable		
Becarios Participantes	ļ-t- t-t-p-t-t-s-t-t-		
Núm:	Nombre:		
1	ODILON PAREDES		
Aportación a Vinculación			
Sector Productivo, Social y	Uso de P-Ca en la produccion y Calidad de Chile Jalapeño		
Público:			
<u>Área Conocimiento</u>			
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 / Produc			
	ar contenido de capsaicina y vitamina c en chile jalapeño		
Num. Registro:	7		
	1'		
Tipo de proyecto:	Investigación		
	Investigación P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA		
Tipo de proyecto:	-		
Tipo de proyecto: Título del proyecto:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA		
Tipo de proyecto: Título del proyecto: Fecha Inicio:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio:  Fecha Final:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008  26 de diciembre de 2008		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio:  Fecha Final:  Entidad:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008  26 de diciembre de 2008  Institución		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector:  Organización / 20. Nivel /	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008  26 de diciembre de 2008  Institución  INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector:  Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008  26 de diciembre de 2008  Institución  INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  Inticipantes		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pa Investigadores Participante Nombre:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008  26 de diciembre de 2008  Institución  INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  Inticipantes		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pa Investigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palnvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008  26 de diciembre de 2008  Institución  INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  INSTITUCIONES  Cargo:		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palnvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  Inticipantes  Cargo: Responsable Co-Responsable		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector:  Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palnvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  Inticipantes  Cargo: Responsable Co-Responsable Nombre:		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palinvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes Núm: 1	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  Inticipantes  Cargo: Responsable Co-Responsable		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palnvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable  Nombre: SERGIO MUNDO		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palinvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes Núm: 1	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  Inticipantes  Cargo: Responsable Co-Responsable Nombre:		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pa Investigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES  Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable  Nombre: SERGIO MUNDO		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palnvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable  Nombre: SERGIO MUNDO		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pa Investigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable Co-Responsable Disponibilidad de Tuberculos de Calidad  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector:  Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pal Investigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable  Nombre: SERGIO MUNDO  Disponibilidad de Tuberculos de Calidad  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector:  Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Palnvestigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES  Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable Co-Responsable Disponibilidad de Tuberculos de Calidad  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pa Investigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES  Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable Co-Responsable Disponibilidad de Tuberculos de Calidad  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA HORTALIZAS		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pa Investigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Subdisciplina: Actividad Económica Sector:	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable  Nombre: SERGIO MUNDO  Disponibilidad de Tuberculos de Calidad  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA HORTALIZAS  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA		
Tipo de proyecto:  Título del proyecto:  Fecha Inicio: Fecha Final: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Instituciones / Empresas Pa Investigadores Participante Nombre: HOMERO RAMIREZ ADALBERTO BENAVIDES  Becarios Participantes Núm: 1 Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Área: Disciplina: Subdisciplina: Actividad Económica	P-CA MEJORA LA CALIDAD DE TUBERCULOS PARA SIEMBRA  07 de enero de 2008 26 de diciembre de 2008 Institución INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA Inticipantes  S  Cargo: Responsable Co-Responsable Co-Responsable Disponibilidad de Tuberculos de Calidad  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA HORTALIZAS		

AGRONOMIA   Instituciones / Empresas Participantes   Instituciones / Empresas Participantes   Fabrica La ESTRELLA SA DE CV	Principales Logros / Product Uso de P-Ca en la Produccion de		
Tipuo del proyecto: Investigación Titulo del proyecto: Factibilidad de Uso Agricola de Lodos Industriales Fecha Final: 03 de noviembre de 2008 Entidad: Institución Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR PUBLICAS Organización / 2o. Nivel : INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR PUBLICAS Organización / 2o. Nivel : INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR PUBLICAS Organización / 2o. Nivel : INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACIÓN SUPERIOR PUBLICAS ORGANIZA SETTICIPANTES Institución FABRICA LA ESTRELLA SA DE CV Investigadores Participantes Nombre: Cargo: Cargo	Num. Registro:	8	
Titulo del proyecto: Factibilidad de Uso Agricola de Lodos Industriales Fecha Inicio: O7 de enero de 2008 Fecha Inial: O3 de noviembre de 2008 Fecha Final: O3 de noviembre de 2008 Fecha Final: O3 de noviembre de 2008 Fecha Final: O7 de enero de 2005 Fecha Final: O7 de dero de 2005 Fecha Final: O7 de enero de 2005 Fecha Final: O7 de dero de 2005 Fecha Final: O7 de Podrecto: O7 de enero de 2005 Fecha Final: O7 de dero de 2005 Fecha Final: O7 de Podrecto:		Investigación	
Fecha Final: 03 de noviembre de 2008 Entidad: Institucion Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS Organización / 20. Nivel / JUNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DI AGRONOMÍA. Instituciones / Empresas Participantes Instituciones / Empresas Participantes Institucione FABRICA LA ESTRELLA SA DE CV Investigadores Participantes Nombre: Cargo: Nombre: Cargo: NOMBRE RODRIGUEZ Co-Responsable HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ Co-Responsable HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ Co-Responsable WALENTIN ROBLEDO TORRES NOMBRE ROBRIGUEZ CO-RESPONSABLE WALENTIN ROBLEDO TORRES WALENTIN ROBLEDO TORRES WALENTIN ROBLEDO TORRES WALENTIN ROBLEDO TORRES WA	-		
Entidad: Institucion Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS Organización / 2o. Nivel / UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DI Garr. Nivel: AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes Ins	Fecha Inicio:	07 de enero de 2008	
Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS Organización / 2o. Nivel / JUNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE  367. Nivel: AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes   ABRICA LA ESTRELLA SA DE CV   Investigadores Participantes   Nombre: Cargo: ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA Responsable   HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ Co-Responsable   ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA Responsable   HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ Co-Responsable   ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA RESPONSABLE   ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA RESPONSABLE   HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ Co-Responsable   ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA RESPONSABLE   ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA RESPONSABLE   HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ CO-RESPONSABLE   ADALBERTO BENAVIDES   CO-RESPONSABLE   HOMERO PARTICIPANTES CO-RESPONSABLE   ADALBERTO BENAVIDES   CO-RESPONSABLE   MARIO CANTU SIFUENTES CO-RESPONSABLE   ADALBERTO BENAVIDES   ADALBERTO BENAVIDADE	Fecha Final:		
Organización / 2o. Nivel / Ser. Nivel :  Ser. Nivel:  Institucion   Farricipantes   Farricipantes    Institucion   Farricipantes    Nombre:   Cargo: ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA    Responsable   Responsable    HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ   Co-Responsable    NORMA RUIZ TORRES   Co-Responsable    MARIO CANTU SIFUENTES   CO-RESPONSABLE    MATHON WEBSTER   CO-RESPONSABLE    MATHON WEBSTER   CO-RESPONSABLE    MATHON WEBSTER   CO-RESPONSA	Entidad:	Institución	
AGRONOMIA   Instituciones / Empresas Participantes   Cargo:   ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA   Responsable   MOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ   Co-Responsable   MOMERO CANTU SIFUENTES   MOMERO CANTU SISTEMA SIFUENTES   MOMERO CANT	Sector:		
Institucion	•	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
Investigadores Participantes   Cargo:			
Nombre:   Cargo:   ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA   Responsable   HOMEROR RAMIREZ RODRIGUEZ   Co-Responsable   NORMA RUIZ TORRES   Co-Responsable   VALENTIN ROBLEDO TORRES   VALENTIN ROBLEDO TORR	Institución	FABRICA LA ESTRELLA SA DE CV	
ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA Responsable  HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ Co-Responsable NORMA RUIZ TORRES CO-RESPONSABLE MARIO CANTU SIFUENTES CO-RESPONSABLE MARIO CANTU SIFUENTES CO-RESPONSABLE  Becarios Participantes Num: Nombre: Nombr	Investigadores Participante	<u>s</u>	
HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ  Co-Responsable NORMA RUIZ TORRES  Co-Responsable VALENTIN ROBLEDO TORRES Co-Responsable MARIO CANTU SIFUENTES Co-Responsable MARIO CANTU SIFUENTES Co-Responsable  Becarios Participantes Num: Nombre: 1			
NORMA RUIZ TORRES  VALENTIN ROBLEDD TORRES  Co-Responsable  Co-Responsable  Co-Responsable  Co-Responsable  Co-Responsable  Recarios Participantes  Nombre:  1			
VALENTIN ROBLEDO TORRES   Co-Responsable			
MARIO CANTU SIFUENTES  Becarios Participantes  Núm:    Nombre:			
Nombre: Nomb			
Núm:   Nombre:   VANESA E. DÁVILA   Aportación a Vinculación   Sector Productivo, Social y Publico:   Aprovechamiento de Lodos Industriales en la Horticultura   Area Conocimiento   Area:   CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS   Disciplina:   HORTICULTURA   Subdisciplina:   HORTICULTURA		len-veshniisanie	
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público: Area Conocimiento Area: 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 produccion 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 / 20. Nivel / AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES Investigadores Participantes Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable GUGLIELIMO COSTA CO-RESPONSABIE Becarios Participantes GUGLIELIMO COSTA CO-RESPONSABIE Becarios Participantes		Nombro	
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:  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 suporte nutrimental en la produccion 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  Fecha Final: 13 de diciembre de 2005  Entidad: Institución  Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  Organización / 2o. Nivel: / AGRONOMIA  Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES  Investigadores Participantes  Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable  GUGLIELMO COSTA CO-RESPONSABLE  Becarios Participantes  Becarios Participantes	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Sector Productivo, Social y Público: Area Conocimiento Area: 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 produccion 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 / AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes Investigadores Participantes Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable GUGLIELMO COSTA Co-RESPONSAble Becarios Participantes	<u> </u>	VANESA E. DAVILA	
Area: 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 produccion de hortalizas.  Num. Registro: 9  Tipo de proyecto: Investigacion  Título del proyecto: PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION  Fecha Inicio: 03 de enero de 2005  Fecha Final: 13 de diciembre de 2005  Fentidad: Institución  Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  Organización / 2o. Nivel / AGRONOMIA  Instituciones / Empresas Participantes Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES  Investigadores Participantes  Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable  GUGLIELIMO COSTA Co-Responsable  GUGLIELIMO COSTA Co-Responsable  Becarios Participantes	Sector Productivo, Social y	Aprovechamiento de Lodos Industriales en la Horticultura	
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 produccion 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 / 20. Nivel / JAGRONOMIA Instituciónes / 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	<u>Área Conocimiento</u>		
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 produccion de hortalizas.  Num. Registro: 9  Tipo de proyecto: Investigación  Título del proyecto: Investigación  Fecha Inicio: 03 de enero de 2005  Fecha Inicio: 13 de diciembre de 2005  Entidad: Institución  Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  Organización / 20. Nivel / JAGRONOMIA  Instituciones / Empresas Participantes  Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES  Investigadores Participantes  Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable  GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  GUGLIELMO COSTA COLUTIVO DE ORRESTAL PRESCA Y CAZA  AGROVALIZAS  PROVECCHAMIENTAL SCIENCES  Investigantes  GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  GOGLIELMO COSTA CO-RESPONSABLE	Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS	
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 produccion de hortalizas.  Num. Registro: 9  Tipo de proyecto: Investigación  Título del proyecto: Investigación  Fecha Inicio: 03 de enero de 2005  Fecha Inicio: 13 de diciembre de 2005  Entidad: Institución  Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  Organización / 20. Nivel / JAGRONOMIA  Instituciones / Empresas Participantes  Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES  Investigadores Participantes  Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable  GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  GUGLIELMO COSTA COLUTIVO DE ORRESTAL PRESCA Y CAZA  AGROVALIZAS  PROVECCHAMIENTAL SCIENCES  Investigantes  GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  GOGLIELMO COSTA CO-RESPONSABLE	Disciplina:	HORTICULTURA	
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 produccion 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 / 20. Nivel / AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES Investigadores Participantes Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable GUGLIELMO COSTA CO-RESPONSABLE	•		
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 produccion 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 / 20. Nivel / AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES Investigadores Participantes Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable GUGLIELMO COSTA CO-Responsable Becarios Participantes	•		
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 produccion 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 / 20. Nivel / 3er. Nivel: AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES Investigadores Participantes Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable GUGLIELMO COSTA Co-Responsable Becarios Participantes		AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA	
Clase: CULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  Principales Logros / Producto Final Obtenido: Uso de lodos industriales como soporte nutrimental en la produccion 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 / 20. Nivel / AGRONOMIA Instituciones / Empresas Participantes Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES  Investigadores Participantes HOMERO RAMIREZ Responsable GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  Becarios Participantes  GUGLIELMO COSTA  CO-RESPONSABLE  BCULTIVO DE OTRAS HORTALIZAS Y SEMILLAS DE HORTALIZAS  SEMILLAS DE HORTALIZAS  INVENTACION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES  CO-RESPONSABLE  CO-RESPONSABLE  GUGLIELMO COSTA  CO-RESPONSABLE			
Principales Logros / Producto Final Obtenido: Uso de lodos industriales como soporte nutrimental en la produccion 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 / 20. Nivel / AGRONOMIA  Instituciones / Empresas Participantes  Instituciones / Empresas Participantes  Investigadores Participantes  HOMERO RAMIREZ Responsable  ANTHONY WEBSTER Co-Responsable  GUGLIELMO COSTA Correction Superior Publicas  Co-Responsable  Becarios Participantes			
Tipo de proyecto: Investigación  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: 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	Principales Logros / Product	to Final Obtenido:	
Tipo de proyecto: Investigación  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: 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	Num. Registro:	9	
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 / 20. Nivel / 3er. Nivel: 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	•	Investigación	
Fecha Final: 13 de diciembre de 2005  Entidad: Institución  Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  Organización / 2o. Nivel / 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			
Entidad: Institución Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS Organización / 20. 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	Fecha Inicio:	03 de enero de 2005	
Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: 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	Fecha Final:	13 de diciembre de 2005	
Sector: INSTITUCIONES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS  Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: 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	Entidad:		
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:  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	Sector:		
Institución INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES  Investigadores Participantes  Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable ANTHONY WEBSTER Co-Responsable GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  Becarios Participantes		UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE	
Investigadores Participantes  Nombre: Cargo: HOMERO RAMIREZ Responsable ANTHONY WEBSTER Co-Responsable GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  Becarios Participantes			
Nombre:     Cargo:       HOMERO RAMIREZ     Responsable       ANTHONY WEBSTER     Co-Responsable       GUGLIELMO COSTA     Co-Responsable       Becarios Participantes	Institución	INTERNATION SOCIETY FOR HORTICULTURAL SCIENCES	
HOMERO RAMIREZ Responsable ANTHONY WEBSTER Co-Responsable GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  Becarios Participantes	Investigadores Participante		
ANTHONY WEBSTER Co-Responsable GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  Becarios Participantes			
GUGLIELMO COSTA Co-Responsable  Becarios Participantes			
Becarios Participantes			
	GUGLIELMO COSTA	Co-Responsable	
Núm: Nombre·			
	Núm:	Nombre:	
SARET ALONSO CORONA	1		
2 YARIS HARUMI MENDEZ QUIROA	2	YARIS HARUMI MENDEZ QUIROA	

lı	1		
Aportación a Vinculación			
Sector Productivo, Social y	USOS DE BIO	DREGULADORES PARA PRODUCCION FRUTICOLA	
Público:			
<u>Área Conocimiento</u>			
Area:	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	
	to Final Obte	enido: IONDE FRUTALES CADUCIFOLIOS CON EL USO DE BIOREGULDORES	
Num. Registro:	10		
Tipo de proyecto:	Investigaciór	1	
Título del proyecto:	FISIOLOGIA	HORTOFRUTICOLA	
Fecha Inicio:	13 de enero	de 2004	
Fecha Final:	20 de enero	de 2006	
Entidad:	Institución		
Sector:	INSTITUCIO	NES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS	
Organización / 2o. Nivel /	UNIVERSIDA	D AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE	
3er. Nivel:	AGRONOMIA	·	
Instituciones / Empresas Pa			
Institución	CIQA		
Investigadores Participante	<u>s</u>		
Nombre:		Cargo:	
HOMERO RAMIREZ		Responsable	
JOSÉ ANGEL DE LA CRUZ BRET	ON	Responsable	
ADALBERTO BENAVIDES		Co-Responsable	
GERARDO RAMIREZ		Co-Responsable	
Becarios Participantes		Nombre:	
Núm:		JOSE HUGO RANCAÑO ARRIOJA	
2		JOSE JUAN MEZA RAMIREZ	
3		CARLOS DANIEL BURGOS RANGEL	
4		RAUL ZEFERINO REYES	
5		CUAHUTEMOC RIVERA FAJARDO	
		LEOPOLDO ALONSO YAÑES	
6 7		SERGIO MUNDO CANDELARIO	
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	DISPONIBIL	IDAD DE SEÑALIZADORES PARA USO HORTICOLA	
<u>Área Conocimiento</u>			
Área:	CIENCIAS AC	GRONOMICAS Y VETERINARIAS	
Disciplina:	HORTICULT	JRA	
Subdisciplina:	HORTALIZAS		
Actividad Económica			
Sector:	AGRICULTUF	ra ganaderia aprovechamiento forestal pesca y caza	
Rama:	CULTIVO DE	HORTALIZAS	
Clase:	CULTIVO DE	PAPA	
	HORTICULTO	e <mark>nido:</mark> DRES QUIEN CULTIVEN ESPECIES BAJO CONDICIONES AMBIENTALES ADVERSAS. PTACION DE LAS PLANTAS A ESAS CONDICIONES.	
Num. Registro:	11		
Tipo de proyecto:	Consultoria		
Título del proyecto:	EVALUACION	I PROYECTO PIASRE	

ll <b></b>	امما	L 0000
Fecha Inicio:	20 de marzo	
Fecha Final:	15 de enero	de 2004
Entidad:	Institución	
Sector:	-	NES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA	
Instituciones / Empresas Pa	rticipantes	
Institución	CONAZA	
Investigadores Participante	s	
Nombre:		Cargo:
ADALBERTO BENAVIDES		Responsable
HOMERO RAMIREZ		Co-Responsable
MARTIN CADENA		Co-Responsable
Becarios Participantes		
Núm:		Nombre:
1		ROSA E. M. HERNANDEZ VALENCIA
2		ADRIAN DELGADILLO MENDOZA
Aportación a Vinculación Sector Productivo, Social y Público:	AGRICULTUF	RA SUSTENTABLE
<u>Área Conocimiento</u>		
Área:	CIENCIAS AC	GRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA	
Subdisciplina:	TECNOLOGIA	A DE CULTIVOS
Actividad Económica		
Sector:	AGRICULTUF	RA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Rama:	CULTIVO DE	GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS
Clase:		OTROS CEREALES
Principales Logros / Product	L	
		N PARA AGRICULTURA SUSTENTABLE DE LAS ZONAS ARIDAS DE MEXICO
Num. Registro:	12	
Tipo de proyecto:	Investigaciór	
Título del proyecto:		PCA EN MANZANO
Fecha Inicio:	20 de enero	de 2003
Fecha Final:	13 de diciem	hre de 2004
Entidad:	Institución	510 do 2001
Sector:		NES DEL SECTOR DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICAS
Organización / 20. Nivel /		D AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA	
Instituciones / Empresas Pa	rticipantes	
Institución	BASF	
Investigadores Participante	<u> </u>	
Nombre:		Cargo:
HOMERO RAMIREZ RODRIGUEZ		Responsable
HOMERO RAMIREZ		Responsable
Becarios Participantes		
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 PAI	RA EL CONTROL VEGETATIVO EN MANZANO
Área Conocimiento		
Área:	CIENCIAS AC	SPONOMICAS V VETERINARIAS
Disciplina:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS	
Subdisciplina:	HORTICULTURA	
Jubuiscipillia.	FRUTAS	

 	I		
Actividad Económica	ACDIQUITURA CAMADERIA ADDOVECUAMIENTO FORESTAL RESCA VICAZA		
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA		
Rama:	CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES		
Clase:	CULTIVO DE MANZANA		
Principales Logros / Produc DESARROLLO DE TECNOLOGÍA MANZANERA DE MEXICO	to Final Obtenido: A PARA CONTROL DE CRECIMIENTO EXCESIVO DE VEGETACION EN MANZANO PARA LA REGIN		
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 Pa			
Institución	FUNDACION PRODUCE COAHUILA		
Investigadores Participante			
Nombre:	Cargo:		
HOMERO RAMIREZ HOMERO RAMIREZ	Responsable Responsable		
	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		
<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 / Produc CORRECION DE DEFICIENCIAS ENDOGENOS DE HORMONAS	to Final Obtenido: S FENOTIPICAS USANDO RETARDANTES DE CRECIMIENTO DESPUES DE CONOCER NIVELES		
	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		
<u> </u>	1.2 2.2.2.2.000		
	Divulgación y Difusión Científica y Tecnológica		

Num. Registro:	
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 caracteristicas 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
	UAAAN
Dependencia responsable:	
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
11	
Título:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS
Título: Dependencia responsable:	
	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS
Dependencia responsable:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS UAAAN
Dependencia responsable: Notas Periodísticas:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero 5 Radio Público en General 12 de mayo de 2008 Participacion de la Narro en la Hort. Mundial UAAAN  Nacional 6 Conferencias
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Publico en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Hortícola en Mexico
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Hortícola en Mexico  UAAAN
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Horticola en Mexico  UAAAN  Evolucion de la Educacion e investigacion de la Horticultura en Universidades Mexicanas
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Hortícola en Mexico  UAAAN  Evolucion de la Educacion e investigacion de la Horticultura en Universidades Mexicanas  Extranjero
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Hortícola en Mexico  UAAAN  Evolucion de la Educacion e investigacion de la Horticultura en Universidades Mexicanas  Extranjero  7
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Titulo: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Horticola en Mexico  UAAAN  Evolucion de la Educacion e investigacion de la Horticultura en Universidades Mexicanas  Extranjero  7  Videos
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Hortícola en Mexico  UAAAN  Evolucion de la Educacion e investigacion de la Horticultura en Universidades Mexicanas  Extranjero  7  Videos  Sector Público
Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación: Dirigido a: Fecha: Título: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Titulo: Dependencia responsable: Notas Periodísticas: Nacional o Extranjero: Num. Registro: Tipo de participación:	HORTICULTURA DE MEXICO PARA MARRUECOS  UAAAN  Aportacion Tecnica de la UAAAN para la Horticultura de Marruecos  Extranjero  5  Radio  Público en General  12 de mayo de 2008  Participacion de la Narro en la Hort. Mundial  UAAAN  Nacional  6  Conferencias  Sector Académico  21 de abril de 2008  La educacion Horticola en Mexico  UAAAN  Evolucion de la Educacion e investigacion de la Horticultura en Universidades Mexicanas  Extranjero  7  Videos

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, EXTENCIONISMO, 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: Número ISBN:	2
	9786077692249
Identificador libro:	Compilación
Título del libro:	MEMORIAS 60 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:	
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	283
Tiraje:	1000
Edición:	Primera

	Coomich
Idioma:	Spanish
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	Hernandez-Valencia, R.F.M; Benavides-Mendoza, A y Ramirez, H.
Lista Autores:	Hernandez-vaiencia,k.F.M; Benavides-Mendoza,A y Ramilez, H.
Traductor: Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento: Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	AGRONOMIA
Disciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Subdisciplina:	
Num. Registro: Número ISBN:	5 9066056991
Identificador libro:	
	Autorizado
Título del libro: Año Publicación:	ACTA HORTICULTURAE PROC. XTH SYMP. PBFP 2006
	1
Volumen:	·
Editorial:	INTL. SOC. FOR HORT. SCIENCE
Núm. Páginas:	576
Tiraje:	1000
Edición:	Primera Constitution of the Constitution of th
Idioma:	English
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	Dominar II v Wahatar A
Lista Autores:	Ramirez, H y Webster, A.
Traductor: Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento: Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina:	
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	6
Número ISBN:	968844037
Identificador libro:	Publicado
Título del libro:	CULTIVO DEL NOGAL PECANERO EN COAHUILA
Año Publicación:	2004
Volumen:	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Editorial:	UAAAN
Núm. Páginas:	64 3000
Tiraje: Edición:	ESPECIAL ESPECIAL
Idioma:	LJF LUIAL
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ,H Y BENAVIDES-MENDOZA, A.
Traductor:	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	7
Número ISBN:	8489720983
IVALUE O I JUIV.	0707120700

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
	111
Núm. Páginas:	1000
Tiraje:	
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
	1000
HILSIE.	111001
Tiraje: Edición:	
Edición:	PRIME
Edición: Idioma:	
Edición: Idioma: Autor:	PRIME
Edición: Idioma: Autor: Total Autores:	PRIME  3
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor:	PRIME  3 1
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores:	PRIME  3
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor:	PRIME  3 1
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor:	PRIME  3 1
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS 9 9682445884
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS 9 9682445884 Publicado
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS 9 9682445884 Publicado EL MANZANO
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9 9682445884  Publicado  EL MANZANO 2001
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9 9682445884 Publicado EL MANZANO 2001 1
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9 9682445884  Publicado  EL MANZANO  2001  1 TRILLAS
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial: Núm. Páginas:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9 9682445884  Publicado  EL MANZANO  2001  1 TRILLAS  208
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial: Núm. Páginas: Tiraje:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS 9 9682445884 Publicado EL MANZANO 2001 1 TRILLAS 208 3000
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial: Núm. Páginas: Tiraje: Edición:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9 9682445884  Publicado  EL MANZANO  2001  1 TRILLAS  208
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial: Núm. Páginas: Tiraje: Edición: Idioma:	PRIME  3 1 Homero Ramirez;Dennis Abbot;Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS 9 9682445884 Publicado EL MANZANO 2001 1 TRILLAS 208 3000
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial: Núm. Páginas: Tiraje: Edición: Idioma: Autor:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9 9682445884  Publicado  EL MANZANO  2001  1  TRILLAS  208  3000  CUART
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial: Núm. Páginas: Tiraje: Edición: Idioma: Autor: Total Autores:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS 9 9682445884 Publicado EL MANZANO 2001 1 TRILLAS 208 3000 CUART
Edición: Idioma: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Traductor: Nombre Traductor: Área de Conocimiento: Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Número ISBN: Identificador libro: Título del libro: Año Publicación: Volumen: Editorial: Núm. Páginas: Tiraje: Edición: Idioma: Autor:	PRIME  3 1 Homero Ramirez; Dennis Abbot; Adalberto Benavides  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  9 9682445884  Publicado  EL MANZANO  2001  1  TRILLAS  208  3000  CUART

Lista Autores:	Homero Ramirez y Melchor Cepeda
Traductor:	Tromero Raminez y Melener depeda
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
·	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Subdisciplina:	
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:	Filliera
Autor:	
Total Autores:	3
	1
Posición Autor:	
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
I	

l	I
Editorial:	TRILLAS
Núm. Páginas:	208
Tiraje:	3000
Edición:	3
Idioma:	
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	
Lista Autores:	Homero Ramirez; Dennis abbot y Adalberto Benavides
Traductor:	
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	CIENCIAC ACRONOMICAC VI VETERINARIAC
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:	OLEMONAC A ODONOMICA C. V. VETEDINADIA C.
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: Editorial:	TRILLAS
	IRILLAS 208
Núm. Páginas:	3000
Tiraje: Edición:	3
Idioma:	3
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor: Lista Autores:	Homero Ramirez y Melchor Cepeda
Traductor:	потпето каппиед у менсто сереца
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
ni ca.	OTENSIAS ASICONOMICAS I VETERINALIAS

I	
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:	
יו	

l <del></del>	+
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 PLANTAS2O.
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:	indiaci rojus curciaus y riomero ruminoz
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:	Mariuer Rojas Garciduerias y Hornero Ramirez
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	QUIMICA AGRONOMICA
Disciplina:	
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	20
Número ISBN:	9682445884
Identificador libro:	Publicado

l	I
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:	u nou
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Homero Ramirez y Kay Uriu
Traductor:	Homero Ramirez y Ray ond
Nombre Traductor:	
Área de Conocimiento:	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina: Subdisciplina:	QUIMICA AGRONOMICA OTROS
•	
Num. Registro: Número ISBN:	22
Numero ISBN: Identificador libro:	9688440051
	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:	
μ	1

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 deccribe una ruta tecnica para uso del retardante P-Ca en un paquete tecnològico
No. Páginas:	10
Fecha:	22 de septiembre de 2010
Objetivos:	Informar a las asociaciones de productores fruticolas y estudiantes de agrònomia de una nueva estrategia tecnica aplicable al huerto que permita mejorar calidad y produccion del producto fruticola
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:	Tecnicas de Produccion
No. Páginas:	5
Fecha:	23 de enero de 2009
Objetivos:	Proporcionar alternativas de uso de hormonas en la produccon de diversos cultivos hortícolas
Autor:	
Total Autores:	1
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, Homero
I	

Título del Reporte:	PCa y Antioxidantes en Tomate y Chile Pimiento
Instancia a la que se	UAAAN
presenta el reporte:	
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:	EFECTOS 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:	THE STATE OF THE S
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	SAGARPA
presenta el reporte:	JAUARFA
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.
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
	la .
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
<u> </u>	
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., Ramìrez, 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
No. de volumen.	PROHEXADIONE-CA REDUCES PLANT HEIGHT, IMPROVES YIELD AND FRUIT QUALITY ON
Título artículo:	SOLANACEOUS CROPS
Tipo de artículo:	Memorias de congresos
Revista Publicación:	Symposium Abstr BookISHS-Belgica
De la página:	629
A la página:	629
	027
Autor:	
Total Autores:	7
Posición Autor:	
Lista Autores:	Ramirez, H., Rivera, C., Amado, C., Benavides, A., Mendez, O., Herrera, B., Leza, P.
Área de Conocimiento	1
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 Bèlgica
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	Donavidos/i.i./ Ortoga/i.i./ Fadion/o./ Natimoz/i.i./ Floros/ii./ Ibaria/ E.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Subdiscipinia.	INORTALIZAS
Num. Registro:	7
Año de Publicación:	2010
Volumen:	16
No. de Volumen:	2
Título artículo:	PROHEXADIONA-CA, AG3, ANOXA, Y BA MODIFICAN INDICADORES FISIOLÒGICOS Y BIOQUIMICOS 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
	<u> </u>
Num. Registro:	8
Año de Publicación:	2010
Volumen:	16
No. de Volumen:	2
ito. ac volumen.	PROHEXADIONA-CA UNA ALTERNARIVA EN LA PRODUCCION DE TOMATE DE CASCÀRA
Título artículo:	
	(PHYSALIS IXOCARPA BROT)
Tipo de artículo:	(PHYSALIS IXOCARPA BROT) Revistas Indizadas
	(PHYSALIS IXOCARPA BROT)

A la página:	146
Autor:	140
Total Autores:	5
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez.H., Rivera, C., Benavides,A,. Robledo, V., Reyna, G.
Área de Conocimiento	Ramilez.m., Rivera, C., Denavides, A., Robiedo, V., Reyna, G.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Subuiscipiiria.	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.
Área de Conocimiento	
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.
Área de Conocimiento	1
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:	L /
Total Autores:	6
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Bautista, E., Benavides, A., Ramirez, H., Robledo, V., Gonzalez, F.J. y Ruia, N.
Área de Conocimiento	budista, E., benaviaes, i., italini ez, i., itobiede, v., oonzalez, i.s. y italia, iv.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FLORICULTURA
- Cabaisoipinia.	LEGINOGETOW
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 CASCÁRA
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.
Área de Conocimiento	
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 Ramírez, C.A.
Área de Conocimiento	
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
	PIO 20 IN IOO O LIN OTHER WINAPOR
Tipo de artículo:	Memorias de congresos

lı.	T. T
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:	EFECTO 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:	EFECTO DE ÁCIDOS ORGÁNICOS SOBRE LA GERMINACION Y VIGOR DE PLÁNTULAS DE

li	LIODTALIZAC
Tino do artículo:	HORTALIZAS  Memorios de congresos
Tipo de artículo: Revista Publicación:	Memorias de congresos  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	T
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
ivo. de volulliell.	ABSORCION DE IONES PLATA POR SEMILLA DE SANDIA PRETRATADAS CON ÁCIDO
Título artículo:	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., 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 ANÁTOMICO 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:	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., Rosales, J.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
	•
Num. Registro:	23
<b>9</b>	
•	· ·

Año de Publicación:	2008
Volumen:	1
No. de Volumen:	774
Título artículo:	STRESS SIGNALLING INFLUENCE IN VEGETABLES AND THEIR ANTIOXIDANT RELATIONSHIP A
Titulo articulo:	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
	PROHEXADIONA DE CALCIO DISMINUYE EL CONTENIDO DE GIBERELINAS ENDÓGENAS EN
Título artículo:	ÁPICES 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	ponavidos <sub>i</sub> n, burgos <sub>i</sub> b, ortoga <sub>i</sub> n y namiroz <sub>i</sub> n
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
	HONTOULIUM
Subdisciplina:	HORTALIZAS

Num. Registro:	26
Año de Publicación:	2008
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
Título artículo:	COMPARACION ANÁTOMICA 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:	103
Total Autores:	6
Posición Autor:	6
Lista Autores:	Jimenez, E., Robledo, V., Ramirez, F., Portos, L., Benavides, A., Ramirez, H.
Área de Conocimiento	Jimenez, L., Robiedo, V., Raminez, L., Fortos, L., Denavides, A., Raminez, T.
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
oubuiscipinia.	
Num. Registro:	27
Año de Publicación:	2007
Volumen:	2
No. de Volumen:	1
No. de volumen.	ABSORCION DE IONES PLATA POR SEMILLAS DE SANDÍA PRETRATADAS CON ÁCIDO
Título artículo:	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:	
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:	<u> </u>
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	Benavides, A., Perales, A., Ramirez, H., Robledo, V. y Lasso, L.M.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS

<u> </u>	
Num. Registro:	29
Año de Publicación:	2007
Volumen:	1
No. de Volumen:	
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	OUTHOUS ASPONDANCE VALITTERINARIAS
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	31
Año de Publicación:	2007
Volumen:	
No. de Volumen:	I a Mutaisian an al Cultius del Man-l December
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 Oioda D. Sanahaz F. Farnandaz F. Ibaya III y Damiraz III
Lista Autores:	Ojeda,D., Sanchez,E., Fernandez,E., Ibave,J.L y Ramirez,H.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACRONOMICAC V VETERINARIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS

<del> </del>	
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:	Inter¿l 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.
<u>Área de Conocimiento</u>	
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 Quimica-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	
Area:	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:	Intr¿l 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

1.	
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
	Top.
Num. Registro:	37
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	
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, Hy Cabrera, D.M
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS

Num. Registro:	38
Año de Publicación:	2006
Volumen:	1
No. de Volumen:	1
	Contenido de Antioxidantes Totales y Licopeno en Frutos de Sandía Tratadas con Nitrato de
Título artículo:	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, Hy 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, Hy Cabrera, D.M
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
<u> </u>	Tro.
Num. Registro:	40
Año de Publicación:	2006
Volumen:	
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
ousuiscipiiia.	HORINELENO
Num Pogistro	41
Num. Registro: Año de Publicación:	2006
	2000
Volumen:	1
No. de Volumen:	
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
ivo. de volumen.	Crecimiento y Rendimiento de Tomate al aplicar Complejo de Poliácido Acrilicoquitozàn y Acido
Título artículo:	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
	37
A la página:	SI
Autor:	
Total Autores:	6
Posición Autor:	1
Lista Autores:	Ramirez, H; Encina, L.1; Benavides, A; Robledo, V; Hernandez, J. y Alonso, S.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
I	

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Subdiscipinia.	HORTALIZAS
Num Dogistro	44
Num. Registro: Año de Publicación:	2006
	2000
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	Cabiera,D; Ortega,O; Fuerites,H; Beriavides, A; Ramilez,H. y Rosales,v
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Name Desiri	
Num. Registro:	46
Año de Publicación:	2006
Volumen:	
No. de Volumen:	
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.
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA

HORTALIZAS
47
2005
XI
2
Efectos de Prohexadiona-Ca en Tomate y su Relacion con la Variacion de la Concentracion de Giberelinas y Citocininas
Revistas Indizadas
Chapingo Serie Horticultura
283
290
6
1
Ramirez,H; Peralta-Manjarrez,R.M; Benavides-Mendoza,A; Sanchez-Lopez,A; Robledo-Torres,V; Hernandez-Dávila,J.
CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
HORTICULTURA
HORTALIZAS
<del>- '</del>
48
2005
1
1
•
Influencia de Señalizadores del Éstres en Hortalizas y su Relacion con Antioxidantes
Memorias de congresos
SOMECH XI Congreso
55
56
4
1
Ramirez,H; Rancaño,J.H; Benavides,A; y Mendoza, R,
CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
HORTICULTURA
HORTALIZAS
49
2005
1
0
APLICACION DE INDUCTORES DE TOLERANCIA EN PLANTAS DE PAPA
Memorias de congresos
UT Tamaulipas
3
6
5
3
Benavides,A; Morales,O.J; Ramirez,H; Fuentes,L.O. y Mendoza,R.

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Subdiscipiina:	HORTALIZAS
Ni D. wiekus	F0
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:	<u> </u>
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
ivo. ue volumen.	Efecto del Acido Benzoico y Complejo de Poliacido Acrilico Quitosán en Tomate Cultivado en
Título artículo:	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
	NUTRITIONAL QUALITY OF THE FRUIT AND GROWTH OF TOMATO PLANT AS INFLUENCED BY
Título artículo:	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
Titulo ai ticulo.	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; Ramírez,H; Villa,V.Z; Velazquez, J:F. and Maiti,R.K.
<u>Área de Conocimiento</u>	T
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
	1
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:	
ll .	

l.: A	Dentities II. Dentitides A. and Dentitle
Lista Autores:	Ramirez,H; Benavides,A. and Rangel,E.
Área de Conocimiento	OUTHOUS AGRENOMENT VALETTERINARIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	56
Año de Publicación:	2004
Volumen:	2004
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; Ramírez-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 INITATION 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

Total Autores: 4	
Posición Autor: 2	
Lista Autores: B	enavides-mensoza,A; Ramirez,H; Robledo-Torres,V. y Hernandéz-Dávila,J.
<u>Área de Conocimiento</u>	
<b>Área</b> :	IENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	IORTICULTURA
Subdisciplina:	ORTALIZAS
Num. Registro: 5	9
Año de Publicación: 2	004
Volumen:	
No. de Volumen: 6	36
Título artículo: G	SIBBERELLINS AND CYTOKININS RELATED TO FRUIT BUD INITIATION IN APPLE
Tipo de artículo:	evistas Arbitradas
Revista Publicación: A	cta Horticulturae
De la página: 4	09
A la página: 4	13
Autor:	
Total Autores: 5	
Posición Autor: 1	
Lista Autores:	łamírez,H; Benavides,A; Robledo,V; Alonso,R; y Gómez,J.
Área de Conocimiento	
Área: C	IENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	IORTICULTURA
Subdisciplina:	RUTAS
Num. Registro: 6	0
Año de Publicación: 2	003
Volumen:	NICO
No. de Volumen: 1	
	ESPUESTA MORFOLOGICA Y BIOQUIMICA DEL AGAVE A LA FERTILIZACION CON DIFERENTES ALANCES NA/K Y APLICACION DE INDUCTORES DE TOLERANCIA
Tipo de artículo:	lemorias de congresos
Revista Publicación:	V Semana Int¿l Agr. FAZ-UJED
De la página: 6	06
A la página: 6	09
Autor:	
Total Autores: 6	
Posición Autor: 3	
Lista Autores: 0	ortega,H; Benavides,A; Ramírez,H; Mendoza,R; hernandez,J. y Robledo,V.
Área de Conocimiento	
Área: C	IENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	IORTICULTURA
Subdisciplina: F	ITOGENETICA
Num. Registro: 6	1
	003
	INICO
No. de Volumen:	
	NALISIS DE CRECIMIENTO EN TRES VARIEDADES DE CILANTRO
	Memorias de congresos
	V Semana Int¿l de Agr. FAZ-UJED
	22
	32
Autor:	
r tator .	

Total Autores:	7
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Hernandez,J; Murillo,M; Robledo,V; Benavides.A; Ramirez,H; Sandoval,A y Ramirez,G.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
oubuiscipiiiu.	HORTHEILIO
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.
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	63
Año de Publicación:	2003
Volumen:	2000
No. de Volumen:	3
No. de volumen.	EFECTO DEL ACIDO CITRICO APLICADO EN SOLUCIONES FERTILIZANTES DE DIFERENTE
Título artículo:	CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA EN TOMATE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	Agrofaz
De la página:	321
A la página:	329
Autor:	327
Total Autores:	8
Posición Autor:	6
Lista Autores:	Benavides,A; Garcia,C; Fuentes,L.O; Aguilera,A.F; Ramírez,H; Hernandez,J, y Robledo,V.
	penavides, A, Garda, C, Fuentes, L.O, Agunera, A.F., Kanniez, H; Hernandez, J, y Kobiedo, V.
Área de Conocimiento	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETERINADIAS
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
in ia paulila.	ITJU

Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	4
Posicion Autor.	Hernandez-Valencia,R.E.M; Lopez-Franco, R; Ruiz-Ordoñez,J; Ramirez,H; and Benavides-
Lista Autores:	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-Rodriguez,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 ABSCISICO
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-Rodriguez, 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
	GERMINACION Y CRECIMIENTO DE PLANTULA EN CHINCUYA Y SU RELACION CON LOS
Título artículo:	NIVELES DE GIBERELINAS Y ACIDO ABSCISICO
Tipo de artículo:	NIVELES DE GIBERELINAS Y ACIDO ABSCISICO  Revistas Indizadas

De la página: 243 A la página: 253 Autor:	Revista Publicación:	Chamings Caris Hartingthus
Autor: Total Autores: Posicio Autore: 1		Chapingo Serie Horticultura
Autors: Total Autores: 4 Posición Autors: RAMIREZ, H., Gomez, J.; BENAVIDES, A. Y ENCINA, L.I. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: AGRICULTURA EN ZONAS TROPICALES  Num. Registro: ANO. de Volumen: Titulo artículo: Revistas Arbitridas Revista Publicación: Chronica Hortículturae De la página:		
Total Autores:   4		253
Posición Autors:   2		<del>- ,</del>
Lista Autores: RAMIREZ, H., Gomez, J.; BENAVIDES, A. Y ENCINA, L.I. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: AGRONOMIA AGRICULTURA EN ZONAS TROPICALES  Num. Registro: 68 Año de Publicación: 2003 Volumen: No. de Volumen: 13 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revistas Arbitradas Revistas Publicación: De la página: 25 Autor: 10 Ala Jagúna: Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA LISTA AUTORES: Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORT		
Area de Conocimiento Area: CLENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: AGRONOMIA Subdisciplina: AGRICULTURA EN ZONAS TROPICALES  Num. Registro: 68 Año de Publicación: 2003 Volumen: 1 No. de Volumen: 43 Titulo articulo: HORTICULTURAL SCIENCE AND INDUSTRY IN MEXICO - AN OVERVIEW Tipo de articulo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: Chronica Horticulturae De la página: 20 A la página: 25 Autor: 2 Posición Autore: 1 Lista Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A Area de Conocimiento Area: CLENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA SUBDISCARIA		
AFREAT DISCIPLINAS DE DE LA PAGINE DISCIPLINAS DISCIPL		RAMIREZ, H., Gomez, J; BENAVIDES, A. Y ENCINA, L.I.
Disciplina: AGRONOMIA Subdisciplina: AGRICULTURA EN ZONAS TROPICALES  Num. Registro: 68 Año de Publicación: 2003 Volumen: 1 No. de Volumen: 43 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: Chronica Horticulturae De la página: 20 Ala página: 25 Ala página: 25 Autor: 1 Total Autores: 2 Posición Autor: 1 Titusta autores: Ramírez, H and Benavides A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: 2003 Volumen: 2004 Ala página: AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003 Volumen: 26 Titulo artículo: Revistas indizadas Revistas Publicación: Corpo Research De la página: 20 Ala página: AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLINARIAS DISCIPLINARI		
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: Chronica Horticulturae De la página: 20 Al la página: 25 Autor: 1 Total Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A. Area de Conocimiento Subdisciplina: HORTICULTURA SY VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA HORTICULTURA SY VETERINARIAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003  Volumen: No. de Volumen: 26 Título artículo: Revistas in HORTICULTURA PLANTS Tipo de artículo: Revistas Indicadas Revistas Indicadas Revistas Publicación: Crop Research De la página: 291 Al a página: 302 Autor: 1 Total Autores: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: 5 Posición Autor: 1 Tipo de artículo: Revistas Indicadas Revistas Indicadas Revistas Indicadas Revistas Publicación: Crop Research De la página: 302 Autor: 1 Total Autores: 9 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J: benavides-Mendoza,A; Ramírez,H and Maiti, K. Area de Conocimiento HORTICULTURA  Num. Registro: 70 Año de Publicación: Volumen: UNICO No. de Volumen: UNICO No. de Volumen: UNICO No. de Volumen: UNICO No. de Volumen: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.		
Num. Registro: 68 Año de Publicación: 2003 Volumen: No. de Volumen: 43 Titulo 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: Armirez, H and Benavides A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORDICULTURA SUBDISCIPLINA S	-	
Año de Publicación: 2003  Volumen: 43  Titulo artículo: HORTICULTURAL SCIENCE AND INDUSTRY IN MEXICO - AN OVERVIEW  Tipo de artículo: Revistas Arbitradas  Revista Publicación: Chronica Horticulturae  De la página: 20  Al a página: 25  Autor: Total Autores: 2  Posición Autor: 1  Lista Autores: Ramirez, H and Benavides A.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69  Año de Publicación: 2003  Volumen: No. de Volumen: 26  Titulo artículo: Revistas Indizadas  Revista Publicación: Crop Research  De la página: 302  Autor: 1  Total Autores: 5  Padron-Gamboa, G: Romero-Garcia, J: benavides-Mendoza, A: Ramirez, H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: Agronomica Proprieta Del Publicación: 2003  Volumen: 1  Tipo de artículo: Revistas Indizadas  Revista Publicación: Crop Research  De la página: 302  Autor: 5  Total Autores: 5  Posición Autor: 4  Lista Autores: Padron-Gamboa, G: Romero-Garcia, J: benavides-Mendoza, A: Ramirez, H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Num. Registro: 70  Año de Publicación: 2002  Volumen: UNINCO  No. de Volumen: 0  Titulo artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TROPICALES
Año de Publicación: 2003  Volumen: 43  Titulo artículo: HORTICULTURAL SCIENCE AND INDUSTRY IN MEXICO - AN OVERVIEW  Tipo de artículo: Revistas Arbitradas  Revista Publicación: Chronica Horticulturae  De la página: 20  Al a página: 25  Autor: Total Autores: 2  Posición Autor: 1  Lista Autores: Ramirez, H and Benavides A.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69  Año de Publicación: 2003  Volumen: No. de Volumen: 26  Titulo artículo: Revistas Indizadas  Revista Publicación: Crop Research  De la página: 302  Autor: 1  Total Autores: 5  Padron-Gamboa, G: Romero-Garcia, J: benavides-Mendoza, A: Ramirez, H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: Agronomica Proprieta Del Publicación: 2003  Volumen: 1  Tipo de artículo: Revistas Indizadas  Revista Publicación: Crop Research  De la página: 302  Autor: 5  Total Autores: 5  Posición Autor: 4  Lista Autores: Padron-Gamboa, G: Romero-Garcia, J: benavides-Mendoza, A: Ramirez, H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Num. Registro: 70  Año de Publicación: 2002  Volumen: UNINCO  No. de Volumen: 0  Titulo artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.		
Volumen:         43           No. de Volumen:         43           Titulo articulo:         Revistas Arbitradas           Revista Publicación:         Chronica Horticulturae           De la página:         20           A la página:         25           Autor:         Total Autores:           Posición Autor:         1           Lista Autores:         Ramirez, H and Benavides A.           Area de Conocimiento         Area de Conocimiento           Area de Conocimiento         HORTICULTURA           Subdisciplina:         HORTICULTURA           Subdisciplina:         HORTALIZAS           Num. Registro:         69           Ano de Publicación:         2003           Volumen:         2           No. de Volumen:         26           Título artículo:         STRESS TOLERANCE IN HORTICULTURAL PLANTS           Tipo de artículo:         Revistas Indizadas           Revista Publicación:         Crop Research           De la página:         302           Autor:         Total Autores:           Total Autores:         5           Posición Autor:         4           Lista Autores:         Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K. <th></th> <th></th>		
No. de Volumen: Titulo 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. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: Proprieta Publicación: 2003 Volumen: 26 Titulo artículo: STRESS TOLERANCE IN HORTICULTURAL PLANTS Tipo de artículo: Revistas Indizadas Revista Publicación: Crop Research De la página: 291 A la página: 302 Autor: Crop Research De la página: 302 Autor: Horticultural Plantis Planti		2003
Titulo 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: Ramírez, H and Benavides A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003 Volumen: No. de Volumen: 26 Título artículo: Revistas Indizadas Revista Publicación: Crop Research De la página: 302 Autor: Crop Research De la página: 302 Autor: Crop Research Total Autores: Padron-Gamboa, G: Romero-Garcia, J: benavides-Mendoza, A: Ramírez, H and Maitl, K. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTALIZAS  Titulo artículo: STRESS TOLERANCE IN HORTICULTURAL PLANTS Tipo de artículo: Revistas Indizadas Revista Publicación: Crop Research De la página: 302 Autor: Lista Autores: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa, G: Romero-Garcia, J: benavides-Mendoza, A: Ramírez, H and Maitl, K. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdis		
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas  Revista Publicación: Chronica Horticulturae  De la página: 20 A la página: 25  Autor: 7 Total Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTICULTURA  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003  Volumen: No. de Volumen: 26  Título artículo: Revistas Indizadas  Revista Publicación: Crop Research  De la página: 302  Autor: Total Autores: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa, G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza, A; Ramírez, H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTICULTURA  Lista Autores: 7 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa, G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza, A; Ramírez, H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTICULTURA  Num. Registro: 70 Año de Publicación: 2002  Volumen: No. de Volumen: 0 Título artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.		
Revista Publicación: Chronica Horticulturae  De la página: 20 A la página: 25 Autor:		HORTICULTURAL SCIENCE AND INDUSTRY IN MEXICO - AN OVERVIEW
De la página: 25 Al a página: 25 Autor: Total Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003 Volumen: No. de Volumen: 26 Título 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-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramírez,H and Maiti, K. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA LISTA QUE CONOCIMIENTO NO. de Volumen: 1 A la página: 302 Autor: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramírez,H and Maiti, K. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Num. Registro: 70 Año de Publicación: 2002 Volumen: UNICO No. de Volumen: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
A La página: 25 Autor:		
Autor:  Total Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A.  Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003 Volumen: No. de Volumen: 26 Titulo artículo: Revistas Indizadas Revistas Publicación: Crop Research De la página: 302 Autor: Crop Research De la página: 302 Autor: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramírez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento No. Registro: 70 Año de Publicación: Crop Research Del Ciencias Agronomicas Y Veterinarias Disciplina: HORTICULTURA  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA 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.		
Total Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003 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-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramírez,H and Maiti, K. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA  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.		25
Posición Autor: 1 Lista Autores: Ramirez, H and Benavides A.  Area de Conocimiento Area: 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-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento Area: 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.	Autor:	
Lista Autores: Ramírez, H and Benavides A.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003  Volumen: No. de Volumen: 26  Título artículo: Revistas Indizadas  Revista Publicación: Crop Research  De la página: 291 Ala página: 302 Autor: Total Autores: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramírez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: HORTICULTURA  Num. Registro: 70 Año de Publicación: 2002  Volumen: No. de Volumen: 0 Título artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Total Autores:	
Area de Conocimiento         Area:         CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS           Disciplina:         HORTICULTURA           Subdisciplina:         HORTALIZAS           Num. Registro:         69           Año de Publicación:         2003           Volumen:         26           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:         302           A la página:         302           Autor:         Total Autores:           Posición Autor:         4           Lista Autores:         Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.           Area de Conocimiento         Area:         CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS           Disciplina:         HORTICULTURA           Subdisciplina:         HORTICULTURA           Num. Registro:         70           Año de Publicación:         2002           Volumen:         UNICO           No. de Volumen:         0           Título artículo:         EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGA	Posición Autor:	1
Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003 Volumen: No. de Volumen: 26 Título 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-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTICULTURA Subdiscipl	Lista Autores:	Ramírez, H and Benavides A.
Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003  Volumen:	Área de Conocimiento	
Subdisciplina: HORTALIZAS	Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Num. Registro: 69 Año de Publicación: 2003 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. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: HORTALIZAS  Num. Registro: 70 Año de Publicación: 2002 Volumen: UNICO No. de Volumen: UNICO No. de Volumen: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Disciplina:	HORTICULTURA
Año de Publicación:  Volumen:  No. de Volumen:  126  Título artículo:  Título artículo:  Revistas Indizadas  Revista Publicación:  Crop Research  De la página:  A la página:  A la página:  A la página:  A la vore:  Total Autores:  Padron-Gamboa,G; Romero-García, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Num. Registro:  70  Año de Publicación:  2002  Volumen:  UNICO  No. de Volumen:  Disciplina HORTICULO DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Subdisciplina:	HORTALIZAS
Año de Publicación:  Volumen:  No. de Volumen:  126  Título artículo:  Título artículo:  Revistas Indizadas  Revista Publicación:  Crop Research  De la página:  A la página:  A la página:  A la página:  A la vore:  Total Autores:  Padron-Gamboa,G; Romero-García, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Num. Registro:  70  Año de Publicación:  2002  Volumen:  UNICO  No. de Volumen:  Disciplina HORTICULO DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.		
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:       302         Autor:       Total Autores:         5       Posición Autor:         Lista Autores:       Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, 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.	Num. Registro:	69
No. de Volumen:  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:  A la página:  302  Autor:  Total Autores:  Posición Autor:  Lista Autores:  Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Ārea:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  HORTALIZAS  Num. Registro:  70  Āño de Publicación:  2002  Volumen:  UNICO  No. de Volumen:  EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Año de Publicación:	2003
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:  A la página:  302  Autor:  Total Autores:  5  Posición Autor:  Lista Autores:  Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  HORTALIZAS  Num. Registro:  70  Año de Publicación:  2002  Volumen:  UNICO  No. de Volumen:  UNICO  No. de Volumen:  EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Volumen:	
Tipo de artículo:  Revistas Indizadas  Revista Publicación:  Crop Research  De la página:  A la página:  Total Autores:  Posición Autor:  Lista Autores:  Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.  Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  HORTALIZAS  Num. Registro:  70  Año de Publicación:  UNICO  No. de Volumen:  UNICO  No. de Volumen:  EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	No. de Volumen:	26
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-Garcia, 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.	Título artículo:	HYDROPHILIC BIODEGRADABLE POLYURETHANE-STARCH FOAMS TO PROMOTE GROWTH AND STRESS TOLERANCE IN HORTICULTURAL PLANTS
De la página:  A la página:  302  Autor:  Total Autores:  5  Posición Autor:  Lista Autores:  Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, 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 Indizadas
A la página:  Autor:  Total Autores:  Posición Autor:  4  Lista Autores:  Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, 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.	Revista Publicación:	Crop Research
Autor:  Total Autores: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, 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.	De la página:	291
Total Autores: 5 Posición Autor: 4 Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, 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.	A la página:	302
Posición Autor: Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, 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.	Autor:	
Lista Autores: Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, 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.	Total Autores:	5
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.	Posición Autor:	4
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.	Lista Autores:	Padron-Gamboa,G; Romero-Garcia, J; benavides-Mendoza,A; Ramirez,H and Maiti, K.
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.	Área de Conocimiento	
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.	Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
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.	Disciplina:	HORTICULTURA
Año de Publicación: 2002  Volumen: UNICO  No. de Volumen: 0  Título artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Subdisciplina:	HORTALIZAS
Año de Publicación: 2002  Volumen: UNICO  No. de Volumen: 0  Título artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.		
Año de Publicación: 2002  Volumen: UNICO  No. de Volumen: 0  Título artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Num. Registro:	70
No. de Volumen:  Título artículo:  0  EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.		
No. de Volumen:  Título artículo:  0  EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.	Volumen:	UNICO
Título artículo: EVALUACION DE LA FERTILIZACION ORGANICA EN EL CULTIVO DE PIMIENTO MORRON.		
<u> </u>		
r	<b>-</b>	

Revista Publicación:	FITOGENETICA XIX CONGRESO
De la página:	78
A la página:	78
Autor:	10
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
Numa Damiatus	71
Num. Registro:	
Año de Publicación:	2002
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	
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
	36
De la página:	44
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	ITERIVANDEZ, R.E.IVI., DEINAVIDES,A., EOFEZ, R., ROTZ, J. AND RAIVITREZ, TI.
Área:	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
	T
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
	<u> </u>
Num. Registro:	76
Año de Publicación:	2001
Volumen:	36
No. de Volumen:	0

Título artículo:	STATISTICAL EVALUATIONOF 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
	4
Posición Autor: Lista Autores:	FOWLER, T.L., BROWN, B.G., BRUINTJES, R.T. AND RAMIREZ, H.
	FOWLER, T.L., DROWN, D.G., DROINTJES, R.T. AND RAWIREZ, H.
Área de Conocimiento	FIGURA
Área:	FISICA
Disciplina:	FISICOQUIMICA
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	DICELD, D.W., DICOTOTISES, K.T., SALAZAK, V. AND KAMINEZ, TI.
Área:	FISICA
Disciplina: Subdisciplina:	FISICOQUIMICA  QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO
Subdiscipiina:	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
	25
A la página:	23
Autor:	
Total Autores:	5
Posición Autor:	3
Lista Autores:	BENAVIDES, A., RAMIREZ, F., ROBLEDO, V., RAMIREZ, H. AND MAITI, R.K.
Área de Conocimiento	Ta
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	79
Año de Publicación:	2001
Volumen:	ESPEC

Titulo artículo: Titulo artículo: Revista Publicación: A la página: A	No. de Volumen:	lo
Revista Publicacion:		
Revista Publicacion:   ACTA HORTICULTURAE		
De la pagina: 115 A la página: 117 Autor: 170tal Autores: 2 Posición Autor: 170tal Autores: 2 Posición Autor: 170tal Autores: RAMIREZ, H. AND BENAVIDES, A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 80 Año de Publicación: 2001 Volumen: 555 No. de Volumen: 90 Titulo artículo: PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLIA MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la pagina: 90 Autor: 170tal Autores: 170tal Autor	•	
A La página: 117 Autor: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. AND BENAVIDES, A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 80 Año de Publicación: 2001 Volumen: 555 No. de Volumen: 0 PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI MUTANT Tipo de artículo: Revista Arbitradas Revista Publicación: 201 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA  BIA Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DIsciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 OMESTICA BORRHI OME		
Autor: Total Autores: Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. AND BENAVIDES, A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: Ano de Publicación: Posición Autor: 1 Tipo de artículo: Revista Publicación: Acta Horticulo: Altores: RAMIREZ, H. Ano de Publicación: Privation artículo: Revista Publicación: Acta Horticulo: Altores: RAMIREZ, H. Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISciplina: Billian:		
Total Autores: 2 Posicion Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. AND BENAVIDES, A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 30 Año de Publicación: 2001 Volumen: 565 No. de Volumen: 0 PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 9 ALTA HORTICULTURAE De la página: 87 Ala página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DIsciplina: HORTICULTURA  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Titulo artículo: Revistas BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKI) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA LISTA DE LISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA LISTA DE LISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA  Num. Registro: 31 Año de Publicación: Revista ChaPingo SERIE HORTICULTURA LISTA DE LISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA LISTA CHAPINGO LISTA CHAPINGO LIS		
Posición Autor: Lista Autores: RAMIREZ, H. AND BENAVIDES, A. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 80 Ano de Publicacion: 2001 Volumen: 565 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicacion: 401 Autor: 101 Autores: 11 Posición Autor: 12 Lista Autores: RAMIREZ, H. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Ano de Publicación: QUI Volumen: Num. Registro: 81 Ano de Publicación: QUI Volumen: QUI		2
Lista Autores:  RAMIREZ, H. AND BENAVIDES, A.  Área de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  FRUTAS  Num. Registro:  Ano de Publicación:  Outouren:  FRUTAS  Num. Registro:  No. de Volumen:  De la página:  Al a página:  Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  FRUTAS  Revistas Arbitradas  Revistas Arbitradas  Revistas Arbitradas  Revistas Publicación:  De la página:  ATA HORTICULTURAE  De la página:  Outouren:  I 1  Posición Autore:  RAMIREZ, H.  Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  FRUTAS  Num. Registro:  81  Ano de Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Arbitradas  Revistas Publicación:  OUTOURANA  Subdisciplina:  FRUTAS  Num. Registro:  Año de Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Arbitradas  Revista Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revista Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  Revistas Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  Revistas Publicación:  Revistas Publicación:  OMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  Revistas Publicación:  Revistas Publicación:  Revistas Publicación:  Revistas Arbitradas  Revistas Publicación:		
Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 80 Ano de Publicación: 2001 Volumen: 565 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Ano de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 7(2) No. de Volumen: 90 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 1 Total Autores: 1 Titulo artículo: Revistas Arbitradas De la página: Ano de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 1 Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 197 A la página: 201 Autor: 201 Autor: 201 Autor: 201 Autor: 201 Autor: 201 Autor: 201 Autor		-
Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 80 Ano de Publicación: 2001 Volumen: 565 No. de Volumen: 0 PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revistas Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 201 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: Revistas Arb	_	INAMINEZ, II. AND DEMANIDES, A.
Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 80 Año de Publicación: 2001  Volumen: 565 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: ASMIREZ, H. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLINA: SUBJECTION DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 2001  Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Titulo artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 201 Autor: Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: PRIVAS  Num. Registro: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: A REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA  De la página: 197 A la página: 201 Autor: Total Autores: RAMIREZ, H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82	_	CIENCIAS ACPONOMICAS V VETEDINADIAS
Subdisciplina:  Num. Registro: 80 Año de Publicación: 2001 Volumen: 555 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: MUTANT Tipo de artículo: Revista Publicación: 201 Ala página: 87 Ala página: 87 Ala página: 99 Autor: 10tal Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: Acra de Conocimiento Area: Ciencias Agronomicas y veterinarias Num. Registro: 81 Ano de Publicación: 201 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Bisapina: Acra de Conocimento Frutuo artículo: Revistas Publicación: 201 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Bisapina: Acra de Conocimento Frutos Revista Publicación: 201 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 1 Ciencias Agronomicas Prictivas en Tejido Floral De Manzano (Malus Domestica Borkit) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 201 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 1 Ciencias Agronomicas Prictivas en Tejido Floral De Manzano (Malus Domestica Borkit) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 1 Ciencias Agronomicas Prictivas en Tejido Floral De Manzano (Malus Domestica Borkit) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 1 Ciencias Agronomicas y Veterinarias Ciencias Ciencias Agronomicas y Veterinarias Ciencias Ciencias Ciencias Ciencias C		
Num. Registro: 80 Año de Publicación: 2001 Volumen: 565 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 97 A la página: 990 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: 7 Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Titulo artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revista Arbitradas Revista Publicación: 201 Autor: 197 A la página: 197 A la página: 197 A la página: 197 Subdisciplina: PRUTAS Revista Publicación: 201 Autor: 197 A la página: 197 Columen: 197 Colu	-	
Año de Publicación: 2001 Volumen: 565 No. de Volumen: 0 Título artículo: PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Ārea de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 0 GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 201 Autor: 1 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revistas Publicación: 201 Autor: 1 Total Autores: 4 A página: 197 A la página: 197 A la página: 201 Autor: 1 Total Autores: RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.  Ārea de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: POPSICION AUTORITA ARBITRADA SENTE ALBITRADA SENTE ALBITRA	Subdisciplina:	FRUTAS
Año de Publicación: 2001 Volumen: 565 No. de Volumen: 0 Título artículo: PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Ārea de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 0 GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 201 Autor: 1 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revistas Publicación: 201 Autor: 1 Total Autores: 4 A página: 197 A la página: 197 A la página: 201 Autor: 1 Total Autores: RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.  Ārea de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: POPSICION AUTORITA ARBITRADA SENTE ALBITRADA SENTE ALBITRA	<u> </u>	
Volumen: 565 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLI MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revistas Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la página: 90 Autor: Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Titulo artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 201 Autor: 197 A la página: 201 Autore: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: ARMIREZ, H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E. Area de Conocimiento  Num. Registro: 82 Num. Registro: 1 RAMIREZ, H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E. Area de Conocimiento  Revistas CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS		
No. de Volumen:  7 Título artículo:  PHYSIOLOGY OF BLOOMING OF A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLIEMUTANT  Tipo de artículo:  Revistas Arbitradas  Revista Publicación:  De la página:  87  A la página:  90  Autor:  Total Autores:  1  Posición Autor:  Lista Autores:  RAMIREZ, H.  Ārea de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  FRUTAS  Num. Registro:  81  Ano de Publicación:  2001  Volumen:  7(2)  No. de Volumen:  0  GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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:  4  Posición Autor:  1 CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  DISCIPLINAS  LISTA GRAPINGO SERIE HORTICULTURA  De la página:  197  A la página:  4  Posición Autor:  1 CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  DISCIPLINAS  NUM. REGISTO:  82  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  DISCIPLINAS  NUM. REGISTO:  82  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  DISCIPLINAS  NUM. PRANGEL, E.  Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  DISCIPLINAS  Num. Registro:  82		
Titulo artículo: 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. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Ano de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: POTOS EN TENTICULTURA De la página: 197 A la página: 201 Autore: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLIA ARTÍCULO: BITA ARTÍCULO: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLIA ARTÍCULO: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLIA ARTÍCULO: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLIA ARTÍCULO: REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA DE la página: 197 A la página: 201 Autore: 1 Total Autores: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLINA: FRUTAS		
Titulo artículo: MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 87 A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Título artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA De la página: 197 A la página: 197 A la página: 201 Autores: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: AMIREZ, H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS NUM. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Título artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revista Arbitradas Revista Publicación: REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA De la página: 197 A la página: 201 Autore: 4 Posición Autore: 1 Lista Autores: RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA  Num. Registro: 82	No. de Volumen:	
Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE  De la página: 87 A la página: 90 Autor:		MUTANT
De la página: 87 A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Área de Conocimiento Area: 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 BIOLOGICAMENTE 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: 1 Total Autores: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.  Área de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Num. Registro: 82	•	
A la página: 90 Autor: 1 Total Autores: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Area de Conocimiento Area: 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 BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 201 Autor: 197 A la página: 201 Autor: Total Autores: Ammilia Autores: RAMIREZ, H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.  Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA  Disciplina: HORTICULTURA  Disciplina: HORTICULTURA  Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82		
Autor: Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Área de Conocimiento  Area: 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 BIOLOGICAMENTE ACTIVAS EN TEJIDO FLORAL DE MANZANO (MALUS DOMESTICA BORKH) Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 197 A 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  Num. Registro: 82	De la página:	87
Total Autores: 1 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ, H.  Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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: 1 Total Autores: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.  Area de Conocimiento Área: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82	A la página:	90
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 BIOLOGICAMENTE 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: 1 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: FRUTAS  Num. Registro: 82	Autor:	
Lista Autores: RAMIREZ, H.  Area de Conocimiento Area: 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 BIOLOGICAMENTE 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 Autores: 4 Posición Autor: 1 Lista Autores: RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.  Área de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82	Total Autores:	1
Area de Conocimiento Area: 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 BIOLOGICAMENTE 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. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82	Posición Autor:	1
Area: 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 BIOLOGICAMENTE 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.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82	Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81  Año de Publicación: 2001  Volumen: 7(2)  No. de Volumen: 0  Título artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82	Área de Conocimiento	
Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 81  Año de Publicación: 2001  Volumen: 7(2)  No. de Volumen: 0  Título artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82	Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Num. Registro: 81 Año de Publicación: 2001 Volumen: 7(2) No. de Volumen: 0 Título artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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: FRUTAS  Num. Registro: 82	Disciplina:	HORTICULTURA
Año de Publicación: 2001  Volumen: 7(2)  No. de Volumen: 0  Título artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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: FRUTAS  Num. Registro: 82	Subdisciplina:	FRUTAS
Año de Publicación: 2001  Volumen: 7(2)  No. de Volumen: 0  Título artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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: FRUTAS  Num. Registro: 82		
Volumen: 7(2)  No. de Volumen: 0  Título artículo: GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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:	81
No. de Volumen:  Título artículo:  GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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	Año de Publicación:	2001
Título artículo:  GIBERELINAS BIOLOGICAMENTE 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:  Lista Autores:  RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.  Área de Conocimiento  Área:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  FRUTAS	Volumen:	7(2)
Tipo de artículo:  DOMESTICA BORKH)  Tipo de artículo:  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  Ārea:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  FRUTAS	No. de Volumen:	0
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	Título artículo:	· ·
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	Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
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		REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA
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	De la página:	197
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		
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		
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		4
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	Posición Autor:	
Área de Conocimiento         Área:       CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS         Disciplina:       HORTICULTURA         Subdisciplina:       FRUTAS         Num. Registro:       82		RAMIREZ,H., BENAVIDES, A., GALVAN, M. Y RANGEL, E.
Área:       CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS         Disciplina:       HORTICULTURA         Subdisciplina:       FRUTAS         Num. Registro:       82	_	
Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82		CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 82		
Num. Registro: 82	-	
	Num Registro:	82
INTER ACT ADDIOUCION. 12001	_	
	Allo de l'abileacion.	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	10 WHAZZ, 11.
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
<u> </u>	

24 (1
0
PRODUCTIVITY, CO2 ASSIMILATION AND MINERAL TISSUE CONCENTRATIONS IN ONION PLANTS UNDER COLOURED PLASTIC FILMS.
Revistas Arbitradas
CROP RESEARCH
19
25
5
2
BENAVIDES, A., RAMIREZ, H., ROBLEDO, V., CORNEJO, E. AND MAITI, R.K.
CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
HORTICULTURA
HORTALIZAS
86
2001
36
0
OVERVIEW AND RESULTS FROM THE MEXICAN HYGROSCOPIC SEEDING EXPERIMENT
Revistas Arbitradas
WORLD METEOROLOGY ORGANIZATION
16
18
8
8 BRUINTJES, R.T., BREED, D.W., SALAZAR, V., DIXON, M., KANE, T., FOOT, G.B., BROWN, B. AND RAMIREZ, H.
- No. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
FISICA
FISICOQUIMICA
FISICA DE ESTADO LIQUIDO
Holding Election
87
2000
2(1)
0
COAHUILA RAINFALL AUGUMENTATION PROGRAM
Revistas Arbitradas
WORLD METEOROLOGY ORGANIZATION
73
78
10
4
1
RAMIREZ, H., DIXON, M. AND BRUINTJES, R.
FIGICA
FISICA
FISICOQUIMICA
EQUILIBRIOS QUIMICOS
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:	247
Total Autores:	1
Posición Autor:	
Lista Autores:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	OLEMONAC A OROMOMICA C. V. VETERINARIA C.
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	Numice, in and none, o.v.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	SEMILLAS
Subulscipillia.	SEMILEAS
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

No. de Volumen: Titulo articulo: THE EFFECT OF GROWTH SUBSTANCES ON FRUIT SET UB SWEET CHERRY Tipo de articulo: 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 Area de Conocimiento  FRUITAS  Num. Registro: 92 Ano de Publicación: 2000 Volumen: 321 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE  De la página: 0 A 1a RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA Area de Conocimiento  FRUITAS  Num. Registro: 93  Posición Autor: 1 Lista Autores: 1 RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA Area de Conocimiento  FRUITAS  Num. Registro: 93	Volumen:	137
Titulo articulo:		
Tipo de artículo:		
Revista Publicación:   ACTA HORTICULTURAE		
De la página: 993 A la página: 295 A la página: 295 Total Autores: 2 Posición Autores:   RAMIREZ, H. Y. HOAD,G.V.   Area de Conocimiento Area:   CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina:   HORTICULTURA Subdisciplina:   FRUTAS  Num. Registro:   92 Ano de Publicación:   2000 Volumen:   0 Titulo artículo:   ALOW CHILLING REQUIREMENT COLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT  Tipo de artículo:   Revistas Arbitriadas Revista Publicación:   0 A la página:   0 B la página:   53 B la página:   56 B la página:   57 B la página:   58 B la página:   58 B la página:   59 B la página:   50 B		
Ala página: 295 Autor:		
Autors:  Total Autores:  2 Posición Autor:  1 Lista Autores:  RAMIREZ, H. YHOAD,G.V Area de Conocimiento Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  Subdisciplina:  FRUTAS  Num. Registro:  200  Volumen:  321 No. de Volumen:  321 No. de Volumen:  10 0  Titulo articulo:  Revistas Arbitradas Area de Conocimiento  Autor:  Total Autores:  1 2 Posición Autor:  1 2 Posición Autor:  1 2 Posición Autor:  1 2 Posición Autor:  1 32 Posición Autor:  1 4 CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  MINIMEZ Y L. L. SAAVEDRA Area de Conocimiento  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina:  HORTICULTURA  POSICIÓN:  Num. Registro:  93 Ano de Publicación:  94 Ano de Publicación:  95 Ano de Publicación:  96 Ano de Publicación:  97 Ano de Publicación:  98 Ano de Publicación:  99  Volumen:  90 No. de Volumen:  91 O De la página:  40 Ala página:  50 Ala página:  50 Ala página:  50 Ano de Publicación:  98 Ano de Publicación:  99  Volumen:  90 Posición Autor:  11 Lista Autores:  91 Ano de Publicación:  92 PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA  Tipo de artículo:  Revistas Publicación:  90 Ala página:  50 Ala proteción Autor:  1 1 Lista Autores:  50 BRUNTISE, R.T.; RAMIREZ, H. WOOD, D.  Area:  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  DISciplina:  PROFECCION DE CULTIVOS  Num. Registro:  Ano de Publicación:  904		
Total Autores:         2           Posición Autore:         1           Lista Autores:         RAMIREZ, H. Y HOAD,G.V           Área de Conocimiento         Area:           CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS           Disciplina:         HORTICULTURA           Subdisciplina:         FRUTAS           Num. Registro:         92           Año de Publicación:         2000           Volumen:         331           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           0         A la página:         0           0 A la página:         0           0 A LOTO:         1           LISTA AUTORE:         2           Posición Autor:         1           LISTA AUTORE:         2           Posición Autor:         1           LISTA AUTORE:         9           Posición Autor:         1           LISTA AUTORE:         93           Año de Publicación:         999           Volumen:         936<		273
Posicion Autor:   1		2
Lista Autores:   RAMIREZ, H. Y HOAD,G,V		
Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 92 Ano de Publicación: 2000 Volumen: 321 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 0 ALDA ALDA ALDA ALDA ALDA ALDA ALDA ALDA		·
Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 92 Año de Publicación: 2000 Volumen: 321 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE De la página: 0 A la rea de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 93 Año de Publicación: 1999 Volumen: 0 Titulo artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA Tipo de artículo: Revista Arbitradas Revista Publicación: WORLD METEREOLOGICAL ORGANIZATION De la página: 53 A la página: 56 Autor: 1 Total Autores: 93 Año de Publicación: VORLD METEREOLOGICAL ORGANIZATION DE la página: 53 A la página: 56 Autor: 1 Total Autores: 94 Año de Publicación: 97 POSICION AUTOR: 1 Titulo artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 53 A la página: 56 Autor: 1 Total Autores: 3 POSICION AUTOR: 1 Titulo Artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: VORLD METEREOLOGICAL ORGANIZATION DE la página: 53 A la página: 54 Autor: 1 Total Autores: 9 PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO de Autore: 1 Titulo artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO de Artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO de Artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO de Artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO de Artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO de Artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO de Artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO DE ARTÍCULO: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA TIPO DE ARTÍCULO: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL		INAMINEZ, II. I HOAD, U.V
Disciplina:   NORTICULTURA		CIENCIAS AGRONOMICAS V VETERINARIAS
Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 92 Año de Publicación: 2000 Volumen: 321 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 0 A TA PORTICULTURAE De la página: 0 A la página: 0 A la página: 0 A la página: 0 A la página: 0 Lista Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: 4 Posición Autor: 1 Disciplina: FRUTAS  Num. Registro: 93 Año de Publicación: 1999 Volumen: 936 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA Tipo de artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: 1999 Volumen: 936 No. de Volumen: 0 Titulo artículo: Revistas Arbitradas Revista Publicación: WORLD METEREOLOGICAL ORGANIZATION De la página: 53 A la página: 56 Autor: 1 Lista Autores: 91 Total Autores: 92 Nonciento MORLD METEREOLOGICAL ORGANIZATION De la página: 53 A la página: 56 Autor: 1 Total Autores: 91 Total Autores: 92 Revista Publicación: 93 Robitradas Revista Publicación: 94 Robitradas Revista Publicación: 95 Robitradas Revista Publicación: 97 Robitradas Revista Publicación: 98 ROBITRA SARONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: 98 ROBITRA SARONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLIA SARONOMICAS Y VETERINARIAS DISCIPLIA: 94 Año de Publicación: 94 Año de Publicación: 94 Año de Publicación: 1999		
Num. Registro:         92           Ano de Publicación:         2000           Volumen:         321           No. de Volumen:         0           Titulo artículo:         A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT           Tipo de artículo:         Revistas Arbitradas           Revistas 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         Area de Conocimiento           Area:         CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS           Disciplina:         HORTICULTURA           Subdisciplina:         FRUTAS           Num. Registro:         93           Año de Publicación:         1999           Volumen:         936           No. de Volumen:         0           Título artículo:         Revistas Arbitradas           Revista Publicación:         WORLD METEREOLOGICAL ORGANIZATION           De la página:         53           A la página:         56           Autor:		
Año de Publicación:         2000           Volumen:         321           No. de Volumen:         0           Título artículo:         A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT           Típo de artículo:         Revistas Arbitradas           Revista Publicación:         ACTA HORTICULTURAE           De la página:         0           A lator:         -           Total Autores:         2           Posición Autor:         1           LIsta Autores:         H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA           Area de Conocimiento         -           Area:         CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS           Disciplina:         HORTICULTURA           Subdisciplina:         FRUTAS           Num. Registro:         93           Año de Publicación:         1999           Volumen:         9           936         No. de Volumen:           10 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	- Cabalosipinia.	i no mo
Año de Publicación:         2000           Volumen:         321           No. de Volumen:         0           Título artículo:         A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT           Típo de artículo:         Revistas Arbitradas           Revista Publicación:         ACTA HORTICULTURAE           De la página:         0           A lator:         -           Total Autores:         2           Posición Autor:         1           LIsta Autores:         H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA           Area de Conocimiento         -           Area:         CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS           Disciplina:         HORTICULTURA           Subdisciplina:         FRUTAS           Num. Registro:         93           Año de Publicación:         1999           Volumen:         9           936         No. de Volumen:           10 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	Num. Registro:	92
No. de Volumen:    A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT   Tipo de artículo: Revistas Arbitradas		2000
No. de Volumen:    A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT   Tipo de artículo: Revistas Arbitradas	Volumen:	321
Tipo de artículo: Revistas Arbitradas  Revista Publicación: ACTA HORTICULTURAE  De la página: 0  Al la página: 0  Autor:	No. de Volumen:	
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  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 93 Año de Publicación: 1999  Volumen: 0 Titulo 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: 55 Autor: 1 Total Autores: 3 Posición Autor: 1 Lista Autores: BRUINTJES, R.T.; RAMIREZ, H. WOOD, D.  Área de Conocimiento  Num. Registro: 94 Año de Publicación: 94 Año de Publicación: 97  Agronomica Servista Publicación: 97  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: AGRONOMIA  Subdisciplina: PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94  Año de Publicación: 1999	Título artículo:	A LOW CHILLING REQUIREMENT GOLDEN DELICIOUS APPLE MUTANT
De la página: 0 A la página: 0 Autor: 0 Total Autores: 2 Posición Autore: 1 Lista Autores: H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA Ārea de Conocimiento  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: 1 Total Autores: 3 Posición Autor: 1 Lista Autores: BRUINTJES, R.T.; RAMIREZ,H. WOOD, D. Area de Conocimiento  Num. Registro: 94 Año de Publicación: PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94 Año de Publicación: 94	Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
A la página:         0           Autor:	Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
Autor: Total Autores: 2 Posición Autor: 1 Lista Autores: H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA  Área de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: HORTICULTURA  Subdisciplina: FRUTAS  Num. Registro: 93 Año de Publicación: 1999 Volumen: 936 No. de Volumen: 0 Titulo 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: 999	De la página:	0
Total Autores: 2   Posición Autor: 1   Lista Autores: H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA   Area de Conocimiento   Area d	A la página:	0
Posición Autor:	Autor:	
Lista Autores: H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA  Area de Conocimiento  Area: 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: 50  Total Autores: 3  Posición Autor: 1  Lista Autores: BRUINTJES, R.T.; RAMIREZ,H. WOOD, D.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  Disciplina: AGRONOMIA  PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94  Año de Publicación: 1999	Total Autores:	2
Area de Conocimiento Area: 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: Salada Autore: Salada Autore: Salada Autore: Salada Autore: BRUINTJES, R.T.; RAMIREZ,H. WOOD, D. Area de Conocimiento Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: AGRONOMIA Subdisciplina: PAGESTOR: 94 Año de Publicación: 1999	Posición Autor:	1
Area: 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	Lista Autores:	H. RAMIREZ Y L.L. SAAVEDRA
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: 56  Autor: 1  Total Autores: 3  Posición Autor: 1  Lista Autores: BRUINTJES, R.T.; RAMIREZ,H. WOOD, D.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: AGRONOMIA  Subdisciplina: PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94  Año de Publicación: 1999	Área de Conocimiento	
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.  Area de Conocimiento  Area: CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS Disciplina: AGRONOMIA  Subdisciplina: PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94  Año de Publicación: 1999	Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
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	Disciplina:	HORTICULTURA
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	Subdisciplina:	FRUTAS
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: 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: PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94  Año de Publicación: 1999	Num. Registro:	
No. de Volumen:  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:  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	Año de Publicación:	1999
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
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	No. de Volumen:	0
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	Título artículo:	PROGRAM FOR THE AUGMENTATION OF RAINFALL IN COAHUILA
De la página: 53 A la página: 56 Autor:	Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
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		
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		
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		56
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		
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		
Área de Conocimiento         Área:       CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS         Disciplina:       AGRONOMIA         Subdisciplina:       PROTECCION DE CULTIVOS         Num. Registro:       94         Año de Publicación:       1999		·
Área:       CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS         Disciplina:       AGRONOMIA         Subdisciplina:       PROTECCION DE CULTIVOS         Num. Registro:       94         Año de Publicación:       1999		BRUINTJES, R.T.; RAMIREZ,H. WOOD, D.
Disciplina: AGRONOMIA Subdisciplina: PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94 Año de Publicación: 1999		
Subdisciplina: PROTECCION DE CULTIVOS  Num. Registro: 94  Año de Publicación: 1999		
Num. Registro: 94 Año de Publicación: 1999		
Año de Publicación: 1999	Subdisciplina:	PROTECCION DE CULTIVOS
Año de Publicación: 1999	Name Basis	
volumen: 936		
	volumen:	750

No. de Volumen:	lo
Título artículo:	MICROPHYSICAL CHARACTERISTICS OF CONVECTIVE CLOUDS IN NORTHERN MEXICO.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	WORLD METERELOGICAL 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	BREED, D. RAIVIIREZ, H. AIVD BRUTTJIVES W.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina:	
Subdisciplina:	FITOGENETICA
	T
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 METEREOLOGICAL 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	TO MITTEE TO
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Junuiscipiiia.	ILIVOTAS
Numa Damiatur	07
Num. Registro:	97
Año de Publicación:	1997
Volumen:	467
No. de Volumen:	1
ivo. de volumen:	<u>                                      </u>

Título artículo:	IDENTIFICATION OF ENDOGENOUS GEBBERELLINS IN RED DELICIUS APPLE SEEDS
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	231
A la página:	234
Autor:	204
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V.
	RAWIREZ, H. AND HOAD,G.V.
Área de Conocimiento	OLENOLAG A ODONOMICA C V VIETEDINADIA C
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	CIENCIAC ACDONOMICAC V VETEDINADIAC
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
•	ACTA HORTICULTURAE 1997
Revista Publicación:	
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	1
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	INAIVIINEE, III. AND HOAD, U.V.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
•	FRUTAS
Subdisciplina:	FRUTAS
	Tana
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 INTHE 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:	
Lista Autores:	•
	RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V.
Área de Conocimiento	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	PROTECCION DE CULTIVOS
Num. Registro:	103
Año de Publicación:	1994
Volumen:	394

No. de Volumen:	11
Título artículo:	RELATIONSHIP BETWEEN FLOWER BUD FORMATION AND CYTOKININ INAPPLE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	249
A la página:	256
Autor:	230
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ H. AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	RAWIREZ H. AND HOAD, G. V
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Subdiscipina.	FRUTAS
Numa Daniatus	104
Num. Registro: Año de Publicación:	104
	1994
Volumen:	0
No. de Volumen:	
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:	1
Posición Autor:	•
Lista Autores:	RAMIREZ H. and HOAD, G.V.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACDONOMICAC VIVETEDINADIAC
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
None Desistes	105
Num. Registro:	105
Año de Publicación:	1994
Volumen:	1
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: A la página:	61 62
Autor:	02
Total Autores:  Posición Autor:	3 2
Lista Autores:	MACIAS HERNANDEZ, H. I., RAMIREZ, H. AND REYES LOPEZ, A.
<u>Área de Conocimiento</u> Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina:	FRUTAS
Subdisciplina:	ILLIAS
Num Dogistus	104
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:	71
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	·
	RAMIREZ H. AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	OLENOVAC VODONIONIOVAC VI VIETEDINADIAC
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:	EFECTOS 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
ivo. de volumen:	U
Įi	I

LOS BIOREGULADORES, UNA ALTERNATIVA EN LA PRODUCCION DE FRUTALES TEMPLADOS
Revistas Arbitradas
CIENCIA
121
130
2
1
<u> </u>
H. RAMIREZ AND HOAD,G.V
ZOLENO A O DO NO MONO VIVETEDINADA O
CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
HORTICULTURA
FRUTAS
110
1991
19
0
EFFECTS OF BIOZYME TF ON RUSSETING IN GOLDEN DELICIOUS APPLE
Revistas Arbitradas
PLANT GROWTH REGULATOR SOCIETY OF AMERICA
142
144
3
1
·
RAMIREZ, H., MACIAS, A AND KAMARA, A.
CIENCIAC ACDONOMICAC V VETEDINADIAC
CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
HORTICULTURA
FRUTAS
T
111
1991
I
0
DIFERENCIACION FLORAL ENTRE EL MUTANTE DE MANZANO AGUA NUEVAII Y CV GOLDEN DELICIOUS
Revistas Arbitradas
SOMECH
363
372
2
1
RAMIREZ, H. Y SALVADOR CAMACHO L.L.
parameter, in 1 orientality of originality and
CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
HORTICULTURA
FRUTAS
INUINS
Luc
112
1991
1991 

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
	1
Posición Autor: Lista Autores:	<u>·</u>
_	RAMIREZ H. AND KAMARA, A.
Área de Conocimiento	OLEMONAC A ODONOMICA C. V. VETEDINADIA C.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	113
Año de Publicación:	1991
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFECTO 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.
	IMAKTINEZ C.V., CANO K.F., KAIVIKEZ, H., J. I FALACIOS, L.
Área de Conocimiento Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	114
Año de Publicación:	1990
Volumen:	
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFECTO DEL BIOREGULADOR BIOZYME TF EN TOMATE
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	SOMEFI
	501
De la página:	
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
HILL GO A CHAILICIL	<b>~</b>

Título artículo:	EFECTO DE LOS BIOREGULADORES BIOZYME TF TS EN CALABACITA
	Revistas Arbitradas
Tipo de artículo:	SOMEFI
Revista Publicación:	506
De la página:	510
A la página: Autor:	510
Total Autores:	
	5 3
Posición Autor: Lista Autores:	V.M. CUETO, P. CANO., J.D. ROSA., H. RAMIREZ Y E. MORONES
	V.W. CUETO, P. CANO., J.D. ROSA., H. RAWIREZ Y E. WORONES
Área de Conocimiento Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina: Subdisciplina:	HORTALIZAS
Subdiscipiii ia.	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
A la pagilla. Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	H. RAMIREZ Y GUEVARA, D.
Área de Conocimiento	II. KAWIKEZ I GOLVAKA, D.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	SILVICULTURA
Subdisciplina:	CONSERVACION
<u>Gubuissipiiilu</u>	CONCENTION
Num. Registro:	117
Año de Publicación:	1990
Volumen:	
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
	l l
Num. Registro:	118
Num. Registro: Año de Publicación:	118 1990
Año de Publicación:	1990
Año de Publicación: Volumen:	1990 1

ll	In the second of
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.
<u>Área de Conocimiento</u>	
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
T. 1 1/ 1	Revistas Arbitradas
Tipo de artículo:	novistas / i biti adas

lla	
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	CIENCIAC ACRONOMICAS VIVETERINARIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Norma Daminton	100
Num. Registro:	122
Año de Publicación:	1989
Volumen:	
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:	1
Posición Autor:	•
Lista Autores: Área de Conocimiento	H. RAMIREZ Y KAMARA, A.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Subdiscipinia.	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 NOROESTEDE MEXICO
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	FAO

De la ménina.	
De la página:	1 12
A la página: Autor:	12
Total Autores:	1
Posición Autor:	·
Lista Autores:	H. RAMIREZ Y GUEVARA,D.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACRONOMICAC VIVETERINARIAC
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:	UNIUFRUT
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	7 TO WILLIAM 1/7 II
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
li	

A   L   L   C   C   C   C   C   C   C   C	lea l
A la página:	54
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND KAMARA, A.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACRONOMICAS V VETERINARIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Norma Damietra	128
Num. Registro: Año de Publicación:	1987
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	0
No. de volumen:	
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.
<u>Área de Conocimiento</u>	
Área:	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
TECVISIA I UDITICACIUII.	HOITH SOILINGE

De la página:	226
A la página:	228
A la pagina: Autor:	
Total Autores:	
	1
Posición Autor:	
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y GALVANESTRADA, M.
Área de Conocimiento	ZOUTANO A OPONO MOAO VIVITTEDINADA O
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
	0
No. de Volumen:	· ·
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
<u> </u>	- Iran
Num. Registro:	133
Año de Publicación:	1986
Volumen:	UNICO
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFECTO DE DIFERENTES NIVELES DE INOCULACION DE GLOBODERAROSTOCHINENSIS SOBRE UN CULTIVO RESISTENTE Y UNO SUSCEPTIBLEDE PAPA.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
1	

la	leours
Revista Publicación:	SOMEFI
De la página:	280
A la página:	281
Autor: Total Autores:	
100001001	4
Posición Autor:	3
Lista Autores:	RODRIGUEZ, R., PEREZ, U.G., RAMIREZ, H. Y LANDEROS, J.
Área de Conocimiento Área:	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num Dogistro	134
Num. Registro: Año de Publicación:	1985
Volumen:	
	0
No. de Volumen: 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   75
A la página: Autor:	13
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y LOPEZ BERNAL, E.
Área de Conocimiento	RAWIREZ, H. Y LOPEZ BERNAL, E.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Subuiscipiiria.	INUTAS
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

la	l. co. co.
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	OUT WOULD A OP ON ON HOLD VIVET TO WAR HOLD ON THE CONTROL OF THE
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	137
Año de Publicación:	1985
Volumen:	1
No. de Volumen:	
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
A la pagilla.	
Total Autores:	2
Posición Autor:	
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V
Área de Conocimiento	NAME TO NOTE OF THE PROPERTY O
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
F-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11	
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

lı .	1
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 DELMANZANO.
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
ivo. de volumen:	O .
Título artículo:	THE USE OF DIKEGULAC OFR THE CONTROL OF VEGETATIVE GROWTH AND FRUITINF 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	KAWIKLZ, II. AND. VALDEZ I LOKES, K.II.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina:	FRUTAS
Subdisciplina:	FRUTAS
	140
Num. Registro:	143
Año de Publicación:	1983
Volumen:	
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
	<u>,                                      </u>
Num. Registro:	145
Año de Publicación:	1983
Volumen:	UAAAN
No. de Volumen:	0
Título artículo:	PROGRAMA FRUTICULTURA
Titalo di tiodio.	. NOOLUMET NOTIFICE TOWN

ll <b>-</b>	la
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:	
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:	00
Total Autores:	2
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. AND RUMAYOR A
Área de Conocimiento	NAWITCE, II. AND KOMATOK A
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
- Casarios Pinnar	, ne me
Num. Registro:	149
Año de Publicación:	1983
Volumen:	1766
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
Deviete Dublicación.	
Revista Publicación:	SOMEFI

	32
De la página:	37
A la página:	31
Autor:	
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y REANGEL SANCHEZ, M.
Área de Conocimiento	1
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	152
Año de Publicación:	1982
Volumen:	1
No. de Volumen:	0
Título artículo:	EFECTOS DEL DIKEGULAC EN EL CRECIMIENTO VEGETATIVO YPRODUCCION 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
Subdisciplina:	FRUTAS
Num. Registro:	FRUTAS  153 1982
Num. Registro: Año de Publicación:	153 1982
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen:	153
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen:	153 1982 9 0
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  154 1982 2 0
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  154 1982 2 0 LOS REGULADORES DEL DESARROLLO FUTURO EN LOS FRUTALESCADUCIFOLIOS
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  154 1982 2 0 LOS REGULADORES DEL DESARROLLO FUTURO EN LOS FRUTALESCADUCIFOLIOS Revistas Arbitradas
Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo: Revista Publicación: De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo:	153 1982 9 0 ALAR CONTROLS SHOOT GROWTH Revistas Arbitradas UP GRADE NEWS 11 13 2 1 RAMIREZ, H. AND HOAD,G.V  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  154 1982 2 0 LOS REGULADORES DEL DESARROLLO FUTURO EN LOS FRUTALESCADUCIFOLIOS

D. L é!	
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	T
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
	Tann
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
	1
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:	DAMIDEZ II DUMAVOD A V ESTDADA INI
Lista Autores: Área de Conocimiento	RAMIREZ, H. RUMAYOR, A. Y ESTRADA, J.N.
HALEA DE CONOCIMIENTO	
	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Área: Disciplina:	HORTICULTURA
Área:	
Área: Disciplina: Subdisciplina:	HORTICULTURA FRUTAS
Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	HORTICULTURA FRUTAS 157
Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación:	HORTICULTURA FRUTAS  157 1982
Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen:	HORTICULTURA FRUTAS  157 1982 2
Área: Disciplina: Subdisciplina:  Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen:	HORTICULTURA FRUTAS  157 1982 2 1
Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo:	HORTICULTURA FRUTAS  157 1982 2 1 LOS REGULADORES DEL DESARROLLO, FUTURO EN LOS FRUTALESCADUCIFOLIOOS
Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo:	HORTICULTURA FRUTAS  157 1982 2 1 LOS REGULADORES DEL DESARROLLO, FUTURO EN LOS FRUTALESCADUCIFOLIOOS Revistas Arbitradas
Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo:	HORTICULTURA FRUTAS  157 1982 2 1 LOS REGULADORES DEL DESARROLLO, FUTURO EN LOS FRUTALESCADUCIFOLIOOS

A   4 1	
A la página:	110
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	DAMPEZ II VIIICKWIII I C
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y LUCKWILL, L.C.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Norma Daminton	150
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:	1
Posición Autor:	•
Lista Autores:	RAMIREZ, H. Y RANGELSANCHEZ, M.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA
Disciplina:	FRUTAS
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:	
	IACTA HORTICULTURAE
	ACTA HORTICULTURAE
De la página:	131
De la página: A la página:	
De la página: A la página: Autor:	131 136
De la página: A la página:	131
De la página: A la página: Autor: Total Autores:	131 136 2 1
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor:	131 136 2
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores:	131 136 2 1
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento	131 136 2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  160 1981
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  160 1981 3
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  160 1981 3 0
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  160 1981 3 0 ALAR HELPS ROMES AND REDS.
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Tipo de artículo:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  160 1981 3 0 ALAR HELPS ROMES AND REDS. Revistas Arbitradas
De la página: A la página: Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Año de Publicación: Volumen: No. de Volumen: Título artículo: Revista Publicación:	131 136  2 1 RAMIEZ, H. Y HOAD, G.V.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA FRUTAS  160 1981 3 0 ALAR HELPS ROMES AND REDS. Revistas Arbitradas UPGRADE NEWS

Autor: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina:	1 RAMIREZ, H.  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Posición Autor: Lista Autores: <u>Área de Conocimiento</u> Área:	1 RAMIREZ, H.
Lista Autores: <u>Área de Conocimiento</u> Área:	RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento Área:	
Área:	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
ousuissipiiriu.	interne
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 INITATION 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	ואחויווועבן, דו. אויט דוטאט. ט. יי.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Subuiscipiiria.	INUTAS
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
r paga.	

Ì	
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 SWEEETCHERRY.
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:	
μ	1

l <del></del>	+
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 2,2DIMETHYLYDRAZIDE (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	- Vallet Control of Co
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
	p · · - · · · -
Num. Registro:	169
Año de Publicación:	1978
Volumen:	2
No. de Volumen:	0
ivo. de volumen:	
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
<u>II</u>	I I

A	147
A la página:	47
Autor:	
Total Autores:	2
Posición Autor:	
Lista Autores:	RAMIREZ H, Y HOAD G.V.
Área de Conocimiento	CIENCHAC ACRONOMICAS VIVETERINARIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
No.	170
Num. Registro:	170
Año de Publicación:	1977
Volumen:	
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:	2
Posición Autor:	
Lista Autores:	HOAD, G.V., RAMIREZ H. Y GASKIN P.
Área de Conocimiento	CIENCIAC ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA
Disciplina:	FRUTAS
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:	FRUTING IN RELATION TO LEAFPHYSIOLOGY AND HORMONES INPHLOEM SAP.
Tipo de artículo:	Revistas Arbitradas
Revista Publicación:	LONG ASHTON RESEARCH STATION REPORT, U. OF BRISTOL
D - I 4 1	
De la página:	38
A la página:	39

Autor:	1
Total Autores:	3
Posición Autor:	1
Lista Autores:	HOAD. G.V. SIMKINS. J. Y RAMIREZ, H.
Área de Conocimiento	HOAD. G.V. SIIVIKINS. J. Y KAIVIIKEZ, H.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Subdiscipiina.	INUTAS
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
	1

1	
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:	
p	· '

h	<del> </del>
	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:	<del>-</del>
Total Autores:	0
Posición Autor:	0
Lista Autores:	
Área de Conocimiento	
Área:	
Disciplina:	
Subdisciplina:	
Subdisciplina:	
L. 5	la oo
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:	<del>-</del>
Total Autores:	0
- Star Matores.	

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	<del></del>
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:	
AI:	
Tiempo en Horas:	10
Tiempo en Horas: <u>Area de Conocimiento</u>	
Tiempo en Horas: <u>Area de Conocimiento</u> Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento  Área:  Disciplina:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA
Tiempo en Horas: <u>Area de Conocimiento</u> Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento  Área:  Disciplina:  Subdisciplina:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento  Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  2
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento  Área: Disciplina: Subdisciplina:  Num. Registro: Sector:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  2  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:  Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  2
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:  Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nivel de Estudios Impartido:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  2  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento  Área: Disciplina: Subdisciplina:  Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nivel de Estudios	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  2  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Tiempo en Horas:  Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:  Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nivel de Estudios Impartido:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS  2  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA  DOCTORADO

Har I IIA	1
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	SEMINARIO I
Periodo impartido del:	
Al:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	<u> </u>
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Subulscipinia.	TECHOLOGIA DE GOLTIVOS
Num. Registro:	3
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	INGENIERIA
Nivel de Estudios	MAESTRIA
Impartido:	
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION
País:	México
Nombre del Curso o	SEMINARIO I
Asignatura Impartida:	
Periodo impartido del:	
AI:	<u> </u>
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	CIENCHAC ACRONOMICAC V VETERINARIAC
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	CULTIVOS DE CAMPO
Num. Registro:	4
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
Nivel de Estudios Impartido:	DOCTORADO
_	-
IIINombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION
Nombre Programa:	INGENIERIA EN SISTEMAS DE PRODUCCION  México
País:	México
País: Nombre del Curso o	
País:	México
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	México
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del:	México
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Sector:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO  5 INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nivel de Estudios	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO  5 INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nivel de Estudios Impartido:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO  5 INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA  DOCTORADO
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nivel de Estudios Impartido: Nombre Programa:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO  5 INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA
País: Nombre del Curso o Asignatura Impartida: Periodo impartido del: Al: Tiempo en Horas: Area de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nivel de Estudios Impartido:	México  CONTRO HORMONAL DE CULTIVOS AGRICOLAS  3  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA TECNICAS DE CULTIVO  5 INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE INGENIERIA  DOCTORADO

lı	
Nombre del Curso o	INVESTIGACION
Asignatura Impartida:	IIIV ESTIGNOION
Periodo impartido del:	
AI:	
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
Subdiscipinia.	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
AI:	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
Impartido:	
	Horticultura
Impartido: Nombre Programa:	

la -:	Firitate and a Collins of Lands
Asignatura Impartida:	Fisiotecnia de Cultivos Horticolas
Periodo impartido del:	16/08/10
Al:	17/12/10 5
Tiempo en Horas: Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
Subdiscipinia.	TECNICAS DE COLTIVO
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
AI:	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
AI:	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
r enouo impai tiuo uei.	10/00/10
ļi	I

AI:	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
AI:	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
AI:	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

AI:	11/06/10
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
- Cubaissipinia.	HOWITEID
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
AI:	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
AI:	11/06/10
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	1
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
	1
Num. Registro:	17
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. 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:	17/08/09
<u> </u>	

AI:	18/12/09
Tiempo en Horas:	5
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
<u>cubaissipiiiu.</u>	i no me
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
AI:	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
AI:	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

AI:	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
AI:	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:	Ingeniería en sistemas de Produccion
País:	México
Nombre del Curso o Asignatura Impartida:	Seminario II
Periodo impartido del:	12/01/09
AI:	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 Hortícolas
Periodo impartido del:	12/01/09

AI:	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
AI:	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. Horticolas
Periodo impartido del:	18/08/08
AI:	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
<u> </u>	

AI:	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
AI:	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. Agricolas
Periodo impartido del:	14/01/08
AI:	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

AI:	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
AI:	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
AI:	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:	Fisiotecnia de Cultivos Horticolas
Periodo impartido del:	07/01/08
<u> </u>	

AI:	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
AI:	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
AI:	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

اما	140,40,407
Al: Tiempo en Horas:	18/12/07 2
-	
Area de Conocimiento	CIENCIAC ACRONOMICAC V VETERINARIAC
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  AGRONOMIA
Disciplina:	
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. Agricolas
Periodo impartido del:	11/08/07
AI:	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
AI:	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 / 20. 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
<u> </u>	

AI:	18/12/07
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	<del>                                      </del>
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
·	
Subdisciplina:	TECNOLOGIA DE CULTIVOS
Num. Registro:	39
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	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
AI:	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 / 20. 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	Problema Especial
Asignatura Impartida:	05/0//07
Periodo impartido del:	25/06/07
Al:	27/07/07
Tiempo en Horas:	30
Area de Conocimiento	CIENCIAS ACDONOMICAS VIVETEDINADIAS
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
r en loud impartido der.	13/01/07 

AI:	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
AI:	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
AI:	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

AI:	15/06/07
Tiempo en Horas:	2
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
	T
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
AI:	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
AI:	
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

AI:	
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
AI:	
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
AI:	
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 / 20. 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
<del> </del>	

ll	1
AI:	
Tiempo en Horas:	4
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
	I
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
AI:	
Tiempo en Horas:	3
Area de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	BIOQUIMICA AGRONOMICA
oubursorpiiria.	DIOCOMMON NORONOM
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	FISIOTECNIA DE FRUTALES
Asignatura Impartida:	01/01/07
Periodo impartido del:	01/01/97
Al:	5
Tiempo en Horas:	ال ا
Area de Conocimiento	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
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
renouo impartido dei:	01/01/7/

AI:		
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	
AI:		
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	
AI:		
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	
<u> </u>		

ا ا	
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
	Г.
Num. Registro:	
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	DIPLOMA  DIPLOMADO EN ESTRES ARIOTICO EN RIANTAS
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	1
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Subdiscipiina:	FRUTAS
Num. Registro:	5
Nivel/Grado Académico:	DIPLOMADO
Número Cédula Profesional:	
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 ABSCISICO 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:	lcoahuila
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:	DIPOLMADO 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:	
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	CIFNICIAE DOLITICAE
Area:	CIENCIAS POLITICAS ADMINISTRACION PUBLICA
Disciplina: Subdisciplina:	COMERCIALIZACION
Subdiscipiina:	COMERCIALIZACION
Num. Registro:	11
Nivel/Grado Académico:	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	
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
1.1.410 40 14 10313.	EN INTERESTRICTION

li	
País:	México
Estado:	COAHUILA
Sector:	EMPRESAS PRODUCTIVAS
Organización:	GRUPO BIOQUIMICO MEXICANO S.A DE C.V
<u>Área de Conocimiento</u>	
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 / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
,	
Num. Registro:	13
	ESPECIALIDAD
Número Cédula Profesional:	
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	NONOININ
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TEMPLADAS
Subdiscipinia.	AUTHORITORY FIA TOTAL LEIGH FUNDA
Num. Registro:	14
Nivel/Grado Académico:	DOCTORADO
	DIPLOMA
Título del Nivel/Grado:	PH. D.
Fecha Obtención:	01 de octubre de 1979
	Grado Obtenido
Estatus:	
Título de la tesis:	EFFECTS OF GROWTH SUBSTANCES ON SOME PHYSIOLOGICAL PROCESSES
País:	Reino Unido
	BRISTOL
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF BRISTOL
<u>Área de Conocimiento</u>	
lı .	 

İ	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA  QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Subuiscipinia.	INCOULADORES DEL GREGIMIENTO DE LASTEANTAS
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
	MAESTRIA
Número Cédula Profesional:	
	MAESTRIA EN AGRONOMIA
	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 ENTERNAS
Sector:	ENTIDADES EXTERNAS
Organización:	UNIVERSITY OF CALIFORNIA AT DAVIS
Área de Conocimiento  Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Subulscipillia.	INOTAS
Num. Registro:	17
	MAESTRIA
Número Cédula Profesional:	
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
1	

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:	LINGÜISTICA
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 /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	AGRONOMIA
Subdisciplina:	AGRICULTURA EN ZONAS TEMPLADAS
	December
	Reseñas
Num. Registro:	1
Título Reseña:	Politicas Horticolas
Año Publicación:	2008
Título Obra:	Estrategias de la Horticultura Mundial

ll	luc e
Tipo Publicación:	Informativa
Título Publicación:	Soc. Int¿l de Ciencia Horticola
De la página:	11   17
A la página:	
País:	Bélgica
Autor:	
Total Autores:	
Posición Autor:	1
Lista Autores:	
Área Conocimiento	OLENGIAG ACRONOMICAC V VETERINARIAG
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	TECNICAS DE CULTIVO
No.	
Num. Registro:	2
Título Reseña:	Curso La nutricion en Frutales Templados
Año Publicación:	2007
Título Obra:	La Nutricion 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
L	T <sub>0</sub>
Num. Registro:	3
Título Reseña: Año Publicación:	10TH INT¿L SYMPOSIUM ON PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION A SUCCESS
	2005
Título Obra:	CHRONICA HORTICULTURAE Informativa
Tipo Publicación:	
Título Publicación:	10TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PLANT BIOREGULATORS IN FRUIT PRODUCTION
De la página:	32
A la página:	<u> </u>
País:	Bélgica Transfer de la companya del companya de la companya del companya de la co
Autor:	1
Total Autores:	
Posición Autor:	
Lista Autores:	
Área Conocimiento Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA FRUTAS
Subdisciplina:	INCIAS
Num Dogistro	
Num. Registro: Título Reseña:	4 RAIN MAKER POR BBC LONDRES. VIDEO HORIZON
Año Publicación:	1998
Título Obra:	RAIN MAKER (VIDEOCASSET)
	Informativa
Tipo Publicación:	IIIIOIIIIauva

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

	1	
Num. Registro:	1	
Titulo Capítulo:	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 Agrònomia	
Editores:	MARTÌNEZ.J.J., VAZQUEZ, M., SANTANA, R., MARTÌNEZ, A.	
Editorial:	WJED	
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	

Titulo 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 Agrònomia
Editores:	MARTÌNEZ,J.J., VAZQUEZ; M., SANTANA, R., MARTÌNEZ 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:	
sandìa.	de nitrato de plata, incrementaron substancialmente el contenido de antioxidantes y licopeno en
Num. Registro:	3
Titulo Capítulo:	INFLUENCIA DE PROHEXADIONA-CA EN LA FISIOLOGÌA 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:	Pamiroz H. Harrara P. Panavidos A. Amada C. Martinaz A
Área de Conocimiento	Ramirez, H., Herrera, B., Benavides, A., Amado, C., Martinez, A.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina:	
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
	ntas de tomate en dosis entre 100-200ppm incrementan produccion, contenido de licopeno y la
actividad enzimatica ligada a la	
Num. Registro:	PROJEVADIONA CA VIACA ECTIMULAN EL DENDIMIENTO VIA CALIDAD DE TUDEDONIOS
Titulo Capítulo:	PROHEXADIONA-CA Y AG3 ESTIMULAN EL RENDIMIENTO Y LA CALIDAD DE TUBERCÛLOS PARA SIEMBRA.
Año de publicación:	2010
Título Libro:	Libro Cientìfico Anual Agricultura, ganaderìa y Ciencia Forestal UAAAN
Editores:	DIRECCION DE INVESTIGACION
Editorial:	UAAAN
Volumen:	l .
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
очанизогрина.	HORITELEAG

Resumen:	
	iones de 100-200 ppm mejora la produccion y calidad de la papa.
Num. Registro:	5
Titulo 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
	1
Volumen:	·
N° Páginas:	22
N° Citas:	
Total Autores:	4
Posición Autor:	4
Lista Autores:	Ojeda, D., Fernandez, V., Sanchez, E., Ramirez, H.
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
	re el conocimiento actual de la nutricion en el nogal pecanero. Se presentan estudios sobre
fertilizacion , produccion y calid	
Num. Registro:	6
Titulo Capítulo:	ANTIOXIDANTES EN LAS PLANTAS: ALGUNOS FACTORES EDÀFICOS 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	Solution of the transfer of the solution of th
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	protincialo
	defensa de plantas a condiciones de èstres. Se plantean alternativas que mitigen este efecto.
	refersa de plantas a condiciones de estres. Se plantean alternativas que mitigen este efecto.
Num. Registro:	
Titulo 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:	
	n que ejercen diferentes nutrientes en el ciclo biológico del nogal pecanero.
Num. Registro:	8
Titulo Capítulo:	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	A. Deriavides-iviendoza, H. Raminez, V. Robiedo-Torres, L.O. Fuentes
-	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	1/6:
procesos que sintetizan diverso	on edáfica y ambiental con relacion al estrés que manifiestan las plantas y como se modifican los
·	g g
Num. Registro:	,
Titulo Capítulo:	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 etap	pas fenologicas del nogal pecanero y se relacionan con la importancia de la nutricion vegetal.
Num. Registro:	10
Titulo Capítulo:	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:	וועוואס
	ogicas con el uso de P-CA para solucionar deficiencias fenotípicas en frutales.
Num. Registro:	11
Titulo 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: 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	OUTUO A OPONOMICA O VAUTTERIANTE
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	
Resumen:	
	oles de correlacion y de sendero ligadas a varios fenotipos de chile ancho.
Num. Registro:	12
Titulo 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
Titulo 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; Sanchéz, E. y Ramirez,H.
Área de Conocimiento	ojeda, D, Fernandez, V, Sanichez, E. y Kaninez, H.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
niea.	CIENCIAS AGRONOMICAS I VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	I ROTAS
	de elementos macro y micro durante las diferentes etapas del desarrollo del nogal pecanero.
Num. Registro:	14
Titulo Capítulo:	Prohexadiona-Ca, Un Retardante de Crecimiento Útil en Frutales de Clima Templado
Año de publicación:	2007
•	
Título Libro:	Tópicos Selectos de Botánica 3  MARCELA GONZALEZ ALVARES Y SERGIO MANUEL SALCEDO MARTINEZ
Editores:	
Editorial:	UANL 1
Volumen:	·
N° Páginas:	222
N° Citas:	22
Total Autores:	3
Posición Autor:	
Lista Autores:	Ramirez,H., Benavides,A y Rademacher,W.
Área de Conocimiento	
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
	ones de PCA en frutales templados para eficientar su potencial genético. Se analizan los efectos
	crecimiento, induccion floral, cuajado y desarrollo del fruto y su maduracion.
Num. Registro:	15
Titulo Capítulo:	PROHEXADIONE-CA REDUCE GIBERELINAS ENDÓGENAS EN ÄPICES DE TOMATE SALADETTE Y CHILE PIMIENTO
Año de publicación:	2007
Título Libro:	Libro Científico Anual
Editores:	UAAAN
Editorial:	UAAAN
Editorial: Volumen:	UAAAN 1
Volumen:	1
Volumen: N° Páginas:	1 10
Volumen: N° Páginas: N° Citas:	1 10 23
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores:	1 10 23
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor:	1 10 23 7 1
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores:	1 10 23 7 1
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del P	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca	10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del P	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  P-Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación: Título Libro:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  2-Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007 Libro Científico Anual
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación: Título Libro: Editores:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007 Libro Científico Anual UAAAN
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación: Título Libro: Editores: Editorial: Volumen:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007 Libro Científico Anual UAAAN
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación: Título Libro: Editores: Editorial: Volumen: N° Páginas:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007 Libro Científico Anual UAAAN UAAAN UAAAN
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación: Título Libro: Editores: Editorial: Volumen: N° Páginas: N° Citas:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007 Libro Científico Anual UAAAN UAAAN 1 10 24
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación: Título Libro: Editores: Editorial: Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores:	10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies horticolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007 Libro Científico Anual UAAAN UAAAN 1 10 24 4
Volumen: N° Páginas: N° Citas: Total Autores: Posición Autor: Lista Autores: Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Resumen: De describen los efectos del Pposible uso del retardante P-Ca Num. Registro: Titulo Capítulo: Año de publicación: Título Libro: Editores: Editorial: Volumen: N° Páginas: N° Citas:	1 10 23 7 1 Ramirez,H., Herrera,B., Mendez,Y.H., Benavides,A., De La Cruz,J.A., Alvarez,V., Rancaño,J.H CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA  -Ca en la reduccion de giberelinas en apices de tomate y pimiento.Se establecen criterios de en el sistema productivo de esas especies hortícolas.  16 PRODUCCION DE PLÁNTULAS DE CUCURBITACEAS EN MACROTUNELES CUBIERTOS CON PLÁSTICOS FOTOSELECTIVOS 2007 Libro Científico Anual UAAAN UAAAN 1 10 24

Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	
Resumen:	
	so de plasticos de colores en la calidad y produccion de cultivos hortícolas.
Num. Registro:	17
Titulo 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
	3
Total Autores:  Posición Autor:	1
Lista Autores:	·
	Ramirez,H; Alonso,S. y Benavides A.
Área de Conocimiento	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDIAIADIAS
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	FRUTAS
Resumen:	
	drasticamente el crecimiento vegetativo y se liga a una reduccion notable en el contenido de las s que el efecto en auxinas muestra solo una tendencia reductora.
Num. Registro:	18
Titulo 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:	
	nados con el control vegetativo de frutales templados y sus efectos derivados hacia el induccion uto ; sus efectos en la calidad poscosecha de frutales y su accion sobre plagas y enfermedades
Num. Registro:	19
Titulo 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:	ITOKTALIZAS
	Acido Benzoico, Quitozán y Acido Salicílico prmueven un incremento en el contenido de
antioxidantes totales en acelga,	repollo y brocoló.
Num. Registro:	20
Titulo Capítulo:	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 FOROUGHBAKHCH
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	Addiberto benavides y nomero Kamirez
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina:	
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	
	s fisiologicos en plantas que pueden ser modificados con la incorporacion de señalizadores. Lo talecer los mecanismos de defensa que tiene la planta.
Num. Registro:	21
Titulo Capítulo:	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:	וועסותט
	de chincuya tienen un bajo índice de germinacion debido a su bajo contenido de giberelinas; sin
	a afectado. Con aplicaciones de giberelico, se estimula la germinación y el desarrollo inicial de la
Num. Registro:	22
Titulo Capítulo:	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
Euitores.	UAAAN
Editorial.	LIA A A N
Editorial: Volumen:	UAAAN 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	Ramillez, II, Rounguez, E. y Denavides, A.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	HONTALIZAS
Se demuestra tomate que temp	peraturas menores a 15°C reducen produccion de etileno y de actividad enzimatica responsable de
maduracion en tomate.	
Num. Registro:	23
Titulo 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 to benzoico y acido salicílico.	lerancia de tomate a condiciones de estres de temperatura cuando se aplica Quitozán ,acido
Num. Registro:	24
Titulo 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	INTWINEZ, II.
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
	HORTICULTURA
Disciplina: Subdisciplina:	HORTALIZAS
Resumen:	INDIVIALIZAS
Se analiza y discute la influenc	cia de hormonas vegetales sobre la respuesta de la planta a condiciones de estres. En particular, netaboilsmo para enfrentar condiciones de sequía, temperaturas bajo cero, ataque de plagas y
	Estancias de investigación
Num Pogistro	1
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:	FISIOLOGÍA HORTÍCOLA
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:	FISIOLOGÍA 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: País:	25 de abril de 2008
	Bélgica  Eisiología Hormonal Hortícola
Lineas de Investigación: Principales Logros:	Fisiología Hormonal Hortícola Uso de Hormonas en la produccion Hortícola
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
Г	T

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 PRODUCCIONDE 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 / 20. 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
. 3	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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	BURGOS, D
2	RAMIREZ, H
3 4	ROBLEDO, V. SANDOVAL, A
4	DAINDOVAL, 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:	60 Simposio Nacional de vHorticultura
Tipo Congreso:	Nacional Nacional
Coautores	nuonan
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
<u>Coautores</u>	,
Núm	Coautor:
1	RIVERA,C.E
2	AMADO, C.
3	BENAVIDES, A.
3 4 5	MENDEZ, O
6	HERRERA, B LEZA, P
<u>U</u>	LLEN <sub>i</sub>
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	Portugal
Num. Registro:	5
Título del trabajo:	EFECTIVIDAD 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
	practional
<u>Coautores</u>	
Núm 1	Coautor:
	BAUTISTA,E.
2	BENAVIDES, A. ROBLEDO, V.
1 2 3 4 5	GONZALEZ,F.J.
l <del>.</del>	RUÍZ,N.

Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	6
Título del trabajo:	EFECTO 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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A.
Tin a de Tarbeia	Ourface de Mandatani
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	lo .
Núm 1	Coautor: 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
<u> </u>	

Tipo Congreso:	Extranjero
<u>Coautores</u>	Extranjero
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
	Nacional
Coautores Núm	Coautor:
1	RIVERA,C.
2	BENAVIDES,A.
3	ROBLEDO, V.
	<del></del>
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	12
Título del trabajo:	EFECTO 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
<u>Coautores</u>	
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
	ISHS Council Meeting
Nombre Congreso: Tipo Congreso:	Nacional
	INACIONAL
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 Científico en la UAAAN
Tipo Congreso:	Extranjero
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	15
I	I control of the cont

	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	Casadan
Núm 1	Coautor: ZERMEÑO,A., GIL,A., HERNANDEZ,A.
<u>[1</u>	KLNIVILINO,A., GIL,A., HERIVAINDEZ,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 nutricion en el Cultivo del nogal Pecanero
Año:	2007
Nombre Congreso:	17th Congreso LatinoAmericano Ciencia del suelo
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	
Núm 1	Coautor: OJEDA,D., SANCHEZ,E., IBAVE,J.L
<u>L'</u>	טיבטה,ט., אהויטוובצ,ב., וטהיב,ט.ב
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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,ADALBERTO
2	HERRERA, BRUNO
2 3 4	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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
[I	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
<u>Coautores</u>	
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 1	Coautor:  CABRERA, D.M; BENAVIDES M.A; FUENTES L.L; ORTEGA O.
[1	CABRERA, D.IVI, BENAVIDES IVI.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
<u>Coautores</u>	
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

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
Titulo dei trabajo.	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
<u>Coautores</u>	
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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
[1	BENAVIDES ADALBERTO
T: 1 T 1 T	
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	27
Título del trabajo:	Innovacion Tecnologica y Transferencia de Tecnología
Año:	2006
Nombre Congreso:	Foro Innovacion Cientifica y Tecnologia para el Desarrollo Rural
Tipo Congreso:	Nacional
<u>Coautores</u>	
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
<u>Coautores</u>	
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
<u>Coautores</u>	

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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	RANCAÑO, H, BENAVIDES,A.
<u>                                     </u>	DENAVIDES,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
<u>Coautores</u>	Nuclonal
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
<u>Coautores</u>	
Núm 1	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 Nacional
Coautores	Tuoloidi
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES, A.
2	PERALTA, R.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
	35
Num. Registro:	EFFECT OF PCA ON GIBBERELLIN CONTEN IN APPLE
Título del trabajo: Año:	2004
Nombre Congreso:	31 ANNUAL PGRSA MEETING
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	Extranjero
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 1	Coautor: BENAVIDES, A.
	DENAVIDES, 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 do Trobajo:	Ponencia
Tipo de Trabajo:	
País:	Australia
Num. Registro:	38 EFECTO DE PCA EN MANZANO
Título del trabajo: 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
۸۵۰.	

li	2003
Nombre Congreso:	1ER CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
Tipo Congreso:	Nacional Nacional
Coautores	Nucloitui
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.
<u> </u>	pentribed, n.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	México
Num. Registro:	41
Título del trabajo:	EFECTO 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.
The de Took of	Dan and the
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	42
Título del trabajo:	GIBBERELLINS AND CYTOKININS RELATED TO FRUIT BUD FORMATION IN APPLE
Año: Nombre Congreso:	2002  XXVI INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	LXtrarijero
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	Coautor
Núm 1	Coautor:  GOMEZ CASTAÑEDA,J.
	Comme one mixed go.
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.
	- I
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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	BENAVIDES,A.
Tina da Tuabaia	Ponencia
Tipo de Trabajo:	
País:	República Corea 47
Num. Registro:	
Título del trabajo: Año:	APPLE GROWING IN NORTHEAST MEXICO 2000
Nombre Congreso:	VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TZFTSISHS
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	Lxuanjero
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
<u>Coautores</u>	1
Núm 1	Coautor:
<u> </u>	CUETO, V.
Tipo de Trabajo:	Conferencia Magistral
País:	Cuba
	49
Num. Registro:  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 Nacional
Coautores	, notional
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
<u>Coautores</u>	
Núm 1	Coautor: BENAVIDES
<u> </u>	DEIMANIDES
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	Lxtranjero
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
<u>Coautores</u>	
Núm 1	Coautor:
L	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:	Extraniero
<u>Coautores</u>	
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	
<u>Coautores</u>	1 2	
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	
<u>Coautores</u>	Extranjoro	
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	Extrarijero	
Núm	Coautor:	
1	BENAVIDES, A.	
	DEIWHDES, M.	
Tipo de Trabajo:	Poster	
País:	Israel	
Num. Registro:	57	
Título del trabajo:	USO DI BIOZYME SU ALBERI DA FRUTTO IN ZONE TEMPERATE	
Año:	1992	
	CONSORCIO AGRARIO DI FERRARA	
Nombre Congreso:		
Tipo Congreso:	Extranjero	
Coautores	Cagutar	
Núm 1	Coautor: KAMARA,A.	
L <sup>1</sup>	INIVIAINA,A.	
Tipo de Trabajo:	Ponencia	
País:	Italia	
Num. Registro:	58	
	USO DE BIOZYME EN MANZANO	
Título del trabajo: Año:	1991	
Nombre Congreso:	SYMPOSIUN BIOENZYMAS	
Tipo Congreso:	Extranjero	
Coautores Núm	Coautor:	
Núm 1	KAMARA, A.	
<u>L'</u>	ιντινισικ <b>σ</b> <sub>i</sub> σ.	
Tipo de Trabajo:	Poster	
País:	México	
	<del>-</del>	
Num. Registro:	59	
Título del trabajo:	COMPENSADORES DE FRIO	
Año:	1990	
Nombre Congreso: Tipo Congreso:	CONF. INTL PRODUCTORES DE MANZANA Extranjero	

Blesma	Casutan
Núm 1	Coautor: RUMAYOR, A.
L	IKOWATOK, 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: Coautores	Extranjero
Núm	Coautor:
1	MERY, C.
	prizery or
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
<u>Coautores</u>	
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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	VELO,L
	To .
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	63
Título del trabajo:	EFECTOS DE BIOREGULADORES SOBRE EL DESARROLLO VEGETATIVO YFORMACION DE YEMAS FLORALES EN MANZANO.
Año:	1989
Nombre Congreso:	X CONGRESO NACIONAL DE SOMEFI
Tipo Congreso:	Nacional
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
[1	HOAD, G.V.
Tipo do Trabajo:	Dononcia
Tipo de Trabajo:	Ponencia Máxico
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
<u>Coautores</u>	

Núm	
1	Coautor:  MEZQUITIC, G.
<u> I</u>	IMEZQUITIC, 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	Nacional
Núm	Coautor:
1	GALVAN, F.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	66
Título del trabajo:	PROGRAMA DE FISOLOGIA 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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
<u> </u>	KAMARA, A.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	
	México 68
Num. Registro:	
Título del trabajo: Año:	USO DE HORMONAS EN LA PRODUCCION DE FRUTALES TEMPLADOS  1989
Nombre Congreso:	
Tipo Congreso:	IV CONFERENCIAS INTERNACIONALES DE LA MANZANA  Extranjero
Coautores	Extrarijero
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
	ויזמטוטוומו
<u>Coautores</u>	

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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
[1	KAMARA, A.
T T	
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	Casadan
Núm 1	Coautor: KAMARA,A.
[1	KAIVIAKA,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	Extrangero
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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
<u>[1</u>	KAMARA,A
Tino do Trabai-	Artícula in Eutopea
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	Cacutar
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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	CANTU, C.
Time de Toebele	Demonstra
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
<u>Coautores</u>	la .
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.
l l	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
<u>Coautores</u>	Nacional
Núm	Coautor:
1	HOAD, G.V.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	79
Título del trabajo:	CORRECION DE DEFICIENCIAS FENOTIPICAS EN FRUTALESCADUCIFOLIOS MEDIANTE EL USO DE HORMONAS.
Año:	1986
Nombre Congreso:	III SIMPOSIUM DE AGRONOMIA
Tipo Congreso:	Nacional
Coautores	processing
Núm	Coautor:

1	HOAD, G.V.	
Tino do Trobojo.	Conformaio Magistral	
Tipo de Trabajo: País:	Conferencia Magistral	
	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.	
	00210, 4.	
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	
<u>Coautores</u>	Nucional	
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	
<u>Coautores</u>		
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 ESTODO DE COAHUILA	
Tipo Congreso:	Nacional Nacional	
<u>Coautores</u>	p. 4555. 145.	
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	Casadan	
Núm 1	Coautor:  MEZQUITIC, G.	_
<u> </u>	INILEGOTTIO, 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	Latingero	
Núm	Coautor:	$\neg$
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	
<u>Coautores</u>		
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	
<u>Coautores</u>		
Núm 1	Coautor:	
I I	ROBLES,V.	
T: : -	I	

	Artículo in Extenso.	
País:	México	
Num. Registro:	90	
Título del trabajo:	LA FISIOLOGIA HORMONAL EN FRUTALES CADUCIFOLIOS	
Año:	1984	
Nombre Congreso:	SEMINARIOS EN INVESTIGACION	
Tipo Congreso:	Nacional Nacional	
Coautores	Nacional	
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	
<u>Coautores</u>		
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	
Núm 1	Coautor: HOAD, G.V.	
<u> </u>	p. (3, 12) (3, 1)	
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 Nacional	
<u>Coautores</u>	1.400.00	
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	0
Núm 1	Coautor: VALDES, H.
LI	IVALUES, N.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
Num. Registro:	97
Título del trabajo:	· · ·
Año:	LA FISIOLOGIA DEL FRUTAL TEMPLADO  1983
Nombre Congreso:	FISIOLOGIA DE FRUTALES
Tipo Congreso:	Nacional Nacional
Coautores	INACIONAL
	Coautor:
Núm 1	Coautor: IÑIGUEZ, G.
	IÑIGUEZ, G.
Núm 1	IÑIGUEZ, G.
Núm 1 Tipo de Trabajo:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral
Núm 1 Tipo de Trabajo: País:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral México
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98
Núm  1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA
Núm  Tipo de Trabajo:  País:  Num. Registro:  Título del trabajo:  Año:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA 1983
Núm  1  Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional
Núm  1  Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:
Núm  1  Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA 1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral México 98 LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA 1983 UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO Nacional  Coautor: BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral México
Núm  1  Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm  1  Tipo de Trabajo: País: Num. Registro:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983  PARASITOLOGIAUAAAN
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983  PARASITOLOGIAUAAAN  Nacional
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983  PARASITOLOGIAUAAAN
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Tipo Congreso: Coautores	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983  PARASITOLOGIAUAAAN  Nacional  Coautor:  Coautor:
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Titulo del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Tipo Congreso: Coautores	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983  PARASITOLOGIAUAAAN  Nacional  Coautor:  Coautor:
Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Coautores Núm 1 Tipo de Trabajo: País: Num. Registro: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Título del trabajo: Año: Nombre Congreso: Tipo Congreso: Tipo Congreso: Tipo Congreso:	IÑIGUEZ, G.  Conferencia Magistral  México  98  LA INVESTIGACION SILVOAGROPECUARIA  1983  UNIV. AUT. AGRARIA ANTONIO NARRO  Nacional  Coautor:  BUSTAMANTE, M.A.  Conferencia Magistral  México  99  LAS HORMONAS VEGETALES  1983  PARASITOLOGIAUAAAN  Nacional  Coautor:  GALVAN, M.

	100
Título del trabajo:	LOS FRUTALES EN LA ALIMENTACION
Año:	1983
Nombre Congreso:	DIA MUNDIAL DE LA SALUD OEAUAAAN
Tipo Congreso:	Extranjero
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	MEZQUITIC, G.
Time de Toebeie	D
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.
The state of the s	D
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	Coautor:
Núm 1	HOAD, G.V.
I .	PIOND, C.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.
<del></del>	lo ·
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	nacional
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 1	Coautor: RUMAYOR, A.
L'	INDIVITOR, 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
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	FUANTOS, S.
Tipo de Trabajo:	Ponencia
País:	México
	108
Num. Registro: Título del trabajo:	GIBBERELLINS
Año:	1979
Nombre Congreso:	POTENTIAL USE OF PLANT GROWTH REGULATORS IN FRUIT GROWING
Tipo Congreso:	Extranjero
<u>Coautores</u>	
Núm	Coautor:
1	HOAD, G.V.
	1-
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
A # -	

li	1974
Nombre Congreso:	II CONFERENCIAS INTERNACIONALES DE PRODUCTORES DE NUEZ
Tipo Congreso:	Extranjero
Coautores	Extranjoro
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:	Nazario 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 / 20. 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 Cascàra
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 Cascára (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
País:	
País: Sector: Organización / 20. Nivel /	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País: Sector: Organización / 20. Nivel /	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No):	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA No CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA HORTALIZAS 6
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No):	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009  Si
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA No CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA HORTALIZAS 6 Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009 Sí Emilio Bautista Vargas
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009  Si  Emilio Bautista Vargas  MAESTRIA
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA HORTALIZAS 6 Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009 Si Emilio Bautista Vargas  MAESTRIA 29 de octubre de 2009 México
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009  Sí  Emilio Bautista Vargas  MAESTRIA  29 de octubre de 2009
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009  Sí  Emilio Bautista Vargas  MAESTRIA  29 de octubre de 2009  México  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel /	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009  Si  Emilio Bautista Vargas  MAESTRIA  29 de octubre de 2009  México  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009  Si  Emilio Bautista Vargas  MAESTRIA  29 de octubre de 2009  México  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No):	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  HORTICULTURA  HORTALIZAS  6  Efectividad del Lodo Industrial Textil en la Produccion de Hortenzias en Maceta 29 de octubre de 2009  Si  Emilio Bautista Vargas  MAESTRIA  29 de octubre de 2009  México  INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA

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):	Si
Autor:	Carlos Amado Ramirez
Grado Académico	MAESTRIA
obtenido/por obtener:	
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):	Si
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	1
Area:	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 Ernesto Jiménez Santana
Autor: Grado Académico obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	30 de abril de 2009
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / PROGRAMA DE GRADUADOS
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	pro-
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
H	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

Fecha Conclusión:	20 do enero de 2000
Concluída (Sí/No):	20 de enero de 2009 Sí
Autor:	Jorge Alejandro Torres Gonzale
Grado Académico	Jorge Alejanuro Torres Gorizale
obtenido/por obtener:	MAESTRIA
Fecha obtención:	30 de enero de 2009
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:	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	LICENCIATURA
obtenido/por obtener: Fecha obtención:	10 de diciembre de 2008
	México
País:	<b>,</b>
Sector: Organización / 20. Nivel /	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS 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:	13
Título de la Tesis:	Efecto de Cepas de Azospirillum sp. en la Productividad del Pimiento Morron (capsicum annuum 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 / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	In
Area:	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	DOCTORADO
Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención:	DOCTORADO  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:	IAGRONOMIA I
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	INO
Área:	CIENCIAS ACDONOMICAS V VETEDINADIAS
	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS HORTICULTURA
Disciplina:	
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	P · · ·
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
-	21
Num. Registro: 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	LICENCIATUDA
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	jno
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
nica.	OTENOTAS AGRONOMINAS I VETERINARIAS

Disciplina:	HORTICULTURA I
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 (Lycopersicon esculentum Mill) y Chile pimiento (Capsicum annum 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 solucion 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
II	<u> </u>

lı	
Título de la Tesis:	Efecto de acido benzoico y del complejo de poliacido acrilico-quitozan en tomate (Lycopersicon
Facha Canalysián	esculentum Mill.) cultivado en suelo calcareo
Fecha Conclusión:	18 de agosto de 2005 Si
Concluída (Sí/No): Autor:	Carlos Daniel Burgos Limón
Grado Académico	Carlos Daniel Burgos Limon
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:	Micromorfologia de la epidermis foliar de plantas sanas y enfermas de Agave tequilana Weber
Fecha Conclusión:	21 de junio de 2005
Concluída (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 éstres sobre los parametros estómaticos en hortalizas
Fecha Conclusión:	13 de abril de 2005
Concluída (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 acidos salicílico y benzoico en el contenido de minerales de la papa (Solanum tuberosum L.)
Fecha Conclusión:	12 de abril de 2005
Concluída (Sí/No):	Sí
μ	1

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 / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	OLEMONAC A ODOMOMICA C V VIETEDINADIA C
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	HORTICULTURA
Subdisciplina:	HORTALIZAS
Num. Registro:	
Título de la Tesis:	Influencia de señalizadores del éstres en hortalizas y su relacion con antioxidantes
Fecha Conclusión:	15 de marzo de 2005
Concluída (Sí/No):	Sí
Autor:	José Hugo Rancaño Arrioja
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 (Lycopersicon esculentum 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
	Evaluacion del efecto de los acidos salicilico y benzoico sobre el crecimiento y rendimiento en el
Título de la Tesis:	cultivo de papa (Solanum tuberosum 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 apilcacion foliar de ácidos salicílico y benzoico en la produccion de papa (Solanum tuberosum L.) veriedad 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
	Sí
Concluída (Sí/No):	
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
Num. Registro.	
Título de la Tesis:	Efecto de la aplicacion de señalizadores del estrés en el contenido de vitamina C y minerales en tomate (Lycopersicon esculentum (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 (Lycopersicon esculentum 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	INOCIO INIA. I ETAILA INIATIJATIEZ
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	<u></u>
7.1. Ca Concention	Τ

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	TORRES GONZALEZ JOLE
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:	EFECTOS DE TEMPERATURA SOBRE PROCESOS FISIOLOGICOS 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
·	

li	GERMINACION Y CRECIMIENTO DE PLANTULA EN CHINCUYA Y SU RELACION CON
Título de la Tesis:	GIBERELINAS Y ACIDO ABSCISICO
Fecha Conclusión:	02 de octubre de 2002
Concluída (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
Concluída (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	
Area:	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
Concluída (Sí/No):	SÍ OJEDA BARRIOS DAMARIS LEOPOLDI
Autor: Grado Académico	OJEDA BARRIOS DAMARIS LEOPOLDI
obtenido/por obtener:	DOCTORADO
Fecha obtención:	12 de julio de 2002
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	CIENCIAC ACDONOMICAS VIVETEDIA ADIAS
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	USO DE FERTILIZANTES
Num. Registro:	45  EFECTO DE ELIVATOS DE CALCIO PODE V MACNESIO EN LA VIDA DE DOSCOSECHA EN
Título de la Tesis:	EFECTO DE FULVATOS DE CALCIO, BORE Y MAGNESIO EN LA VIDA DE POSCOSECHA EN TOMATE
Fecha Conclusión:	19 de junio de 2002
Concluída (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
Concluída (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
Concluída (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	T
Area:	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
Concluída (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 / 20. 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:	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 / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA No
Otra Institución (Sí/No):	INO
Área Conocimiento Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
•	
Num. Registro:	50
Num. Registro: Título de la Tesis:	50 INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión:	50 INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991
Num. Registro: Título de la Tesis:	50 INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico	50 INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Sí
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor:	50 INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Sí LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ MAESTRIA
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Sí LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Sí LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ MAESTRIA 21 de agosto de 1991 México
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Sí LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ MAESTRIA 21 de agosto de 1991
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 20. Nivel /	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  Sí  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  Sí  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No):	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  Sí  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  SI  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  No
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  SÍ  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  NO  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  Sí  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Sí LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ MAESTRIA 21 de agosto de 1991 México INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Si LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ MAESTRIA 21 de agosto de 1991 México INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO NO  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA BIOQUIMICA AGRONOMICA 51 ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL 21 de agosto de 1991 Si LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ MAESTRIA 21 de agosto de 1991 México INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS QUIMICA AGRONOMICA BIOQUIMICA AGRONOMICA 51 ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS PRODUCTOS DE USO AGRICOLA EN EL MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS.
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  Si  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  BIOQUIMICA AGRONOMICA  51  ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS PRODUCTOS DE USO AGRICOLA EN EL MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS.  20 de agosto de 1990
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No):	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  Sí  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  BIOQUIMICA AGRONOMICA  51  ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS PRODUCTOS DE USO AGRICOLA EN EL MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS.  20 de agosto de 1990  Sí
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  SI  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  NO  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  BIOQUIMICA AGRONOMICA  51  ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS PRODUCTOS DE USO AGRICOLA EN EL MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS.  20 de agosto de 1990  SI  BLANCA MARINA FUENTES
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  SI  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  NO  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  51  ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS PRODUCTOS DE USO AGRICOLA EN EL MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS.  20 de agosto de 1990  SI  BLANCA MARINA FUENTES  LICENCIATURA
Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención: País: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Otra Institución (Sí/No): Área Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina: Num. Registro: Título de la Tesis: Fecha Conclusión: Concluída (Sí/No): Autor: Grado Académico obtenido/por obtener: Fecha obtención:	INVESTIGACION DE BIOZYME TF EN FRIJOL  21 de agosto de 1991  SI  LAURA MARIA GONZALEZ MENDEZ  MAESTRIA  21 de agosto de 1991  México  INST. DE EDU. SUP. PRIVADAS  INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY / CAMPUS MONTERREY / DIRECCION DE INVESTIGACION Y POSGRADO  No  CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS  QUIMICA AGRONOMICA  BIOQUIMICA AGRONOMICA  BIOQUIMICA AGRONOMICA  51  ESTUDIO EXPLORATORIO DE LA COMBINACION DE BIOZYME TF, ACIDOSHUMICOS Y OTROS PRODUCTOS DE USO AGRICOLA EN EL MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS.  20 de agosto de 1990  SI  BLANCA MARINA FUENTES  LICENCIATURA  20 de agosto de 1990

Organización / 2o. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	,
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	52
Título de la Tesis:	EFECTO 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):	lno
Área Conocimiento	1
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 ABSCISICO (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 AGRONOMICAS T VETERINARIAS
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:	
Concluída (Sí/No):	19 de julio de 1989 Sí
Autor:	JUAREZ RIVERA JORGE LUIS
Grado Académico	JOAREZ RIVERA JORGE LUIS
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	LICENCIATURA
obtenido/por obtener:	LICENCIATORA
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:	EFECTOS 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 No
Área Conocimiento	INO
	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Area:	
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS

lla	Tea
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):	Si
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 /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	OLEMONAS AODOMONIOAS VIVETEDIVISMO
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

l	DE MANZANO DURANTE EL LETARGO.
Focha Capalusión:	
Fecha Conclusión:	17 de julio de 1987 Sí
Concluída (Sí/No):	
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
Concluída (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
Concluída (Sí/No):	Si
Autor:	ARNOLDO SAUL ESPINOSA CASTOLO
Grado Académico	LICENCIATURA
obtenido/por obtener:	LIGUNGIATOKA
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
i cond conclusion.	THE JUNE OF 1707

Grado Académico obtenido/por obtener:  Fecha obtención:  País:  Sector:  Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel:  Otra Institución (Sí/No):  No Área Conocimiento	NOLDO SAUL ESPINOZA CASTOLA  CENCIATURA  de julio de 1987  exico  ST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  IIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE RONOMIA
obtenido/por obtener:  Fecha obtención:  País:  Sector:  Organización / 2o. Nivel / UN 3er. Nivel:  Otra Institución (Sí/No):  No Área Conocimiento	de julio de 1987 exico ST. DE EDU. SUP. PUBLICAS IIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
Fecha obtención: 14 País: Mé: Sector: INS Organización / 2o. Nivel / UN 3er. Nivel: AGI Otra Institución (Sí/No): No Área Conocimiento	exico ST. DE EDU. SUP. PUBLICAS IIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
Sector: INS Organización / 20. Nivel / UN 3er. Nivel: AGI Otra Institución (Sí/No): No Área Conocimiento	ST. DE EDU. SUP. PUBLICAS IIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
Organización / 2o. Nivel / UN 3er. Nivel: AGI Otra Institución (Sí/No): No Área Conocimiento	IIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel: AGI Otra Institución (Sí/No): No Área Conocimiento	
Área Conocimiento	
Área: CIE	
	ENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina: QU	IIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina: REG	GULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro: 68	
	DUCCION DE PRECOSIDAD EN MANZANO CON ALAR.
Fecha Conclusión: 13	de julio de 1987
Concluída (Sí/No): Sí	
Autor: ANG	GEL GERMAN CARDENAS CORONA
Grado Académico obtenido/por obtener:	CENCIATURA
	de julio de 1987
País: Mé:	xxico
Sector: INS	ST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel / UN	IIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE RONOMIA
Otra Institución (Sí/No): No	
Área Conocimiento	
Área: CIE	ENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina: QU	IIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina: REG	GULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro: 69	
	NTROL DE LA CLOROSIS FERRICA EN TOMATE POR FULVATO DE HIERRO
Fecha Conclusión: 22	de abril de 1987
Concluída (Sí/No): Sí	
Autor: CUI	EVAS PEREZ APOLONIO
Grado Académico	NESTRIA
obtenido/por obtener:	LUTKIA
Fecha obtención: 22	de abril de 1987
País: Mé	ixico
	ST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
9	IIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE RONOMIA
Otra Institución (Sí/No): No	
Área Conocimiento	
Área: CIE	ENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
<del></del>	IIMICA AGRONOMICA
	GULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro: 70	
Hitulo de la Tesis:	ECTO DE BIORREGULADORES Y POLINIZACION ARTIFICIAL SOBRE EL CUAJADO DE FRUTO MANZANO CULTIVAR RED DELICIOUS.
Fecha Conclusión: 15	de diciembre de 1986
Concluída (Sí/No): Sí	
Autor: RO	DOLFO JAVIER GONZALEZ BANTE
Grado Académico obtenido/por obtener:	CENCIATURA

Fecha obtención:	15 de diciembre de 1986
País:	México
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. 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:	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	Ta
Area:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	73   EFECTO DEL ACIDO 2CLOROETIL FOSFONICO SOBRE LA MADURACION DEL MANZANO CV. RED
Título de la Tesis:	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 / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Otra Institución (Sí/No):	No
Área Conocimiento	Ta
Area:	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
Concluída (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 ABSCISICO EN APICES DE MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS ASPERJADOS CON ALAR85
Fecha Conclusión:	12 de agosto de 1985
Concluída (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:	EFECTOS DE ALAR EN EL MANZANO CV. ROME BEAUTY.
Fecha Conclusión:	18 de julio de 1985
Concluída (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
·	80
Num. Registro:	ACEITE TECNOL 90 NUEVA ALTERNATIVA PARA PRODUCIR MANZANO EN CLIMA CON
Título de la Tesis:	INVIERNOS CALIDOS
Fecha Conclusión:	12 de febrero de 1985
Concluída (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	11
Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	81
ivuili. Registiu.	DETERMINACION DEL CONTENIDO ENDOGENO DE ACIDO ABSCISICO EN YEMAS DE MANZANO
Título de la Tesis:	CULTIVAR GOLDEN DELICIOUS Y EL MUTANTE AGUA NUEVA II
Fecha Conclusión:	19 de julio de 1984
Concluída (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:	EFECTOS DE ALAR EN EL CONTENIDO ENDOGENO DE GIBERELINAS EN APICES DE MANZANO CV. GOLDEN DELICIOUS
Fecha Conclusión:	19 de julio de 1984
Concluída (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 No
Área Conocimiento	INO
-	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Area:	
Disciplina:	QUIMICA AGRONOMICA
	I

Subdisciplina:	REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS
Num. Registro:	83
Título de la Tesis:	EFECTO DE DIGULAC EN EL CRECIMIENTO VEGETATIVO Y PRODUCCION DEL NOGAL PECANERO.
Fecha Conclusión:	16 de julio de 1984
Concluída (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
Concluída (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
Concluída (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
ji	

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 /	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:	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 (SOLANUN 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	
Concluída (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

<b> </b>	LA MOLÉCULA P-CA APLICADA AL CULTIVO ESTIMULA UN INCREMENTO EN LA PRODUCCION
Resumen:	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:	
Name to Barana Ha	CAPTHOLIOC HICPOCCOPICOC
Nombre Desarrollo:	CARTUCHOS HIGROSCOPICOS
Tipo:	Institución EDUTANIA TORRESCO ANA PEROS
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 AGRÌCOLA
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:	
II	I

06:-4: 4-1 4	1
Objetivo del desarrollo:	GUIA PARA USO DE SEÑALIZADORES EN HORTALIZAS BAJO ESTRES
Impacto:	GUIA PARA USO DE SENALIZADORES 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	CRUPO PLOQUIMICO MEVICANO
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:	SSECTION OF THE PROPERTY OF TH
Mecanismo Transferencia:	
Formacion Recursos	
humanos:	
<u></u>	

PROGRAMA DE INDUCCION DE LLUVIAS EN COAHUILA
Institución
01/01/1999
INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
México
TECNICA PARA INDUCCION DE LLUVIAS
Experiencia Laboral
Experiencia Laboral
1
1 Institución
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
1 Institución
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES CULTIVO DE MANZANA
Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA INVESTIGADOR EN DESARROLLO 01 de enero de 2002 31 de diciembre de 2002 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL  AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE FRUTALES Y NUECES CULTIVO DE MANZANA

Num. Registro:

Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	AGRONOMIA
Nombramiento:	ORIENTADOR EN PROYECTOS DE INVESTIGACION
Fecha Inicio:	01 de enero de 2001
Fecha Fin:	31 de diciembre de 2001
País:	México
4	
Área de Conocimiento	QUENQUAC DE LA VIDA
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
	T
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	Ta
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	l l
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Subdiscipinia.	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
rais.	Estados Offidos
Área de Conocimiento	
Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
•	
A a & i , i al a al   P = = 4 1	
Actividad Económica	
Sector:	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA
	AGRICULTURA GANADERIA APROVECHAMIENTO FORESTAL PESCA Y CAZA CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS
Sector:	
Sector: Rama:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS
Sector: Rama: Clase:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 20. Nivel /	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA DIRECTOR DE INVESTIGACION
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 20. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA DIRECTOR DE INVESTIGACION 01 de noviembre de 1986
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA DIRECTOR DE INVESTIGACION 01 de noviembre de 1986 01 de noviembre de 1990
Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:  Área de Conocimiento	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS  CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS  INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  DIRECTOR DE INVESTIGACION  01 de noviembre de 1986  01 de noviembre de 1990  México
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:  Área de Conocimiento Área:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS  CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS  INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  DIRECTOR DE INVESTIGACION  01 de noviembre de 1986  01 de noviembre de 1990  México  CIENCIAS DE LA VIDA
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:  Área de Conocimiento Área: Disciplina:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS  CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS  INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  DIRECTOR DE INVESTIGACION 01 de noviembre de 1986 01 de noviembre de 1990  México  CIENCIAS DE LA VIDA  BOTANICA
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:  Área de Conocimiento Área:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS  CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS  INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  DIRECTOR DE INVESTIGACION  01 de noviembre de 1986  01 de noviembre de 1990  México  CIENCIAS DE LA VIDA
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:  Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS  CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS  INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  DIRECTOR DE INVESTIGACION 01 de noviembre de 1986 01 de noviembre de 1990  México  CIENCIAS DE LA VIDA  BOTANICA
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:  Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:  Actividad Económica	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA DIRECTOR DE INVESTIGACION 01 de noviembre de 1986 01 de noviembre de 1990 México  CIENCIAS DE LA VIDA BOTANICA FISIOLOGIA VEGETAL
Sector: Rama: Clase: Lineas de Investigación 1: Lineas de Investigación 2: Lineas de Investigación 3: Principales Logros:  Num. Registro: Entidad: Sector: Organización / 2o. Nivel / 3er. Nivel: Nombramiento: Fecha Inicio: Fecha Fin: País:  Área de Conocimiento Área: Disciplina: Subdisciplina:	CULTIVO DE GRANOS Y SEMILLAS OLEAGINOSAS  CULTIVO ANUAL DE OTRAS SEMILLAS OLEAGINOSAS  INDUCCION DE LLUVIAS  ADAPTACION DE LA TECNICA DEL SEMBRADO DE NUBES PARA INDUCIR LLUVIAS EN ZONA DE ESCASA PRECIPITACION  6 Institución INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS  UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE AGRONOMIA  DIRECTOR DE INVESTIGACION 01 de noviembre de 1986 01 de noviembre de 1990  México  CIENCIAS DE LA VIDA  BOTANICA

Clase:	CULTIVO DE OTROS FRUTALES NO CITRICOS Y DE NUECES
Lineas de Investigación 1:	INVESTIGACION AGROPECUARIA
Lineas de Investigación 2:	INVESTIGACION AGROPECUARIA
Lineas de Investigación 3: Principales Logros:	ESTABLECIMIENTO DE PISTACHO Y OLIVO EN ZONAS ARIDAS CON TRAMPAS DE AGUA
Frincipales Logios.	ESTABLECTIVITENTO DE FISTACITO I OLIVO EN ZONAS AKIDAS CON TRAIVIFAS DE AGOA
Num. Registro:	7
Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 2o. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	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
Subdiscipinia.	I TOTOLOGIN 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
	P. ISISSON FEDERAL
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
Numa Danistos	
Num. Registro:	9 Unational de
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	1

Área:	CIENCIAS DE LA VIDA
Disciplina:	BOTANICA
Subdisciplina:	FISIOLOGIA VEGETAL
Subdiscipinia.	TISTOLOGIA 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 Dogistro	12
Num. Registro: Entidad:	Institución
Sector:	INST. DE EDU. SUP. PUBLICAS
Organización / 20. Nivel /	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO / UNIDAD SALTILLO / DIVISION DE
3er. Nivel:	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
Ashiridad Faan faaisa	
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:	HISTOLOGIA HORIOTRAL HORTOTROLLA
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 Canacimienta	
Área de Conocimiento Área:	CIENCIAS AGRONOMICAS Y VETERINARIAS
Disciplina: Subdisciplina:	HORTICULTURA FRUTAS
Subuiscipiiia.	וועטואס
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
l	1

Lineas de Investigación 1:	FISIOLOGIA HORMONAL HORTOFRUTICOLA
	SEÑALIZADORES EN PLANTAS LIGADOS AL ÉSTRES
Lineas de Investigación 2:	PRIMEITADOKES EIN LEUNIUS FIGUDOS UF ESTRES
Lineas de Investigación 3:	DENTIFICACION VIOLENTEDITACION DE HODIMONO VECETA ES EN DADTICIA D
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 Estres en la Produccion de Cultivos Hortícolas
Estado de la Patente:	En Trámite
Tipo:	Innovación
Descripción:	Substancias para uso hidropónico
Explotación Industrial:	Substancias para uso maroponico
Quién lo Explota:	Productores de hortalizas y viveristas
	Productores de flortalizas 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:	<u>~</u>
Actividad Económica:	<u> </u>
Actividad Economica.	
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 éstres fisiologico y actuan como

Resumen:	estimulantes de sintesisi de antioxidantes
Estado de la Patente:	En Trámite
Tipo:	Mejora
Descripción:	Señalizadores de adaptacion al éstres 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:	

# Patentes en otros países

#### Derechos de Autor

### Desarrollo de SoftWare

#### Idiomas

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

# Certificaciones por Consejos Médicos