

Reporte CVU Completo

1. Datos básicos[Datos generales](#)[Domicilio de residencia](#)**2. Formación académica**[Grados Académicos](#)[Certificaciones Médicas](#)[Otro](#)**3. Trayectoria profesional**[Experiencia laboral](#)[Estancias de investigacion](#)**4. Producción científica, tecnológica y de innovación****4.1 Científica**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Reportes técnicos](#)[Memorias](#)[Documentos de trabajo](#)[Reseñas](#)**4.2 Tecnológica y de innovación**[Desarrollos tecnológicos](#)[Innovación](#)[Desarrollo de software](#)[Patentes](#)**5. Formación de capital humano****5.1 Docencia**[Cursos impartidos](#)**5.2 Tesis dirigidas**[Tesis Dirigidas](#)**5.3 Diplomados**[Diplomados](#)**6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación****6.1 Difusión**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Participación en congresos](#)**6.3 Divulgación**[Divulgación](#)**7. Vinculación**[Redes Temáticas CONACYT](#)[Redes de investigación](#)[Proyectos de investigación](#)[Grupos de investigación](#)**8. Evaluaciones**[Evaluaciones CONACYT](#)[Evaluaciones no CONACYT](#)**9. Premios y distinciones**[Distinciones CONACYT](#)[Distinciones no CONACYT](#)**10. Lenguas e idiomas**[Idiomas](#)[Lenguas indígenas](#)

Reporte CVU Completo

Datos generales		
CURP: GAMG570505HSPLRB04	Fecha de nacimiento: 05/may/1957	RFC:
Nombre: GABRIEL	Primer apellido: GALLEGOS	Segundo apellido: MORALES
Sexo: Masculino	Estado conyugal:	País de nacimiento: México
Entidad federativa: SAN LUIS POTOSÍ		CVU: 4573
Contacto principal: gabgalmor@yahoo.com.mx		Nacionalidad: Mexicana

Medios de contacto			
Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	gabgalmor@yahoo.com.mx	SI

Grados académicos	
Título: QUIMICO BACTERIOLOGO PARASITOLOGO	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 0000000000	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: AISLAMIENTO E IDENTIFICACION DE LEVADURAS QUE CREZCAN SOBRE ETANOL PARA PRODUCCION DE BIOMASA	
Fecha de obtención: 01/jun/1980	
País de obtención de grado: México	

Grados académicos	
Título: MAESTRIA EN CIENCIAS ESP. MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	
Nivel de escolaridad: Maestría	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 0000000000	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: PRODUCCION Y TOXICIDAD DE CEPAS NATIVAS DE BACILLUS THURINGIENSIS EN MEDIOS DE CULTIVO CON MELAZAS Y SUBPRODUCTOS	
Fecha de obtención: 04/nov/1985	
País de obtención de grado: México	

Grados académicos	
Título: CIENCIAS AGRICOLAS ESPECIALIDAD PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nivel de escolaridad: Doctorado	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 0000000000000000	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: DESARROLLO Y EVALUACION TOXICOLOGICA DE UN BIOINSECTICIDA A BASE DE BACILLUS THURINGIENSIS (BERLINER) UTILIZANDO LARVAS	
Fecha de obtención: 01/dic/1996	
País de obtención de grado: México	

Otro	
Formación continua: Diplomado	
Nombre: DIPLOMADO Y BIOINGENIERIA DEL CINVESTAV	
Institución:	
Año: 1980	Horas totales: 0

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR DE POSTGRADO

Logros:

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

Inicio: 01/jun/1986

Fin: 01/nov/1992

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

DIRECTOR DE PROYECTO DE INVESTIGACION

Logros:

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS PUBLICACIONES EQUIPAMIENTO DE LABORATORIOS

Inicio: 01/sep/1988

Fin: 01/dic/1992

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
-------	--------

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

Nombre del puesto / Nombramiento: MAESTRO DE TIEMPO COMPLETO	
Logros: FORMACION DE RECURSOS HUMANOS EQUIPAMIENTO DE LABORATORIOS	
Inicio: 01/jun/1993	Fin: 01/dic/1996

Experiencia laboral	
Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento: BECARIO DE POSTGRADO	
Logros: TITULO DE DOCTORADO	
Inicio: 02/ago/1993	Fin: 31/dic/1996

Experiencia laboral	
Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento: GERENTE TECNICO	
Logros: CREAR Y ESTABLECER UN CENTRO DE PRODUCCION DE ORGANISMOS BENEFICOS PARA LA AGRICULTURA	
Inicio: 01/jul/1996	Fin: 01/ago/1997

Reporte CVU Completo

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR INVESTIGADOR CATEGORIA C DE T.C.

Inicio: 04/ago/1997

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR INVESTIGADOR CATEGORIC

Logros:

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS DE LA ESPECIALIDAD PUBLICACION DE LIBROS ESPECIFICOS DE BIOCONTROL TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN CONTROL MICROBIANO DE PLAGAS A TERCEROS PAISES NICARAGUA. PUBLICACIONES ESPECIFICAS DE CONTROL MICROBIANO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA A EMPRESAS PRODUCTIVAS DE AGROQUIMICOS. DESARROLLO DE INVESTIGACION BASICA Y APLICADA PARA EL USO DE MICROORGANISMOS Y SUS PRODCUTOS EN LA AGRICULTURA. CAPACIOTACION Y ACTUALIZACION DE AGRICULTORES. CAPACITACION TECNICA PROFESIONAL Y DE EMPLEO. ENZEÑANSA Y FORMACION PROFESIONAL A NIVEL DE LICENCIATURA, MAESTRIA Y DOCTORADO

Inicio: 01/nov/1996

Fin:

Estancia Investigación

Nombre de estancia:

Tipo de estancia:

Institución:

Fecha Inicio: 01/ene/1984

Fecha Fin: 06/feb/1984

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Estancia Investigación	
Nombre de estancia:	
Tipo de estancia:	
Institución:	
Fecha Inicio: 01/ene/1984	Fecha Fin: 07/ago/1989

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Estancia Investigación	
Nombre de estancia:	
Tipo de estancia:	
Institución:	
Fecha Inicio: 01/jul/2002	Fecha Fin: 22/ago/2005

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: UBAMARI		
País: México		
Título del artículo: PRODUCCION DE PROTEINA MICROBIANA A PARTIR DE ETANOL.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación: 1986		
Páginas de: 44	a: 72	
Palabra clave 1: BIOMASA	Palabra clave 2: PROTEINA UNICELULAR	Palabra clave 3: LEVADURAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VAZQUEZ JUAREZ	MANUAL	Autor
GALLEGOS MORALES, G.	MANUAL	Autor
MEDRANO ROLDAN H.	MANUAL	Autor
L	MANUAL	Autor
R. GALAN WONG	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	LATINOAMERICANA DE MICROBIOLOGIA	
País:	México	
Título del artículo:	CUANTIFICACION DEL TOTAL Y DISPONIBILIDAD DE LISINA Y TRIPTOFANO EN ENDOSPERMO DE DOCE LINEAS DE MAIZ EXPERIMENTAL.	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 29 (2)	
Año de publicación:	1987	
Páginas de:	305 a: 309	
Palabra clave 1:	PROTEINAS	Palabra clave 2: AMINOACIDOS ESCENCIALES
		Palabra clave 3: METODOS MICROBIOLOGICOS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
B. PEREYRA ALFERES	MANUAL	Autor
G GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
LUIS GALAN WONG	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	PUBLICACIONES BIOLOGICAS	
País:	México	
Título del artículo:	PROPAGACION DE BACILLUS THURINGIENSIS GM1 Y GM2 EN MEDIOSA BASE DE MELAZAS Y SUBPRODUCTOS DE CITRICOS.	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2 (3)	
Año de publicación:	1988	
Páginas de:	59 a: 71	
Palabra clave 1:	BIOPLESTICIDAS	Palabra clave 2: ENDOTOXINA
		Palabra clave 3: CONTROL MICROBIANO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
L. LIRA YL. GALAN WONG.	MANUAL	Autor
B. PEREYRA ALFERES	MANUAL	Autor
J.PAX ORTEGA	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: LATINOAMERICAN DE MICROBIOLOGIA		
País: México		
Título del artículo: PRODUCTION OF A THERMOSTABLE ALFA AMILASA BY BACILLUS CEREUS.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 33	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 13	a: 16	
Palabra clave 1: AMILASAS	Palabra clave 2: PROTEINAS	Palabra clave 3: TERMOSTABLES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MEDRANO ROLDAN, H.	MANUAL	Autor
FERNANDEZ DELGADILLO, S	MANUAL	Autor
PEREYRA ALFEREZ, B	MANUAL	Autor
GALLEGOS MORALES, G	MANUAL	Autor
VAZQUEZ P	MANUAL	Autor
L.J. GALAN WONG.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: LATINOAMERICANA DE MICROBIOLOGIA.		
País: México		
Título del artículo: PARTIAL CHARACTERIZATION OF A THERMOSTABLE BACILLUS CEREUS ALFA AMILASA AND ITS APPLICATION IN MASHING PROCESS.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 33	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 7	a: 11	
Palabra clave 1: AMILASAS	Palabra clave 2: PRODUCCION	Palabra clave 3: FERMENTACION

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Y L.GALAN WONG.	MANUAL	Autor
BENITO PEREYRA ALFERES	MANUAL	Autor
GABRIELA LOPEZGRANADOS	MANUAL	Autor
JULIO PACZA	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
H. MEDRANO R	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: BIOTAM.		
País: México		
Título del artículo: IMPLEMENTACION DE CONCENTRACION MINIMA LETAL (CML) COMO METODO PARA CUANTIFICAR ACTIVIDAD DE FORMULACIONES DE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2 (1)	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 15	a: 34	
Palabra clave 1: ENDOTOXINA	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 3: CONTROL MICROBIAL

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: BIOTAM	
País: México	
Título del artículo: EFECTO DEL TIEMPO DE INCUBACION DEL INOCULO SOBRE LOS RENDIMIENTOS DE DELTA ENDOTOXINA DE BACILLUS THURINGIENSIS	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 3(3)
Año de publicación: 1992	
Páginas de: 59	a: 64

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOTOXINAS	Palabra clave 3: ENTOMOPATOGENOS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------------

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
RIGOBERTO GONZALEZ GONZALEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST		
País: United States of America		
Título del artículo: SELECCION DE CEPAS DE BACILLUS THURINGIENSIS PARA CONTROL DE INSECTOS PLAGA LEPIDOPTEROS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 16	
Año de publicación: 1992		
Páginas de: 23	a: 30	
Palabra clave 1: CONTROL MICROBIAL	Palabra clave 2: BIOPLAGUICIDAS	Palabra clave 3: ENTOMOPATOGENOS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ALBERTO SANCHEZ NOVOA	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: PUBLICACIONES BIOLOGICAS		
País: México		
Título del artículo: AISLAMIENTO Y DESCRIPCION DE LEVADURAS DE FERMENTADOS NATURALES DE MEXICO.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 1994		
Páginas de: 23	a: 32	
Palabra clave 1: FERMENTADOS	Palabra clave 2: LEVADURAS	Palabra clave 3: SACCHAROMYCES

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SANDRA GARZA PECHIR	MANUAL	Autor
LUIS GALAN WONG YBENITO PEREYRA ALFERES.	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: TRANSFERENCIA		
País: México		
Título del artículo: LOS BIOPLAGUICIDAS AGRICOLAS UNA OPORTUNIDAD VERDE PARA EL COMBATE DE INSECTOS PLAGA EN LA AGRICULTURA.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 35	
Año de publicación: 1996		
Páginas de: 26	a: 27	
Palabra clave 1: BIOPLAGUICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ENRIQUE ARANDA HERRERA.	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXVI SIMPOSIUM DE INVESTIGACION DEL SISTEMA ITESM.		
País: México		
Título del artículo: TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS (BERLINER) SOBRE LARVAS DEL SEGUNDO ESTADIO DE TRICHOPLUSIA NI (LEPIDOPTERA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXVI	
Año de publicación: 1996		
Páginas de: 458	a: 463	
Palabra clave 1: CONTROL MICROBIAL	Palabra clave 2: BIOPALGUICIDAS	Palabra clave 3: ENTOMOPATOGENSO

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
L.O.TEJADA MOLINA.	MANUAL	Autor
G. ARANDA HERRERA	MANUAL	Autor
E	MANUAL	Autor
ENKERLING, T.D.	MANUAL	Autor
GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGIA		
País: México		
Título del artículo: EFECTIVIDAD DE ACTINOMYCETOS AISLADOS DE LA RIZOSFERA DE PAPA SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI KHUN IN VITRO.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 19 (2)	
Año de publicación: 2001		
Páginas de: 203	a: 207	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: ACTINOMYCETES	Palabra clave 3: RIZOSFERA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
EPIFANIO CASTILLO FABELA	MANUAL	Autor
VICTOR MANUEL ZAMORA VILLA	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: XXV1 CONGRESO DE CONTROL BIOLÓGICO	
País:	
Título del artículo: EN GUAYABO CON DITERA (MYROTHECIUM VERRUCARIA) EN CALVILLO AGS.-	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1
Año de publicación: 2003	
Páginas de: 268	a: 270
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISTAS
	Palabra clave 3: ANTIBIOSIS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
J.S. PADILLA	MANUAL	Autor
L. REYES	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS M	MANUAL	Autor
E. GONZALEZ	MANUAL	Autor
CEPADA SILLER, M	MANUAL	Autor
J.LOPEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: XXVI CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLOGICO	
País: Costa Rica	
Título del artículo: DESARROLLO DE MEDIOS DE CULTIVO LIQUIDO PARA BEAUVERSI BASSIANA Y SU EFECTO EN EL PICUDO DE LA YEMA DEL MANZANO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1
Año de publicación: 2003	
Páginas de: 91	a: 93
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: BIOCONTROL
	Palabra clave 3: BIOPAGUICIDAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
V. M. CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
OLAYO PAREDES R.P.	MANUAL	Autor
GUERRERO RDZ. E	MANUAL	Autor
CALUDIA HUITRON ECHAVARRIA	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
G. GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXV CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLOGICO		
País: United States of America		
Título del artículo: EVALUACION DE FORMULACIONES DE BEAUVERIA BASSIANA SOBRE AMPHIDEES SPP (COLEOPTERA CURCULIONIDE) EN ARTEAGA,		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2003		
Páginas de: 257	a: 260	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 3: BIOPLAGUICIDAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SANCHEZ PEREZ F	MANUAL	Autor
GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
OLAYO PAREDES R.P	MANUAL	Autor
G	MANUAL	Autor
GUERRERO RODRIGUEZ E	MANUAL	Autor
M. CEPEDA SILLER.	MANUAL	Autor
SANCHEZ VALDEZ V.M	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXVI CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLOGICO		
País: México		
Título del artículo: AGENTES DE CONTROL NATURAL DE NEMATODOS NODULADORES ASOCIADOS A GUYABA EN CALVILLO AGUASCALIENTEWS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2003		
Páginas de: 265	a: 267	
Palabra clave 1: ANTAGONISTAS	Palabra clave 2: ACTINIMYCETES	Palabra clave 3: BACILLUS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
M. CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
A.M. ACOSTA	MANUAL	Autor
R. VELAZQUEZ V.	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
E. GONZALEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: 42 PANAMERICAN CONFERENCE OF PHYTHOPHOLOGY		
País:		
Título del artículo: GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI EN DIFERNTES REGIONES PAPAERAS DE MEXICO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 42	
Año de publicación: 2003		
Páginas de: 7	a: 7	
Palabra clave 1: COSTRA NEGRA	Palabra clave 2: ANASTOMOSIS	Palabra clave 3: PAPA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LIRA SALDIVAR HUGO	MANUAL	Autor
PEREZ CHAVEZ ARACELY	MANUAL	Autor
ALONSO CORONA ZAMELA	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
CARVAJAL CAZOLA CARLOS	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGSO MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: 42 CONFERENCIA PANAMERICANA DE FITIPATOLOGIAQ	
País:	
Título del artículo: SOLARTIZACION DE SUELOS Y EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA COMO AGENTES DE BIOCONTROL EN DAÑO RADICULAR Y	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 42
Año de publicación: 2003	
Páginas de: 0	a: 0

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ACOLCHADO	Palabra clave 3: BIOPLASTICOS
-----------------------------	----------------------------	-------------------------------

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LIRA SALDIVAR R. H	MANUAL	Autor
HERNANDEZ CASTILLO FRANCISCO D	MANUAL	Autor
FLORES OLIVAS ALBERTO GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
JIMENEZ FLORENCIO.	MANUAL	Autor
CRUZ BLASII JESUS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: RESUMENES DE LA 42 CONFERENCIA PANAMERICANA DE FITOPATOLOGIA		
País:		
Título del artículo: SELECCION INVITRO DE BACTERIAS ANTAGONICAS PARA GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 42	
Año de publicación: 2003		
Páginas de: 105	a: 105	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 3: BACILLUS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
V. ZAMORA V.	MANUAL	Autor
LIRA, H	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS M. GARCIA M.J	MANUAL	Autor
HERNENDEZ F.D. CEPEDA M	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: PHYTON	
País: Argentina	

Reporte CVU Completo

Título del artículo: SOIL SOLARIZATION AND LARREA TRIDENTATA EXTRACT AS A BIOCONTROL AGENT ON ROOT DAMAGE AND EPIDEMIOLOGY OF PEPPER		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2003	
Año de publicación: 2003		
Páginas de: 59	a: 64	
Palabra clave 1: SOLARIZACION	Palabra clave 2: SUELO	Palabra clave 3: BIOCONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
F. JIMENEZ DIAZ	MANUAL	Autor
RH. LIRA SALDIVAR	MANUAL	Autor
FD. HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
A. FLORESW OLIVAS	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
J. CRUZ BLASI	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: AGROCIENCIA		
País: México		
Título del artículo: EVALUACION DE BACILLUS THURINGIENSIS SOBRE LARVAS DEL SEGUNDO ESTADIO DE TRICHOPLUSIA NI (LEPIDOPTERA NOCTUIDAE).		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 37	
Año de publicación: 2003		
Páginas de: 405	a: 411	
Palabra clave 1: BACILLUS THURINGIENSIS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 3: BIOPESTICIDAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
ENRIQUE ARANDA HERRERA	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
L. O. TEJADA MOLINA	MANUAL	Autor
DIETER ENKERLIN S.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	RESULTADOS DE PROYECTOS DE INVESTIGACION	
País:		
Título del artículo:	PRODUCCION DE BLASTOSPORAS DE BEAUVERIA BASSIANA EN MEDIO DE CULTIVO LIQUIDOS PARA CONTROL DEL PICUDO DE LA YEMA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación:	2004	
Páginas de:	175 a: 180	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
BEAUVERIA	ENTOMOPATOGENOS	CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EUGENIO GUERRERRO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
RENE P.OLAYO PAREDES	MANUAL	Autor
CLAUDIA HUITRON ECHAVARRIA	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	BOTANICA EXPERIMENTAL PHYTON	
País:		
Título del artículo:	SOLARIZATION AND GOAT MANURE ON WEEDS MANAGEMENT AND MELON YIELD	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación:	2004	
Páginas de:	2005 a: 211	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
BIOPALSTICOS	SOLARIZACION	MALEZAS

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
G. GALLEGOS.	MANUAL	Autor
FD. HERNANDEZ	MANUAL	Autor
A. CORONADO	MANUAL	Autor
E. GUERRERO	MANUAL	Autor
MA	MANUAL	Autor
SALAS	MANUAL	Autor
LIRAA SALDIVAR RH	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXXI CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
País:		
Título del artículo: BACILLUS PUMILLUS COMO AGENTE DE CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI Y PROMOTOR DEL CRECIMIENTO DE LA PAPA.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXXI	
Año de publicación: 2004		
Páginas de: 23	a: 23	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 3: BIOCONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
VICTOR ZAMORA VILLA.	MANUAL	Autor
FRANCISCO D. HERNANDEZX CASTILLO	MANUAL	Autor
SALÑVADOR ORDAZ SILVA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: MEMORIAS DEL SIMPIUM DE PUNTA MORADA	
País:	

Reporte CVU Completo

Título del artículo: CONTROL MICROBIANO DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLASNI CON BACTERIAS ANTAGONICAS DE PAPA SOLANUM		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 21	
Año de publicación: 2004		
Páginas de: 97	a: 100	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANATGONISMO	Palabra clave 3: ANTIBIOISIS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
JUAN GARCIA FLORES	MANUAL	Autor
VICTOR ZAMORA VILLA.	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
HUGO LIRA ASALDIVAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXVII CONGRESO DE CONTROL BIOLOGICO		
País:		
Título del artículo: ACTIVIDAD DE BACILLUS SPP Y FUNGICIDAS SOBRE ALTERNARIA DAUCI EN ZANAHORA IN VITRO E IN VIVO.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXVI	
Año de publicación: 2004		
Páginas de: 416	a: 419	
Palabra clave 1: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 3: BIOCONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
FRANCSCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
GUSTAVO FRIAS TREVIÑO	MANUAL	Autor
EUGENIO GUERRERO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
ADALBERTO AGUIRRE AGUIRRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: I SIMPOSIUM DE BIOFERTILIZACION			
País:			
Título del artículo: EFECTO ESTIMULANTE DE BACTERIAS ESPORULADAS SOBRE EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DEL CHILE JALAPEÑO CAPSICUM ANNUUM			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: I	
Año de publicación: 2004			
Páginas de: 0		a: 0	
Palabra clave 1: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: PROMOTORES	Palabra clave 3: BACILLUS	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
NICOLASA LINCONA GARCIA	MANUAL	Autor
FCO. DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: XXVII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO			
País:			
Título del artículo: ACTIVIDAD DE BACILLUS SPP Y FUNGUICIDAS SOBRE ALTERNARIA DAUCI KUHN IN VITRO E IN VIVO.			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 2004	
Año de publicación: 2004			
Páginas de: 416		a: 419	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 3: ANTIBIOSIS	

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGSO MORALES	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
RICARDO HUGO LIRA	MANUAL	Autor
EYGENIO GUERRERO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
GUSTAVO FRIAS TREVIÑO	MANUAL	Autor
ADALBERTO AGUIRRE AGUIRRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXII CONGRESO INTERNACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
País:		
Título del artículo: BACTERIAS ESPORULADAS ESTIMULANTES DEL CRECIMIENTO DEL CHILE JALAPEÑO (CAPSICUM ANNUUM L.)		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXXII	
Año de publicación: 2005		
Páginas de: 28	a: 28	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 3: ANTIBIOSIS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VICTOR MANUEL ZAMORA VILLA	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
MEELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
NICOLASA LINCONA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: BOTANICA EXPERIMENTAL PHYTON	
País:	

Reporte CVU Completo

Título del artículo: SUCEPTIBILIDAD A FUNGUICIDAS DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS DEL HOMNGORIZOCTONIA SOLANI KUHN COLECTADOS EN ZONAS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2	
Año de publicación: 2005		
Páginas de: 259	a: 269	
Palabra clave 1: RESISTENCIA,	Palabra clave 2: COSTRA NEGRA	Palabra clave 3: FUNGUICIDAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RH. LIRA	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS CORRAL E	MANUAL	Autor
HERNANDEZ FD	MANUAL	Autor
A. SANCHEZ	MANUAL	Autor
E. GUERRERO	MANUAL	Autor
CR CARVAJAL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: BOTANICA EXPERIMENTAL PHYTON		
País:		
Título del artículo: EFECTIVIDAD BIOLOGICA DE BACTERIAS RIZOSFERICAS ESPORULADAS SOBRE EL COMPLEJO DE HONGOS DE LA MARCHITES DEL CHILE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2005		
Páginas de: 171	a: 180	
Palabra clave 1: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: CONTROL BIOLOGICO	Palabra clave 3: ANTAGONISMO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RH. LIRA	MANUAL	Autor
SANCHEZ ARIZPE A	MANUAL	Autor
PADRON CORRAL E	MANUAL	Autor
GALLEGOS MORALES G	MANUAL	Autor
DE LA GARZA R	MANUAL	Autor
HERNANDEZ CASTILLO FD	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: MEMORIAS XXVIII CONGRESO DE CONTROL BILOGICO			
País:			
Título del artículo: INHIBICION IN VITRO DE BACTERIAS RIZOSFERICAS ESPORULADAS SOBRE FITOPATOGENOS ASOCIADOS CON LA MARCHITEZ DEL CHILE			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: XXVII	
Año de publicación: 2005			
Páginas de: 333		a: 344	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISTAS	Palabra clave 3: BACILLUS	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER.	MANUAL	Autor
ROMMEL DE LA GARZA RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
RAQUEL GUILLEN CRUZ	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: SEGUNDO CONGRESO MUNDIAL DEL CHILE			
País:			
Título del artículo: BIOCONTROL DE PUDRICION DE RAIZ DE CHILE POR BACILLUS SPP Y SU EFECTO EN EL RENDIMEINTO DEL CULTIVO EN DOLORES			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 2	
Año de publicación: 2005			
Páginas de: 15		a: 18	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 3: BACILLUS	

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
RAQUEL GUILLEN CRUZ	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXXII CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
País:		
Título del artículo: IDENTIFICACION DE RIZOBACTERIAS QUE ACTUAN COMO BIOCONTROL DE HONGOS FITOPATOGENSO EN CHILE (CAPSICUM ANNUM)		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 11	
Año de publicación: 2005		
Páginas de: 22	a: 22	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 3: BACILLUS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
RAQUEL GUILLEN CRUZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXIX MEMORIAS CONGRESO CONTROL BIOLOGICO		
País:		
Título del artículo: ACTIVIDAD ANTIFUNGICA SOBRE COLLETOTRICHUM LINDENUTHIANUM DE ACTINOMYCETES AISLADOS DE HORMIGAS DEL GENERO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XX1X	
Año de publicación: 2006		
Páginas de: 315	a: 318	
Palabra clave 1: ACTINOMYCETES	Palabra clave 2: CONTROL BIOLOGICO	Palabra clave 3: ACROMERMIS

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SANCHEZ OVALLE MA DEL ROSARIO	MANUAL	Autor
GALLEGOS MORALES GABRIEL	MANUAL	Autor
ABIEL SANCHEZ ARIZPE	MANUAL	Autor
SANCHEZ PEÑA SERGIO RENE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXXIX CONGRESO DE FITOPATOLOGIA		
País:		
Título del artículo: EVALUACION DE MICROORGANISMOS PROMOTORES DEL CRECIMIENTO DEL AJO ALLIUM SATIVUM EN INVERNADERO Y CAMPO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXXII	
Año de publicación: 2006		
Páginas de: 85	a: 85	
Palabra clave 1: MICORIZAS	Palabra clave 2: ANTAGONISTAS	Palabra clave 3: BACILLUS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
VICTOR ZAMORA VILLA.	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
OMAR RAMIREZ RODRIGUEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: ENTOMOLOGIA MEXICANA	
País:	
Título del artículo: CRIA MASIVA DE PHTHORIMAEA OPERCULLELLA ZELLER (LEPIDOPTERA:GELECHIDAE) EN LABOARATORIO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5

Reporte CVU Completo

Año de publicación: 2006			
Páginas de: 516		a: 517	
Palabra clave 1: CULTIVO DE INSECTOS	Palabra clave 2: PALOMILLA DE LA PAPA	Palabra clave 3: DIETAS	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
OSMAR V. LOPEZ LOPEZ	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
JOSE RAMON CHAVEZ BARRAGAN.	MANUAL	Autor
SALVADOR ORDAZ SILVA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Manejo Integardo de Plagas		
País:		
Título del artículo: EVALUACION DE FORMULACION DE BEAUVERIA BASSIANA (VUILL) EN EL CAMPO CONTRA EL PICUDO DE LA YEMA DEL MANZANO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 76	
Año de publicación: 2006		
Páginas de: 51	a: 57	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 3: BEAUVERIA BASSIANA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
OLAYO PAREDES R.P	MANUAL	Autor
Sanchez - Valdes V.M	MANUAL	Autor
Gallegos- Morales G	MANUAL	Autor
SANCHEZ PEREZ, F.J.	MANUAL	Autor
Guerrero Rodriguez E	MANUAL	Autor
M. CEPEDA SILLER.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
--------------------------	--	--

Reporte CVU Completo

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana de Fitopatología			
País:			
Título del artículo: BACILLUIS SPP. COMO BIOCONTROL EN UN SUELO INFESTADO CON FUSARIUM SPP, RHIZOCTONIA SOLANI Y PHYTOPHTHORA CASPSICI Y			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 24	
Año de publicación: 2006			
Páginas de: 105		a: 114	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 3: ANTAGONISMO	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
EMILIO PADRON CORR	MANUAL	Autor
RAUL RODRIGUEZ- HERRERA	MANUAL	Autor
CRISTOBAL NOE AGUILAR-GONZALEZ	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
RAQUEL GUILLEN -CRUZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Botanica Experimental/ PHYTON			
País:			
Título del artículo: BIOEFICACIA DE PRODUCTOS ORGANICOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS CONTRA ALTERNARIA DAUCI KUHN Y SU EFECTO EN EL CULTIVO DE			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 75	
Año de publicación: 2006			
Páginas de: 91		a: 101	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 3: BACILLUS	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
E	MANUAL	Autor
RH. LIRA SALDIVAR	MANUAL	Autor
FD. HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
ADALBERTO AGUIRRE AGUIRRE	MANUAL	Autor
GUERRERO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
GA. FRIAS COSTILLA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	XXIX MEMORIAS CONGRESO CONTROL BIOLÓGICO	
País:		
Título del artículo:	PROPAGACION IN VIVO DEL VIRUS DE LA PALOMILLA DE LA PAPA PHTORIMAEA OPERCULELLA LEPIDOPTERA:GELECHIDAEEN	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXIX	
Año de publicación: 2006		
Páginas de: 362	a: 365	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: GRANULOVIRUS	Palabra clave 3: PALOMILLA DE LA PAPA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
OSMAR LOPEZ LOPEZ	MANUAL	Autor
SERGIO R. SANCHEZ PEÑA	MANUAL	Autor
CLAUDIO RIOS VELASCO.	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
ORDAZ SILVA SALVADOR	MANUAL	Autor
EUGENIOM GUERRERO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Entomología Mexicana	
País:	
Título del artículo: ACTIVIDAD INHIBITORIA DE ACTINOMYCETES AISLADOS DE HORMIGAS CULTIVADORAS DE HONGOS (HYMENOPTERA:FORMICIDAE) SOBRE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6
Año de publicación: 2007	
Páginas de: 484	a: 487

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: ACTINOMYCETES	Palabra clave 2: FORMICIDAE	Palabra clave 3: RHIZOCTONIA
--------------------------------	-----------------------------	------------------------------

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SANCHEZ PENA SERGIO RENE	MANUAL	Autor
SANCHEZ OVALLE MARIA DEL ROSARIO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: resúmenes Congreso Nacional de Fitopatología		
País:		
Título del artículo: CONTROL MICROBIANO DE RHIZOCTONIA SOLANI, FUSARIUM OXYSPORUM, ALTERNARIA SOLANI Y PHYTHOPHTHORA CAPSICI MEDIANTE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXXII	
Año de publicación: 2007		
Páginas de: 184	a: 184	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: BACILLUS	Palabra clave 3: ANTIBIOSIS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
VICTOR ZAMORA VILLA.	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
SALVADOR ORDAZ SILVA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Memorias XXX Congreso Nacional de Control Biológico	
País:	
Título del artículo: CONTROL DE CYDIA POMOLELLA L. (LEPIDOPTERA :TORTRICIDAE) CON EL VIRUS DE LA GRANULOSIS CPGV.	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: XXX
Año de publicación: 2007	
Páginas de: 376	a: 379
Palabra clave 1: GRANULOVIRUS	Palabra clave 2: MANZANO
	Palabra clave 3: PALOMILLA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VICTOR SANCHEZ VALDEZ	MANUAL	Autor
EUGENIO GUERRERO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
FELIX DE JESUS SANCHEZ PEREZ	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
CALUDIO RIOS VELAZCO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Entomología Mexicana	
País:	
Título del artículo: EVALUACION INVIVO DEL VIRUS DE LA GRANULOSIS DE PHTHORIMAEA OPERCULELLA(ZELLER) (LEPIDOPTERA:GELECHIDAE) EN	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6
Año de publicación: 2007	
Páginas de: 480	a: 483
Palabra clave 1: GRANULOVIRUS	Palabra clave 2: CONTROL
	Palabra clave 3: PALOMILLA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
SALVADOR ORDAZ SILVA REBECA GONZALEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:

Reporte CVU Completo

Nombre: journal Experimental Botany (PHYTON)		
País:		
Título del artículo: POTENCIAL ANTIFUNGICO DE CEPAS DE BACILLUS SPP Y EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA CONTRA RHIZOCTONIA SOLANI EN EL		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 77	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 241	a: 252	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLOGICOP	Palabra clave 2: EXTRACTOS NATURALES	Palabra clave 3: ANTAGONISMO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
M..	MANUAL	Autor
HERNANDEZ SUAREZ	MANUAL	Autor
Padron Corral E	MANUAL	Autor
Cruz Chavez L	MANUAL	Autor
Gallegos Morales G	MANUAL	Autor
Hernandez Castillo F.D	MANUAL	Autor
Lira Saldivar H	MANUAL	Autor
Galindo Cepeda M.E	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: PHYTHOPARASITICA		
País:		
Título del artículo: IN VITRO ANTAGONISM OF ACTINOMYCETES ISOLATED FROM FUNGUS-GROWING ANTS AGAINST PLANT PATHOGENIC FUNGI		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 36	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 332	a: 335	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLOGICO	Palabra clave 2: FITOPATOLOGIA	Palabra clave 3: ACTINOMYCETES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SERGIO SANCHEZ PENAROSARIO GPE. MENCHACA	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
ABIEL SANCHEZ ARIZPE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	SOUTHWESTERN ENTOMOLOGY	
País:		
Título del artículo:	PROTECCION DE FRUTOS DEL MANZANO CON EL VIRUS DE LA GRANULOSIS DE CYDIA POMONELLA L. (LEPIDOPTERA:TORTRICIDAE)	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 34	
Año de publicación:	2009	
Páginas de:	331	a: 335
Palabra clave 1:	GRANULOVIRUS	Palabra clave 2: MANZANO
		Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CLAUDIO RIOS VELASCO1	MANUAL	Autor
EUGENIO GUERRERO RODRIGUEZ	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
SERGIO SANCHEZ PEÑA	MANUAL	Autor
VÍCTOR M. SÁNCHEZ VALDEZ12	MANUAL	Autor
FELIX DE JESUS SANCHEZ PEREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGFA	
País:	México	
Título del artículo:	MICROORGANISMOS BENEFICOS ASOCIADOS CON MELOIDOGYNE INCOGNITA EN GUAYABO (PSIDIUM GUJAVA L) EN LA REGION DE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 27	
Año de publicación:	2009	
Páginas de:	33	a: 41
Palabra clave 1:	NEMATODOS	Palabra clave 2: AGALLAS
		Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
GABRIEL GALEGOS MORALES	MANUAL	Autor
ANA MARIA ACOSTA ZAMARRIPA	MANUAL	Autor
RODOLFO VAZQUEZ VALLE	MANUAL	Autor
JUAM MANUEL SANCHEZ Y.	MANUAL	Autor
JDANIEL HERNANDEZ C	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	ISSN electrónico:		
Nombre:	Reviolombiana de Entomologia		
País:			
Título del artículo:	NIVELES DE RESISTENCIA DE POBLACIONES DE TETRANYCHUS URTICAE EN EL CULTIVO DE LA FRESA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 35		
Año de publicación: 2009			
Páginas de: 52	a: 56		
Palabra clave 1: PLAGUICIDAS	Palabra clave 2: ACARICIDAS	Palabra clave 3: TOXICIDAD	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MOHAMMAD BADI	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA CHAVEZ	MANUAL	Autor
YISA OCHOA	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS	MANUAL	Autor
JERONIMO LANDEROS	MANUAL	Autor
LUIS AGUIRRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	american journal of agricultural and Biological Sciences
País:	
Título del artículo:	LIPPIA GRAVEOLENS NAD CARYA ILLINOENSIS ORGANIC EXTRACS AND THERE IN VITRO EFACT AGAINST RHIZOCTONIA SOLANI KUHN

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5
Año de publicación: 2010	
Páginas de: 380	a: 384
Palabra clave 1: EXTRACTOS NATURALES	Palabra clave 2: CONTROL NATURAL
	Palabra clave 3: FITOPATOGENOS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CRISTÓBAL N. AGUILAR GONZÁLES.	MANUAL	Autor
FRANCISCO CASTILLO REYES	MANUAL	Autor
RAUL RODRÍGUEZ HERRERA	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: THE JOURNAL OF RESEARCH ON THE LEPIDOPTERA	
País:	
Título del artículo: NATURAL EPIZOOTIC OF THE ENOMOPATHOGENIC FUNGUS NOMUREA RILEYI (FARLOW) SAMSON INFECTING SPODTERA FRUGIPERDA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 43
Año de publicación: 2010	
Páginas de: 7	a: 8
Palabra clave 1: CONTROL MICROBIANO	Palabra clave 2: MANEJO INTEGRADO
	Palabra clave 3: CONTROL DE PLAGAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CLAUDIO RIOS VELASCO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA CHAVEZ SERGIO SANCHEZ PEÑA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:

Reporte CVU Completo

Nombre: INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS		
País:		
Título del artículo: IN VITRO ANTIFUNGAL ACTIVITY OF PLANT EXTRACTS OBTAINED WITH ALTERNATIVE ORGANIC SOLVENTS AGAINST RHIZOCTONIA SOLANI		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 32	
Año de publicación: 2010		
Páginas de: 324	a: 328	
Palabra clave 1: EXTRACTOS DE PLANTAS	Palabra clave 2: CONTROL DE FITOPATOGENOS	Palabra clave 3: FITOQUIMICOS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
DANIEL HERNANDEZ GABRIEL GALLEGOS	MANUAL	Autor
RAUL RODRIGUEZ ALFONSO REYES	MANUAL	Autor
MARTHA MENDEZ	MANUAL	Autor
FRNACISCO CASTILLO	MANUAL	Autor
CRISTOBAL AGUILAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: PHYTON)Revista Internacional de Botanical Experimental		
País:		
Título del artículo: EALUACION DE METODOS DE CUANTIFICACION DE PROTEINAS EN TETRANYCHUS URTICAE PARA USO POTENCIAL EN LA DETECCION DE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 79	
Año de publicación: 2010		
Páginas de: 4	a: 11	
Palabra clave 1: ACARICIDAS	Palabra clave 2: RESITENCIA TOLERANCIA	Palabra clave 3: CONTROL DE PLAGAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Cerna E	MANUAL	Autor
J. LANDEROS.	MANUAL	Autor
R. MENDOZA	MANUAL	Autor
Y. OCHOA	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS	MANUAL	Autor
MH: BADI	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ACTA ZOOLOGICA MEXICANA		
País:		
Título del artículo: PRIMER REGISTRO DE ARCHYTRAS MARMORATUS Y VORIARURALIS (DIPTERA: TACHINIDAE) Y SUS NIVELES DE PARASITOIDISMO EN DOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 27	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 577	a: 582	
Palabra clave 1: PARASITOIDES	Palabra clave 2: TACHINIDOS	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MA. CRISTINA DEL RINCÓN-CASTRO	MANUAL	Autor
CLAUDIO RÍOS-VELASCO	MANUAL	Autor
JHONATHAN CAMBERO-CAMPOS & RITA D.	MANUAL	Autor
KARLA A. ULLOA-RUBIO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: African Journal of Agricultural Research		
País:		
Título del artículo: IN-VITRO BEHAVIOR OF TRICHODERMA SPP. AGAINST PHYTOPHTHORA CAPSICI LEONIAN: ISSN 1991-637X ©2011 ACADEMIC JOURNALS:		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 4594	a: 4600	
Palabra clave 1: ANTAGONISTAS	Palabra clave 2: COMPETENCIA	Palabra clave 3: INHIBICION

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
RAÚL RODRÍGUEZ-HERRERA2	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-	MANUAL	Autor
FRANCISCO CASTILLO-REYES	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ-CASTILLO1*	MANUAL	Autor
EDUARDO OSORIO-HERNÁNDEZ1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: American Journal of Agricultural and Biological Sciences		
País:		
Título del artículo: BIOCONTROL OF SOIL FUNGI IN TOMATO WITH MICROENCAPSULATES CONTAINING BACILLUS SUBTILIS:ISSN 1557-4989: DOI: 10.3844		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 189	a: 195	
Palabra clave 1: ANTAGONISTAS	Palabra clave 2: PUDRICION	Palabra clave 3: HORTALIZAS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MARCELA HERNÁNDEZ-SUÁREZ	MANUAL	Autor
RAUL RODRÍGUEZ-HERRERA	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ-CASTILLO	MANUAL	Autor
R. HUGO LIRA-SALDIVAR	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor
Cristóbal N. Aguilar	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Agricultura Sostenible	
País:	

Reporte CVU Completo

Título del artículo: MICROORGANISMOS ANTAGÓNICOS PARA EL CONTROL DE LA MARCHITEZ DEL CHILE JALAPEÑO (CAPSICUM ANNUM L.); ISBN: 978-607-		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 7	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1: FITOPATOGENOS	Palabra clave 2: CHILE	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Francisco Daniel Hernández Castillo1Ricardo Hugo	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Agricultura Sostenible		
País:		
Título del artículo: CONTROL DE HONGOS DEL SUELO EN EL CULTIVO DE TOMATE CON BACILLUS SUBTILIS MICROENCAPSULADO: ISBN: 978-607-7856-42-9		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 7	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 1	a: 9	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: FITOPATOGENOS	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor
MARCELA HERNÁNDEZ SUÁREZ	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Agraria Nueva Epoca	
País:	
Título del artículo: ACTIVIDAD FUNGICIDA DE EXTRACTOS DE COWANIA PPLICATA D. DON. CONTRA FUSARIUM OXYSPORUMSCHLECHTEND. FR. Y DE PISTACIA	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 8
Año de publicación: 2011	
Páginas de: 6	a: 13
Palabra clave 1: EXTRACTOS	Palabra clave 2: FITOQUIMICOS
	Palabra clave 3: FUNGICIDAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JASSO DE RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor
Hernández-Castillo F. D	MANUAL	Autor
Contreras-Arredondo M. E	MANUAL	Autor
Sánchez-Arizpe A	MANUAL	Autor
Gallegos-Morales G	MANUAL	Autor
D.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Florida Entomologist	
País:	
Título del artículo: NATURAL ENEMIES OF THE FALL ARMYWORM SPODOPTERA FRUGIPERDA (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) IN COAHUILA, MÉXICO: PRINT ISSN:	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 94
Año de publicación: 2011	
Páginas de: 723	a: 726
Palabra clave 1: MAIZ	Palabra clave 2: PLAGAS
	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rita	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA-CHÁVEZ	MANUAL	Autor
CLAUDIO RIOS-VELASCO	MANUAL	Autor
JHONATHAN CAMBERO-	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor
MA. CRISTINA DEL RINCÓN-CASTRO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Florida Entomologist		
País:		
Título del artículo: INSECTICIDAL ACTIVITY OF NATIVE ISOLATES OF SPODOPTERA FRUGIPERDA MULTIPLE NUCLEOPOLYHEDROVIRUS FROM SOIL SAMPLES		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 94	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 716	a: 718	
Palabra clave 1: PLAGAS	Palabra clave 2: MAIZ	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor
SERGIO R. SÁNCHEZ-PEÑA	MANUAL	Autor
CLAUDIO RIOS-VELASCO	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA-CHÁVEZ	MANUAL	Autor
MA. CRISTINA DEL	MANUAL	Autor
Melchor	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: American Journal of Agricultural and Biological Sciences		
País:		
Título del artículo: IN VITRO ANTAGONIST ACTION OF TRICHODERMA STRAINS AGAINST SCLEROTINIA SCLEROTIORUM AND SCLEROTIUM CEPIVORUM: ISSN		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 410	a: 417	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: COMPETENCIA	Palabra clave 3: FITOPATOGENOS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RAUL RODRIGUEZ HERRERA	MANUAL	Autor
ANGELICA MARIA BERLANGA PADILLA	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
CRISTOBAL N. AGUILAR GONZAL	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Florida Entomologist		
País:		
Título del artículo: BIOLOGICAL ACTIVITY OF HYPHOMYCETE ENTOMOPATHOGENIC FUNGI AGAINST GYNAIKOTHRIPS UZELI (THYSANOPTERA:		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 94	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 1060	a: 1062	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: TRIPS	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JHONATHAN CAMBERO-CAMPOS	MANUAL	Autor
Luis Aguirre-UribeSource: Florida Entomologist	MANUAL	Autor
CARLOS CARVAJAL CAZOLA	MANUAL	Autor
CLAUDIO RIOS-VELASCO	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor
RITA VALENZUELA-GARCÍA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Arthropod Management Tests	
País:	
Título del artículo: INTEGRATION OF BIORATIONAL TACTICS FOR MANAGEMENT OF CODLING MOTH, 2005:ISSN: DOI: 10.4182/AMT.2011.A10	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 36
Año de publicación: 2011	

Reporte CVU Completo

Páginas de: 1	a: 1	
Palabra clave 1: MANZANO	Palabra clave 2: PLAGAS	Palabra clave 3: CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CLAUDIO RIOS	MANUAL	Autor
VÍCTOR M. SÁNCHEZ	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos & Ernesto Cerna	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: African Journal of Microbiology Research		
País:		
Título del artículo: CHARACTERIZATION OF BACULOVIRUS ISOLATES OBTAINED FROM SOIL BY RESTRICTION FRAGMENT PATTERNS: DOI: 10.5897/AJMR12.161:		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación: 2012		
Páginas de: 4546	a: 4549	
Palabra clave 1: ENTOMOPATEGNOS	Palabra clave 2: NUCLEOPOLIEDROVIRUS	Palabra clave 3: INSECTOS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Gabriel Gallegos-Morales	MANUAL	Autor
CLAUDIO RIOS-VELASCO*	MANUAL	Autor
Ma. Cristina Del Rincón-Castro	MANUAL	Autor
DAVID I. BERLANGA-REYES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: REVISTA MEXICANA DE MICOLOGÍA	
País:	
Título del artículo: IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES DE FUSARIUM EN SEMILLA DE AJO EN AGUASCALIENTES, MÉXICO. ISSN: 0137 31 80:WWW,	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 36
Año de publicación: 2012	
Páginas de: 27	a: 31
Palabra clave 1: FITOPATOGENOS	Palabra clave 2: BULBO
	Palabra clave 3: FUSARIOSIS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS MORALES 1 1 2JERONIMO	MANUAL	Autor
JUAN CARLOS DELGADO ORTIZ	MANUAL	Autor
SANDRA HERNÁNDE	MANUAL	Autor
YISA MARIA OCHOA FUENTES	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA CHÁVEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	
País:	
Título del artículo: SUCEPTIBILIDAD Y MECANISMOS DE RESISTENCIA A INSECTICIDAS EN BACTERIOCERA COCKERELLI (SULC) EN COAHUILA MEXICO. ISSN	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 3
Año de publicación: 2012	
Páginas de: 89	a: 90
Palabra clave 1: RESISTENCIA	Palabra clave 2: INSECTICIDAS
	Palabra clave 3: PARATRIOSIA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
OSWALDO GARCIA MARTINEZ	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
LUIS ALBERTO AGUIRRE URIBE	MANUAL	Autor
JERONIMO LANDEROS FLORES	MANUAL	Autor
YISA OCHOA FUENTES	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MIRIAM DESIREE DAVILA MEDINA	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA CHAVEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas			
País:			
Título del artículo: EVALUACIÓN EN CAMPO DEL GRANULOVIRUS CPGV SOBRE CYDIA POMONELLA L. (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE)* ISBN :2007-0934 WWW.			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 3	
Año de publicación: 2012			
Páginas de: 797		a: 804	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: GRANULOVIRUS	Palabra clave 3: PLAGAS	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VÍCTOR M. SÁNCHEZ-VALDEZ2	MANUAL	Autor
CLAUDIO RÍOS-VELASCO	MANUAL	Autor
OCTAVIO JHONATHAN CAMBERO-CAMPOS.	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Florida Entomologist			
País:			
Título del artículo: MORTALITY AND PRODUCTION OF OCCLUSION BODIES IN SPODOPTERA FRUGIPERDA LARVAE (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) TREATED WITH			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 25	
Año de publicación: 2012			
Páginas de: 752		a: 757	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: PLAGAS	Palabra clave 3: VIRUS	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
DAVID BERLANGA- REYES	MANUAL	Autor
Alejandro Romo-Chacón	MANUAL	Autor
JHONATHAN CAMBERO-CAMPOS	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor
CLAUDIO RIOS-VELASCO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	
País:		
Título del artículo:	ANTAGONISTIC ACTINOMYCETES AGAINST PHYTOPATHOGENIC FUNGI OF AGRICULTURAL IMPORTANCE: ISSN: 2007-0934:DOI : 10.9734	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 4	
Año de publicación:	2013	
Páginas de:	1187 a: 1196	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
STREPTOMYCES	BIOFUNGICIDAS	CONTROL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
YISA MARÍA OCHOA FUENTE1	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ CASTILLO1	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES1	MANUAL	Autor
MIRIAM DESIREÉ DÁVILA MEDINA1	MANUAL	Autor
ALBERTO FLORES OLIVAS1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	African Journal of Agricultural Research	
País:		
Título del artículo:	THE FIRST REPORT OF FUSARIUM PROLIFERATUM CAUSING GARLIC BULB ROTS IN MEXICO ISSN 1991-637X ©2013. WWW.	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 8	
Año de publicación:	2013	
Páginas de:	570 a: 573	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
PUDRICIÓN	BULBOS	FUSARIOSIS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Raúl Rodríguez Guerra3	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLE	MANUAL	Autor
YISA MARÍA OCHOA FUENTES1	MANUAL	Autor
ALBERTO FLORES OLIVAS1	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA CHÁVEZ1*	MANUAL	Autor
FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ CASTILLO1	MANUAL	Autor
JUAN CARLOS DELGADO ORTIZ1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: British Biotechnology Journal		
País:		
Título del artículo: ANTIBIOSIS IN VITRO OF TRICHODERMA STRAINS METABOLIC EXTRACT ON MYCELIAL GROWTH AND REPRODUCTIVE CAPACITY OF		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 4	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 387	a: 399	
Palabra clave 1: TRICHODERMA	Palabra clave 2: INHIBICIÓN	Palabra clave 3: ANTIBIOSIS

Áreas de conocimiento		
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
2014	MANUAL	Autor
CASTRO DEL ÁNGEL EPIFANIO1	MANUAL	Autor
CASTILLO REYES FRANCISCO2	MANUAL	Autor
FLORES FLORES WILFREDO1	MANUAL	Autor
GALLEGOS MORALES GABRIEL1	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ CASTILLO FRANCISCO DANIEL1*	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: FITON - Revista Internacional de Botica Experimental		

Reporte CVU Completo

País:		
Título del artículo: BIOCONTROL DE LA MARCHITEZ DEL CHILE CON TRES ESPECIES DE BACILLUS Y SU EFECTO EN EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO. ISSN		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 83	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 49	a: 55	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: RIZOBACTERIAS	Palabra clave 3: BIOPLAGUCIDAS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
S. SOLIS- GAONA.	MANUAL	Autor
RH. Lira -Saltivar	MANUAL	Autor
Hernandez Castillo FD	MANUAL	Autor
M. HERNANDEZ SUAREZ	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS -MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana de Fitopatología		
País:		
Título del artículo: ASPECTOS FUNDAMENTALES DEL TIZÓN COMÚN BACTERIANO (XANTHOMONAS AXONOPODIS PATHOVAR PHASEOLI. ISSN 2007- 8080 (2013)		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 31	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 147	a: 160	
Palabra clave 1: TIZÓN COMUN	Palabra clave 2: FRIJOL	Palabra clave 3: TIZÓN DEL HALO

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
NAZARIO FRANCISCO FRANCISCO	MANUAL	Autor
FRANCISCO CASTILLO REYES	MANUAL	Autor
FRANCISCO D. HERNÁNDEZ CASTILLO	MANUAL	Autor
YISA MARÍA OCHOA FUENTES	MANUAL	Autor
ADALBERTO BENAVIDES MENDOZA	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Southwestern Entomologist		
País:		
Título del artículo: FIRST RECORDS OF LESPESIA POSTICA AND VIBRISSINA MEXICANA (TACHINIDAE) AS PARASITOIDS OF MONOCTENUS SANCHEZI		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 39	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 511	a: 516	
Palabra clave 1: TACHINIDAE	Palabra clave 2: LESPESIA	Palabra clave 3: VIBRISSIMA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:	Fondo/Programa:
--------------------------	-----------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MIGUEL ÁNGEL SALASMARINA	MANUAL	Autor
Jerónimo Landeros-Flores	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES-DÁVILA	MANUAL	Autor
SERGIO RENÉ SÁNCHEZ-PEÑA	MANUAL	Autor
AUTHOR(S): SALVADOR ORDAZ-SILVA	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Acta Zoológica Mexicana ns		
País:		
Título del artículo: DEPREDACIÓN DE PSELLIOPUS LATISPINA (HEMIPTERA: REDUVIIDAE) SOBRE TETRANYCHUS URTICAE (ACARI: TETRANYCHIDAE: ISSN		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 30	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 500	a: 507	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: DEPREDAADORES	Palabra clave 3: PARASITOLIDES

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
AGUSTÍN HERNÁNDEZ-JUÁREZ	MANUAL	Autor
JERÓNIMO LANDEROS-FLORES	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS-MORALES	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA-SILLER	MANUAL	Autor
SALVADOR ORDAZ-SILVA	MANUAL	Autor
1 JULIO C. CHACÓN-HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 20079028	ISSN electrónico: 2007901X	
Nombre: Ecosistemas y Recursos Agropecuarios		
País: México		
Título del artículo: Variabilidad Patogenica de Phytophthora cinnamomi Rands en Persea americana Mill. de Michoacán, México		
Número de la revista: 5	Volúmen de la revista: 2	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 211	a: 215	
Palabra clave 1: Avocado	Palabra clave 2: avocado trees root rot	Palabra clave 3: incidence

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Melchor Cepeda Siller	MANUAL	Autor
Jerónimo Landeros Flores	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor
Yisa María Ochoa Fuentes	MANUAL	Autor
Ernesto Cerna Chávez	MANUAL	Autor
Alberto Flores Olivas	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 20079230	ISSN electrónico: 20070934
Nombre: Revista Mexicana de ciencias Agrícolas	

Reporte CVU Completo

País:	México		
Título del artículo:	Aislamiento de actinomicetos asociados a rizosfera de árboles de manzano antagonísticos a Fusarium equiseti		
Número de la revista:	7	Volúmen de la revista:	6
Año de publicación:	2015		
Páginas de:	1629	a:	1638
Palabra clave 1:	Malus domestica	Palabra clave 2:	streptomyces spp
		Palabra clave 3:	antagonism

Áreas de conocimiento	
Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología
Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía
Subdisciplina:	Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?:	No
--------------------------	----

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
María Fernanda Ruiz Cisneros	MANUAL	Autor
Daniel Alonso Pérez Corral	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor
David I Berlanga Reyes	MANUAL	Autor
Claudio Ríos Velasco	MANUAL	Autor
Nancy Yasmín García González	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	20079230	ISSN electrónico:	20070934
Nombre:	Revista Mexicana de ciencias Agrícolas		
País:	México		
Título del artículo:	Actividad nematocida de productos orgánicos comerciales, contra Ditylenchus dipsaci (Tylenchida: Anguinidae) bajo condiciones de		
Número de la revista:	11	Volúmen de la revista:	00
Año de publicación:	2015		
Páginas de:	2247	a:	2252
Palabra clave 1:	Allium sativan	Palabra clave 2:	Ditylenchus dipsaci
		Palabra clave 3:	bulb nematode

Áreas de conocimiento	
Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología
Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía
Subdisciplina:	Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?:	No
--------------------------	----

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Julio C Chacón Hernández	MANUAL	Autor
Melchor Cepeda Siller	MANUAL	Autor
Salvador Ordaz Silva	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor
Aideé González Ruíz	MANUAL	Autor
Agustín Hernández Juárez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 17295521	ISSN electrónico: 17295521	
Nombre: Mycopath		
País: Pakistan		
Título del artículo: In vitro antagonism of Bacillus strains against Fusarium species		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 14	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 15	a: 19	
Palabra clave 1: Bacillus pumilus	Palabra clave 2: Biological control	Palabra clave 3: Root disease

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Yisa Maria Ochoa Fuentes	MANUAL	Autor
Juan Carlos Delgado Ortiz	MANUAL	Autor
Francisco Daniel Hernandez Castillo	MANUAL	Autor
Nazario Francisco Francisco	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 01471724	ISSN electrónico: 21622647	
Nombre: SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST		
País: United States of America		
Título del artículo: Propagation and Evaluation in vivo of Granulosis Virus of Phthorimaea operculella (Zeller)		
Número de la revista: 4	Volúmen de la revista: 41	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 999	a: 1004	
Palabra clave 1: Granulovirus phthorimaea	Palabra clave 2: Phthorimaea operculella (Zeller)	Palabra clave 3: Solanum tuberosum L

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Eugenio Guerrero Rodríguez	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor
Agustín Hernández Juárez	MANUAL	Autor
Claudio Ríos Velasco	MANUAL	Autor
Melchor Cepeda Siller	MANUAL	Autor
Salvador Ordaz Silva	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 23758791	ISSN electrónico: 23758791
Nombre: Journal of Scientific Research and Studies	
País: United States of America	
Título del artículo: Antagonist actinomycetes metabolites against plant pathogens fungi of agricultural importance	
Número de la revista: 11	Volúmen de la revista: 3
Año de publicación: 2016	
Páginas de: 224	a: 230
Palabra clave 1: Streptomyces	Palabra clave 2: antagonism
Palabra clave 3: antibiosis bioassays	

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Alberto Flores Olivas	MANUAL	Autor
Melchor Cepeda Siller	MANUAL	Autor
MD Dávila Medina	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor
Francisco Daniel Hernández Castillo	MANUAL	Autor
Yisa Maria Ochoa Fuente	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 23155094	ISSN electrónico: 23155094
Nombre: Global Advanced Research Journal of Agricultural Science	

Reporte CVU Completo

País:	United States of America		
Título del artículo:	Natural Enemies Associated to the Borer of Branches of the Avocado Tree, <i>Copturus Aguacatae</i> (Coleoptera: Curculionidae) in Tingüindín,		
Número de la revista:	4	Volúmen de la revista:	6
Año de publicación:	2017		
Páginas de:	089	a:	096
Palabra clave 1:	Entomopathogens	Palabra clave 2:	Parasitism
		Palabra clave 3:	Pathogenicity

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía	Subdisciplina:	Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Claudio Rios Velasco	MANUAL	Autor
José Eleazar Gómez Palacios	MANUAL	Autor
Alejandro González Hernández	MANUAL	Autor
Oswaldo García Martínez	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	01471724	ISSN electrónico:	21622647
Nombre:	SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST		
País:	United States of America		
Título del artículo:	Efecto de Hongos Entomopatogenos Sobre Larvas de Mosca Sierra (<i>Monoctenus sanchezi</i> Smith)		
Número de la revista:	1	Volúmen de la revista:	42
Año de publicación:	2017		
Páginas de:	221	a:	224
Palabra clave 1:	moscas sierra	Palabra clave 2:	Pinaceae
		Palabra clave 3:	Cupressaceae

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía	Subdisciplina:	Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Salvador Ordaz Silva	MANUAL	Autor
Ernesto Cerna Chávez	MANUAL	Autor
Julio César Chacón Hernández	MANUAL	Autor
Agustín Hernández Juárez	MANUAL	Autor
Epifanio Castro Del Ángel	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 20565879	ISSN electrónico: 20565879	
Nombre: European Journal of Physical and Agricultural Sciences		
País: United Kingdom		
Título del artículo: ENDOPHYTIC BACTERIA CONTROLLING FUSARIUM OXYSPORUM AND RHIZOCTONIA SOLANI IN SOLANUM TUBEROSUM		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 5	
Año de publicación: 2017		
Páginas de: 29	a: 39	
Palabra clave 1: Antagonism	Palabra clave 2: endophytes	Palabra clave 3: incidence

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Protección de los cultivos

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Yisa María Ochoa Fuentes	MANUAL	Autor
Francisco Daniel Hernández Castillo	MANUAL	Autor
Gabriel Gallegos Morales	MANUAL	Autor
Epifanio Castro del Ángel	MANUAL	Autor
Francisco Castillo Reyes	MANUAL	Autor
Fulgencio Martín Tucuch Cauich	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: FOLIA ENTOMOLOGICA MEXICAN		
País: México		
Título del artículo: EXTRACCION ACIDA DE BACILLUS THURINGIENSIS HD1 COMO PROCEDIMIENTO DE FORMULACION DE UN CONCENTRDO ACUOSO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 0000	
Año de publicación:		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ENDOTOXINA	Palabra clave 3: FORMULACION

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
R. BUJANOS MUNIZ	MANUAL	Autor
E. GUERRERO RDZ	MANUAL	Autor
G. GALLEGOS MORALES. CASTELAN HIDEROA	MANUAL	Autor
M. CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor

Publicación de libros

ISBN: 00000	Título del libro: MANUAL DE MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL		
País:	Idioma:	Año de publicación: 1986	Volúmen: I
Número de páginas: 87	Tomo:	Tiraje: 200.000000	
Palabra clave 1: TECNICAS DE LABORATORIO	Palabra clave 2: PARACTICAS DE LABORATORIO	Palabra clave 3: MICROBIOLOGIA	
Editorial: PUBLICACIONES DE LA FAC. CIENC			
Número de edición:	Lugar de edición:		
Año Edicion:			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

ISBN traducido:

Título traducido:

Idioma traducido:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LUIS GALAN WONG	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de libros

ISBN:	Título del libro: APUNTES DE MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL I, II Y III.		
País:	Idioma:	Año de publicación: 1993	Volúmen: 1,2,3
Número de páginas: 236	Tomo:	Tiraje: 500.000000	
Palabra clave 1: MICROBIOLOGIA	Palabra clave 2: FERMENTACION	Palabra clave 3: PROCESOS	
Editorial: ED. FAC. CIENCIAS BIOLOGICAS			
Número de edición:	Lugar de edición:		
Año Edicion:			

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

ISBN traducido:	Título traducido:
Idioma traducido:	¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGSO MORALES	MANUAL	Autor
LUIS GALAN WONG	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 968-24-6909-0	Título del libro: LA PAPA EL FRUTO DE LA TIERRA		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2003	Volúmen: 1
Número de páginas: 251	Tomo:	Tiraje: 2003.000000	
Palabra clave 1: HORTALIZAS	Palabra clave 2: PAPA	Palabra clave 3: CULTIVOS	
Editorial: TRILLAS, S. A.			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

ISBN traducido:	Título traducido:
Idioma traducido:	¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 968-24-6675-X	Título del libro: ENTOMOPATOGENOS		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2003	Volúmen: 1
Número de páginas: 148	Tomo:	Tiraje: 3000.000000	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLOGICO	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 3: CONTROL MICROBIAL	
Editorial: TRILLAS, S.A.			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

ISBN traducido:	Título traducido:
Idioma traducido:	¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor
RENE PORFIRIO OLAYO PAREDES	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 968246675X	Título del libro: ENTOMOPATOGENOS		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2005	Volúmen: 1
Número de páginas: 148	Tomo:	Tiraje: 1500.000000	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 3: CONTROL MICROBIAL	
Editorial: TRILLAS, S.A.			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

ISBN traducido:	Título traducido:
Idioma traducido:	¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RENE PORFIRIO OLAYO PAREDES	MANUAL	Autor
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 978-968-24-7732-4	Título del libro: MANEJO DE PLAGAS CUARENTENADAS		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2008	Volúmen: 1
Número de páginas: 267	Tomo:	Tiraje: 2000.000000	
Palabra clave 1: PLAGAS	Palabra clave 2: INSECTOS	Palabra clave 3: ENFERMEDADES	
Editorial: TRILLAS			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

ISBN traducido:	Título traducido:
Idioma traducido:	¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GABRIEL GALLEGOS MORALES	MANUAL	Autor
MELCHOR CEPEDA SILLER	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: CH1600001442	Título del libro: MANUAL DE USO Y APLICACIÓN DE BIOINSECTICIDAS MICROENCAPSULADOS PARA EL		
País: México	Idioma: Spanish	Año de publicación: 2017	Volúmen: 1
Número de páginas: 59	Tomos: 1	Tiraje: 1	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: Spodoptera frugiperda	Palabra clave 3: Helicoverpa zea	
Editorial: SAGARPA			
Número de edición: 1	Lugar de edición:		
Año Edición: 2017			

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Protección de los cultivos

ISBN traducido:	Título traducido:
Idioma traducido:	¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados		
ISBN:	Título del libro: BACTERIAL CONTROL OF MOSQUITOBLACK FLIES. BIOCHEMISTRY, GENETICS	
Editorial: RUTTGERS UNIVERSITY PRESS		
Número de edición:	Año de edición: 1991	
Título del capítulo: POTENCIAL FOR IMPROVED FORMULATION OF BACILLUS THURINGIENSISRAELENENSIS THROUGH STANDARIZATION AND		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:

Resumen:
 EL CAPITULO TRATA DE LA ACTIVIDAD ENTOMPATOGENA DE LA BACTERIA BACILLUS THURINGIENSIS PARA DIVERSOS TIPOS DE INSECTOS ESPECIALMENTE REFERIDA A LOS PROCESOS DE FERMENTACION PARA SU PRODUCCION, ASI COMO EL EFECTO QUE LOS NUTRIENTES POSEEN EN LOS NIVELES DE PRODUCCION DE LA DELTA ENDOTOXINA ACTIVA PARA EL CONTROL DE INSECTOS PLAGA DE IMPORTANCIA EN AGRICULTURA Y SALUD PUBLICA. Y QUE B. THURINGIENSIS PRODUCE EN LOS MEDIOS DE FERMENTACION QUE SE EMPELAN PARA SU CRECIMIENTO Y DESARROLLO.(POTENCIAL FOR IMPROVED FORMULATION OF BACILLUS THURINGIENSISRAELENENSIS THROUGH STANDARIZATION AND FERMENTATION DEVELOPMENT)

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Reporte CVU Completo

Capítulos publicados		
ISBN:	Título del libro: AVANCES DE PROYECTOS DE INVESTIGACION 2003	
Editorial: UAAAN		
Número de edición:	Año de edición: 2004	
Título del capítulo: PRODUCCION DE BLASTOSPORAS DE BEAUVERIA BASSIANA EN MEDIO DE CULTIVO LIQUIDOS PARA CONTROL DEL PICUDO		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:
Resumen: Descripción de un procedimiento técnico de producción de conidios de Beauveria bassiana para control del picudo de la yema del manzano, plaga de importancia agrícola en Manzano de la Soierra de Arteaga Coahuila. Este procedimiento es bifásico y consiste en producir en dos fases los estados de desarrollo del hongo entomopatógeno, una primera fase de desarrollo en cultivo líquido para producción de propagulos vegetativos miceliales y de blastosporas y la otra de crecimiento y esporulación para producción de conidios en sustrato sólido como soporte.		

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados		
ISBN:	Título del libro: AVANCES DE INVESTIGACION 2003	
Editorial: UAAAN		
Número de edición:	Año de edición: 2004	
Título del capítulo: EVALUACION DE CEPAS NATIVAS DE BEAUVERIA BASSIANA (VUILL) SOBRE AMPHIDEES SPP DE ARTEAGA COAHUILA.		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:
Resumen: El capítulo describe la evaluación de conidios infectivos de Beauveria bassiana en laboratorio y su actividad patogénica. Se describen los bioensayos en laboratorio así como la selección de cepas por su actividad patogénica sobre adultos del picudo de la yema del manzano colectados en campo.		

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados		
ISBN:	Título del libro: Presente y Futuro de la Nutrición Mineral de las Plantas	
Editorial: INDEMA		
Número de edición:	Año de edición: 2008	
Título del capítulo: EFECTIVIDAD DE ÁCIDOS HÚMICOS, FÚLVICOS Y HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EN LA CALIDAD DEL CHILE ANCHO		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:

Resumen:

Reporte CVU Completo

Se determino el efecto de los acidos humicos y fulvicos, asi como de micorizas vesiculo arbusculares del tipo glomus, en la calidad del chile ancho de la variedad gigante, tanto en su peso como en su longitud, dias a floracion, numero de frutos, rendimiento por planta y altura, como variables agronomicas a cuantificar. Los datos obtenidos indican el efecto positivo sobre las variables agronomicas cuantificadas de los mejores rendimientos y calidad de fruto en aquellos tratatamientos donde se empleo los acidos humicos y fulvicos en donde se aplico las micorrizas respecto de los tratamientos donde solo se aplico fertilizante respecto al testigo donde no se adicion ninguno de estos materiales.

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: LA BIOFERTILIZACION COMO TECNOLOGIA SOSTENIBLE		
Editorial: PLAZA Y VALDEZ SA DE CV			
Número de edición:	Año de edición: 2008		
Título del capítulo: EFECTO ESTIMULANTE DE BACTERIAS ESPORULADAS SOBRE EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE CHILE JALAPEÑO EN			
Número de capítulo:	Páginas de:	a:	

Resumen:

INTRODUCCIÓN El cultivo del chile jalapeño es de suma importancia en nuestro país, ya que es un producto indispensable en la alimentación del mexicano como verdura fresca y procesado en salsas, polvo o en curtidos por lo que tiene una amplia distribución en todo el país, cultivándose en diferentes tipos, formas, tamaños, colores y sabores muy variables siendo los de mayor importancia los chiles anchos, jalapeños, serranos, pasilla (Anaheim) y en menor proporción los chiles dulces, de los cuales un gran número se utiliza con fines de exportación. (Barreiro, 1998). El cultivo del chile se ve afectado por una serie de enfermedades entre ellas el complejo de hongos del suelo que causan marchitamiento a la planta, originando pérdidas económicas considerables. Los métodos de control varían

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: AN ALTERNATIVE FOR CONTROL OF PLANT PATHGOGENS: ISBN 978-953-307-381-1		
Editorial: TECH PUBLISHER CROACIA			
Número de edición:	Año de edición: 2011		
Título del capítulo: PLANT EXTRACT FROM MEXICAN NATIVE SPECIES			
Número de capítulo:	Páginas de:	a:	

Resumen:

Plant Extracts from Mexican Native Species: Currently, control of plant pathogens requires employment of alternative techniques because traditional handling with synthetic chemicals has been caused various problems such as toxicity to users (Whalen et al., 2003) and impairment of beneficial organisms (Anderson et al., 2003). Another important aspect is that pathogenic organisms have generated resistance to the active ingredient of some synthetic fungicides in response to selection pressure due to high dose and continuous applications, causing great economic losses (Cooke et al. 2003; Leroux, 2003). An economical and efficient alternative for disease control is the use of natural products derived from plants (secondary metabolites) (Wilson et al., 1999), since it does not affect environment

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: Fungicides for Plant and Animal Diseases: ISBN. 978-953-307-804-5		
Editorial: INTECH FUNGICIDES BOOKS			
Número de edición:	Año de edición: 2012		
Título del capítulo: ANTIFUNGAL PROPERTIES OF BIOACTIVE COMPOUNDS FROM PLANTS,			
Número de capítulo:	Páginas de:	a:	
Resumen: The plant extracts applied in as crude state or as a fraction affect the development of fungal colonies to inhibit partially and totally in laboratory tests at low concentrations of bioactive compounds, besides affecting the incedencia and severity when applied as a treatment to increase the shelf life of products with excellent results. However, more research is needed to determine its effect on molecular changes, morphological and biochemical these compounds cause the pathogen and host. EXTRACTOS DE PLANTAS DEL SEMIDESIERTO CHIHUAHUENSE MOSTRARON SER FUENTE DE BIOMETABOLITOS BIOACTIVOS CONTRA FITOPATOGENOS DE IMPORTANCIA AGRICOLA COMO FUSARIUM, RHIZOCTONIA, COLLETOTRICHUM Y PHYTHOPHTHORA TANTO EN LABOARATORIO COMO EN			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: Weed and Pest Control - Conventional and New Challenges ISBN 978-953-51-0984-6:		
Editorial: INTECH, PUBLISHED			
Número de edición:	Año de edición: 2013		
Título del capítulo: BIOLOGICAL CONTROL OF ROOT PATHOGENS BY PLANT- GROWTH PROMOTING BACILLUS SPP.			
Número de capítulo:	Páginas de:	a:	
Resumen: 3. Conclusions Use and application of biological control agents, such as Bacillus spp. prevents negative effects of pathogen attack on crops, providing an attractive option for sustainable agriculture due to their stimulating effects on plant growth, biomass production and its potential to increase plant production. In this chapter are mentioned clear and efficient biocontrol of plant pathogenic fungi by Bacillus strains, as evidence of lower disease incidence and severity. For that reason, it is suggested that B. subtilis can be incorporated to integrated management disease, where these strain may be used as biocontrol agent as well as biofertilizer.			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Reportes técnicos

Título ESTUDIO ERXPEERIMENTAL DE EVALUACION DE EFCETIVIDAD BIOLOGICA DEL PRODUCTO DITERA (MYROTECIUM VERRUCARAIA), PARA EL CONTROL		
Institución que presenta el reporte:		
Fecha de entrega:	Fecha de publicación: 02/feb/2003	Número de páginas: 67
Origen del reporte técnico		

Reporte CVU Completo

Descripción:

ENSAYO EXPERIMENTAL DE CAMPO CON PROPOSITOS DE REGISTRO DE ACTIVIDAD DE MYROTHECIUM VERRUCARIA PARA EL CONTROL DE NEMATODOS DE FITOPARASITOS DE SUELO EN EL CULTIVO DEL GUAYABO EN LA REGION DE CALVILLO AGUASCALIENTES, MEXICO

Objetivos

EVALUACION TOXICOLOGICA DE METABOLITOS DEL HONGO MYROTHECIUM VERRUCARIA, PARA EL CONTROL DE NEMATODOS DEL SUELO EN EL CULTIVO DEL GUAYABO EN LA REGION DE CALVILLO AGUASCALIENTES.

Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO

Palabra clave 2: NEMATODOS

Palabra clave 3: GUAYABO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD DE BIOSTAT (PAECILOMYCES LILACINUS THOM) PARA EL CONTROL DE NEMATODOS EN PAPA (SOLANUM TUBEROSUM)

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 12/dic/2004

Número de páginas: 11

Origen del reporte técnico

Descripción:

Se Evaluó con propósitos de registro el producto Biostat a base de conidios infectivos de Paecilomyces lilacinus sobre nematodo presentes en suelo en la region de Navidad Galeana Nuevo Leon. La experiment

Objetivos

Determinar el grado de actividad de la formulacion BIOSTAT del entomopatogeno Paecilomyce lilacinus en campo sobre el nematodo agallador de la papa Meloydogyne incognita.

Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO

Palabra clave 2: PAECILOMYCES

Palabra clave 3: PAPA

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS DE LA REGION NOROCCIDENTAL DE NICARAGUA

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 18/jul/2005

Número de páginas: 76

Origen del reporte técnico

Reporte CVU Completo

Descripción:

INFORME FINAL DEL PROYECTO LOGROS Y AVANCES

Objetivos

EVALUACION FINAL DEL PROYECTO CONJUNTO DE APOYO MEXICO JAPON NICARAGUA DENTRO DEL MARCO DEL RPGRAMA CONJUNTO DE COOPERACION TECNICO CIENTIFICA

Palabra clave 1: CONTROL BIOLOGICO

Palabra clave 2: NUCLEOPOLIEDROVIRUS

Palabra clave 3: ENTOMOPATOGENOS

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título CREACIÓN DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOTECNOLÓGICA PARA EL ESTUDIO DE MICROORGANISMOS ÚTILES EN EL CONTROL BIOLÓGICO DE

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 25/sep/2009

Número de páginas: 130

Origen del reporte técnico

Descripción:

Reporte tecnico del establecimiento del centro de biotecnologi de GBM para el estudio de anatagonistas, entomopatoegnos y microorganismos biofertilizantes para su uso en cultivos de importancia agricola

Objetivos

Desarrollo y tranferencia de sistemas microbianos para la produccion de antagonistas, entomopatogenos y microorganismos biofertilizantes para su uso en cultivos hortícolas al centro de biotecnologia de Greencorp Biorganiks de Mexico, asi como el establecim

Palabra clave 1: ANATGONISTAS

Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS

Palabra clave 3: CENTROS

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reporte CVU Completo

Reportes técnicos

Título SELECCIÓN Y DESARROLLO DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS PARA CONTROL DE BACTERIAS FITOPATÓGENAS FOLIARES EN CULTIVOS HORTÍCOLAS.

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 29/ene/2010

Número de páginas: 98

Origen del reporte técnico

Descripción:

Aislamiento seleccion y evaluacion de antagonistas microbianos para el control biologico de bacterias fitopatogenas foliares

Objetivos

Descripción de procedimientos de aislamiento, seleccion y evaluacion de antagonistas bacterianos del tipo Lactobacillus, Enterobacter, Pseudomonas y Bacillus para el control de bacterias fitopatogenas del tipo Xanthomonas, Erwinia, Streptomyces y Agrobacter

Palabra clave 1: ANTIBIOSIS

Palabra clave 2: FITOBACTERIAS

Palabra clave 3: ANTAGONISTAS

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título DESARROLLO DE UN PRODUCTO ANTIFUNGICO DE ORIGEN ORGANICO E INDUCTOR DE RESITENCIA EN CULTIVOS HORTICOLAS

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 21/nov/2014

Número de páginas: 69

Origen del reporte técnico

Descripción:

EVALUACION EXPERIMENTAL DE FORMULADOS A BASE DE EXTRACTOS VEGETALES PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES RADICULARES

Objetivos

EVALUAR PROPUESTAS DE FORMULACIONES A BASE DE EXTRACTOS DE BOTANICOS COMERCIALES EXPERIMENTALES PARA EL MANEJO Y CONTROL DE PUDRICION EN EL CULTIVO DEL CHILE Y TOMETE

Palabra clave 1: EXTRACTOS BOTANICOS

Palabra clave 2: ACEITES ESENCIALES

Palabra clave 3: PUDRICION DE RAIZ

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: CUANTIFICACION DEL TOTAL Y DISPONIBILIDAD DE LISINA Y TRIPTOFANO EN ENDOSPERMO DE MAIZ EXPERIMENTAL MEDIANTE

Tipo de desarrollo:

Documento de respaldo: Modelo de utilidad

Objetivo del desarrollo:

ESTABLECIMIENTO METODOLOGICO DE PROCEDIMIENTO PARA DETERMINAR LISINA Y TRIPTOFANO EN ENDOSPERMO DE MAIZ EXPERIMENTAL

Resúmen del desarrollo:

SE IMPLEMENTO UN PROCEDIMIENTO METODOLOGICO MICROBIANO PARA DETERMINAR AMINOACIDOS ESCENCIALES EN ENDOSPERMO DE MAIZ EXPERIMENTAL PARA SU SELECCION Y REPRODUCCION MEDIANTE BACTERIAS AUXOTROFAS

Apoyo CONACYT: Sí

Fondo/Programa:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:

ESTABLECIMIENTO TECNICO PARA LA CUANTIFICACION DE LYSINA Y TRIPTOFANO EN ENDOSPERMO DE MAIZ EXPERIME

Formación de recursos humanos u otros resultados:

TESISTAS DE LICENCIATURA

Logros

TECNICO DE LABOARATORIO

Etapas de desarrollo

Etapas de desarrollo	Horas hombre invertidas	Costo	Fecha inicio	Fecha fin
		300	01/ene/1986	01/ene/1989

Mecanismos de transferencia

Tipo de mecanismo de transferencia	A quién fue transferido	País
	BIBLIOGRAFICO	México

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS EN LA REGION NOROCCIDENTAL DE NICARAGUA UNAN LEON

Tipo de desarrollo:

Documento de respaldo: Modelo de utilidad

Objetivo del desarrollo:

PROPORCIONAR ENTRENAMIENTO TECNICO Y CAPACITAR RECURSOS HUMANOS EN SISTEMAS DE PRODUCCION DE ENTOMOPATOGENOS PARA CONTROL DE PLAGAS DE LA REGION AGRICO

Resúmen del desarrollo:

Reporte CVU Completo

CAPACITACION DE PROFESORES Y DISEÑO E INSTALACION DE LABORATORIOS PARA LA PRODUCCION DE VIRUS Y HONGOS ENTOMOPATOGENOS DE LAS PRINCIPALES PLAGAS DE CULTIVOS DE IMPORTANCIA ECONOMICA DE NICARAGUA

Apoyo CONACYT: No

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:

CAPACITACION TECNICA, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA, INTALACION FISICA DE PROCESOS Y DEMOSTRACIONES DE LABORATORIO Y CAMPO

Formación de recursos humanos u otros resultados:

SEIS PROFESORES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE NICARAGUA, CUATRO TECNICOS Y ALMENOS 200 PRODUCTORES R

Logros

ALTERNATIVA DE IMPACTO SUSTANTIVO A LA CONTAMINACION POR PLAGUICIDAS EN LA ZONA ANTE EL IMPACTO EN SALUD QUE ESTOS PROVOCARON EN LA

Etapas de desarrollo

Etapas de desarrollo	Horas hombre invertidas	Costo	Fecha inicio	Fecha fin
		300000	14/jul/2003	22/ago/2005

Mecanismos de transferencia

Tipo de mecanismo de transferencia	A quién fue transferido	País
	CURSOS PARCTICOS, DEMOSTRACIONES,	Nicaragua

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN PRODUCCION DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS

Tipo de desarrollo:

Documento de respaldo: Modelo de utilidad

Objetivo del desarrollo:

SENTAR LAS BASES TECNICO INDUSTRIALES PARA LA EXPLOTACION ECONOMICA DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS PARA LA PRODUCCION Y FORMULACION DE MATERIALES BIONGUI

Resumen del desarrollo:

ESTABLECIMIENTO DE PROCEDIMIENTOS DE LABORATORIO, CAPACITACION Y ASESORIA DE PERSONAL BAJO CONVENIO INSTITUCIONAL, DE TECNOLOGIA BASICA PARA PROPAGACION DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DE PLANTAS DE IMPORTANCIA ECONOMICA EN SIS

Apoyo CONACYT: Si

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:
TECNOLOGIA BASICA PARA LA PROPAGACION DE ANTAGONISTAS BACTERIANOS

Formación de recursos humanos u otros resultados:
TECNICOS DE LABOARTORIO Y ALUMNOS TESISTAS DE INGENIERO AGRONOMO

Logros

TECNOLOGIA BASICA DE LABORATORIO PARA SU ESTUDIO A NIVEL PILOTO Y ESCALAMIENTO INDUSTRIAL

Etapas de desarrollo

Etapas de desarrollo	Horas hombre invertidas	Costo	Fecha inicio	Fecha fin
		3000000	14/ago/2006	30/sep/2009

Mecanismos de transferencia

Tipo de mecanismo de transferencia	A quién fue transferido	País
	CAPACIACION DE PERSONAL E INSTALACION DE	México

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: DESARROLLO DE INSUMOS SUSTITUTOS DE PESTICIDAS QUÍMICOS A BASE DE METABOLITOS DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS CON

Tipo de desarrollo: Documento de respaldo: Modelo de utilidad

Objetivo del desarrollo:
, DESAROLLAR FORMULACIONES EFICIENTES DE ENTOMOPATOGENOS PARA USO AGRICOLA

Resumen del desarrollo:
SE DESARROLLO FORMULACIONES CON BASE EN CONIDIAS DE ESPORAS DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS Y EXTRACTO DE METABOLITOS DE PRODUCIDOS EN CULTIVOS SUMERGIDOS PARA POTENCIAR LA ACTIVIDAD INFECTIVA DE FORMULACIONES DE HONGOS PARA CONTROL DE PLAGAS DE INSECTOS DE IM

Apoyo CONACYT: Sí

Fondo/Programa:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
-------	--------

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:
COMPETITIVIDAD DE MERCADO A NIVEL NACIONAL QUE PERMITE A LA EMPRESA SER LIDER DE AGROINSUMOS DE TIPO BIOLÓGICO PARA LA AGRICULTURA DE BAJO IMPACTO A

Formación de recursos humanos u otros resultados:
TESISTAS DE LICENCIATURA DE LAS CARRERAS DE INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO, IA. PRODUCCION E . AGRO

Logros

GRADO DE INNOVACION MEDIO, QUE PERMITIO A LA EMPRESA MANTENER EL LIDERAZGO EN LA COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS DE USO AGRICOLA CON BASE

Etapas de desarrollo

Etapas de desarrollo	Horas hombre invertidas	Costo	Fecha inicio	Fecha fin
		86	31/ene/2010	26/ene/2011

Mecanismos de transferencia

Tipo de mecanismo de transferencia	A quién fue transferido	País
	CONVENIO INSTITUCIONAL DE FACILITADOR DE	México

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: DESARROLLO DE AGROINSUMOS ORGÁNICOS A BASE DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS PARA CONTROL DE BACTERIAS

Tipo de desarrollo: Documento de respaldo: Modelo de utilidad

Objetivo del desarrollo:
EL USO AGRICOLA DE ANTIBIOTICOS CON FINES BACTERICIDAS ES LIMITADO E INEFICIENTE Y CONTAMINANTE, DE AHI LA RELEVANCIA DE NUEVOS PRODUCTOS ACCESIBLES,

Resumen del desarrollo:
GREENCORP BIORGANIKS DE MÉXICO, S.A. DE C.V., ES UNA EMPRESA FORMULADORA Y DISTRIBUIDORA DE PRODUCTOS AGROBIOLÓGICOS QUE PRETENDE EL LIDERAZGO EN EL MERCADO NACIONAL E INTERNACIONAL Y ESTÁ ENFOCADA A LA AGRICULTURA VANGUARDISTA Y SUSTENTABLE. SE BASA EN

Apoyo CONACYT: Sí **Fondo/Programa:**

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:

PARTICIPACION AMPLIA DE MERCADO PARA UNA DEMANDA CRECIENTE DE PRODUCTOS EFICIENTES Y EFECTIVOS EN EL CONTROL DE FITOBACTERIAS, DADO QUE LOS DISPONIBLE

Formación de recursos humanos u otros resultados:

PARTICIPACION DE ESTUDIANTES DE LICENCIATURA Y PROFESORES INVESTIGADORES DE SNI, ASI COMO,PERSONAL C

Logros

INNOVACION REGULAR CON TECNOLOGIA BASICA Y DE AMPLIAS POSIBILIDADES DE IMPACTO ECONOMICO, DADO EL AMPLIO MERCADO QUE EXISTE EN MEXICO.

Etapas de desarrollo

Etapa de desarrollo	Horas hombre invertidas	Costo	Fecha inicio	Fecha fin
		96000	17/ene/2009	31/dic/2010

Mecanismos de transferencia

Tipo de mecanismo de transferencia	A quién fue transferido	País
	CONVENIOS INTERINSTITUCIONALES CON BASE EN	México

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	BIOLOGO
Nombre del curso o asignatura:	MICROBIOLOGIA DEL GENERAL
Año: 1981	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	Quimico Bacteriologo Parasitologo
Nombre del curso o asignatura:	MICROBIOLOGIA DEL SUELO
Año: 1981	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	BACTERIOLOGIA GENERAL
Nombre del curso o asignatura:	QUIMICO BACTERIOLOGO PARASITOLOGO
Año: 1982	Horas totales: 6

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Quimico Bacteriologo Parasitologo	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	
Año: 1982	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Quimico Bacteriologo Parasitologo	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION	
Año: 1983	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA EN SALUD PUBLICA	
Nombre del curso o asignatura: EPIDEMIOLOGIA Y MICROBIOLOGIA	
Año: 1983	Horas totales: 4

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Quimico Bacteriologo Parsitologo	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA GENERAL AVANZADA	
Año: 1985	Horas totales: 4

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría en Microbiología	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL AVANZADA	
Año: 1986	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	
Nombre del curso o asignatura: ECOLOGIA MICROBIANA	
Año: 1992	Horas totales: 4

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MESTRAI EN MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	
Año: 1993	Horas totales: 4

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría en Microbiología Industrial	
Nombre del curso o asignatura: TECNOLOGIA DE FERMENTACIONES	
Año: 1994	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIRO AGRONOMO PARAASITOLOGO	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA	
Año: 1997	Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIRO AGRONOMO ZOOTECNISTA	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA AGROPECUARIA	
Año: 1998	Horas totales: 180

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestria en Parasitologia Agricola	
Nombre del curso o asignatura: VIROLOGIA	
Año: 1998	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: ingeniero en agrobiologia	
Nombre del curso o asignatura: microbiologia indstrial	
Año: 1999	Horas totales: 220

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MESTRIA EN PARSITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: METODOS DE PRODUCCION DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS	
Año: 1999	Horas totales: 4

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: CONTROL MICROBIANO	
Año: 2001	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura: PRACTICAS FITOSANIATRIAS 1	
Año: 2001	Horas totales: 300

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeriero en Agrobiologia	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA Y CONTAMINACION	
Año: 2001	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: PROBLEMA ESPECIAL ANTAGONISTAS MICROBIANOS	
Año: 2002	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura: PRACTICAS FITOSANITARIAS	
Año: 2002	Horas totales: 220

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría en Parasitología Agrícola	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA VANZADA	
Año: 2002	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura: TECNICAS PARASITOLOGICAS DE DIAGNOSTICO	
Año: 2003	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: DOCTORADO EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION DOCTORAL	
Año: 2003	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: DOCTORADO EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION	
Año: 2003	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION	
Año: 2006	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura: INTERACCION HOSPEDERO PATOGENO	
Año: 2007	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: PROBLEMA ESPECIAL MICROSCOPIA	
Año: 2007	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO EN AGROBIOLOGIA	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	
Año: 2008	Horas totales: 75

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO EN AGROBIOLOGIA	
Nombre del curso o asignatura: MICROBIOLOGIA	
Año: 2008	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARSITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: PRACTICAS FITOSANITARIAS	
Año: 2009	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Microscopia	
Nombre del curso o asignatura: Doctorado en Parasitología Agrícola	
Año: 2009	Horas totales: 45

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeniero en Agobiología /Ingeniero Agronomo Parsitologo	
Nombre del curso o asignatura: Microbiología	
Año: 2009	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría en Parasitología Agrícola	
Nombre del curso o asignatura: Seminario de Investigación II	
Año: 2009	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: Problema Especial	
Año: 2009	Horas totales: 35

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Parasitología Agrícola	
Nombre del curso o asignatura: Problema especial Antagonismo microbiano	
Año: 2009	Horas totales: 35

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año: 2010	Horas totales: 30

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura:	SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año:	2010	Horas totales: 30

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura:	PRACTICAS FITOSANITARIAS	
Año:	2010	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura:	MICROBIOLOGIA	
Año:	2010	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	MAESTRIA EN PARSITOLOGIA	
Nombre del curso o asignatura:	seminario de investigacion II	
Año:	2011	Horas totales: 45

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARSITOLOGÍA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura:	MICROSCOPIA AOPTICA	
Año:	2011	Horas totales: 45

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	Parasitología Agrícola
Nombre del curso o asignatura:	Microbiología Industrial
Año: 2011	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	Ingeniero Agronomo Parsitologo
Nombre del curso o asignatura:	Practicas Fitosanitarias
Año: 2012	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	Parasitología Agrícola
Nombre del curso o asignatura:	Microscopía Óptica
Año: 2012	Horas totales: 45

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	Ingeniero Agrobiologo, Parasitologo, Alimentos, Productor
Nombre del curso o asignatura:	Microbiología Industrial
Año: 2012	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría en ciencias especialidad Parsitologia Agricola	
Nombre del curso o asignatura: Seminario de Investigacion II	
Año: 2012	Horas totales: 45

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría en Parsitologia Agricola	
Nombre del curso o asignatura: Microbiologia General	
Año: 2013	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Doctorado en Parsitologia Agricola	
Nombre del curso o asignatura: Tesis de Investigación	
Año: 2013	Horas totales: 30

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría En Parasitologia	
Nombre del curso o asignatura: Seminario de Investigación II	
Año: 2013	Horas totales: 45

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeniero Agronomo Parsitologo	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: Practicas Fitosanitarias	
Año: 2013	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeniero en Agrobiología	
Nombre del curso o asignatura: Microbiología Industrial	
Año: 2013	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestria en parsitologia agricola	
Nombre del curso o asignatura: Seminario De Investigacion II	
Año: 2013	Horas totales: 45

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeniero Agronomo Parasitologo	
Nombre del curso o asignatura: Microscopia	
Año: 2014	Horas totales: 70

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Doctorado en Parasitologia Agricola	
Nombre del curso o asignatura: Investigacion- Tesis	
Año: 2014	Horas totales: 30

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría En Parasitología Agrícola (MPA)	
Nombre del curso o asignatura: seminario de Investigación II	
Año: 2014	Horas totales: 30

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeniero en Agrobiología	
Nombre del curso o asignatura: Microbiología INDUSTRIAL	
Año: 2014	Horas totales: 70

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Maestría en Parasitología Agrícola (MPA)	
Nombre del curso o asignatura: Seminario de Investigación II	
Año: 2014	Horas totales: 30

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis: PRODUCCION DE ETANOL POR CEPAS SILVESTRES DE ZYMOMONAS MOVILIS.	

Nombre del autor

Nombre: MARIA ELVIRA MURRILLO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México

Reporte CVU Completo

Fecha de aprobación: 06/jul/1981	Fecha de obtención de grado: 06/jul/1981
----------------------------------	--

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: PATOGENICIDAD DE CINCO CEPAS DE BACILLUS THURINGIENSIS EN SPODOPTERA FRUGIPERDA AL UTILIZAR MEDIOS DE CULTIVO EN BASE AL AGUA DE COCO

Nombre del autor

Nombre: JOSE LUIS HERNADEZ MENODOZA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jul/1981	Fecha de obtención de grado: 06/jul/1981

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA CONCENTRACION DE GLUCOSA Y DE INOCULO SOBRE LA PRODUCCION DE ETANOL POR CEPAS SILVESTRE SACHAROMYCES CEREVISEAE

Nombre del autor

Nombre: CARLOS MAGALLON MAGALLON	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jul/1983	Fecha de obtención de grado: 06/jul/1983

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ASILAMIENTO E IDENTIFICACION DE CEPAS NATIVAS DE SACCHAROMYCES SP A PARTIR DE DIVERSAS FUENTES NATURALES.

Nombre del autor

Nombre: SANDRA PECHIR GARZA

Reporte CVU Completo

Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jul/1983	Fecha de obtención de grado: 06/jul/1983

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: PROPAGACION Y TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS (GM1 GM19) EN UN MEDIO A BASE DE MELAZAS CONTRA SPODOPTERA FRUGIPERDA Y HELIOTHIS VIRESCENS)

Nombre del autor

Nombre: ALBERTO SANCHEZ NOVOA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jul/1984	Fecha de obtención de grado: 06/jul/1984

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: TOXICIDAD DE TRECE NUEVOS AISLADOS A PARTIR DE SUELO Y LARVAS ENFERMAS DE BACILLUS THURURINGIENSIS (GM20 A GM32).

Nombre del autor

Nombre: EGAR CASTRO PIÑON	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/jul/1984	Fecha de obtención de grado: 10/jul/1984

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: APLICACION INDUSTRIAL DEL OXIDO DE ETILENO

Nombre del autor

Reporte CVU Completo

Nombre: FELIPE DE JESUS REYNA S	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/dic/1984	Fecha de obtención de grado: 06/dic/1984

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DE BACTERIAS GRAM POSITIVAS ASOCIADAS A NEUMONIA EN CABRAS

Nombre del autor

Nombre: MAGDALENA IRACHETA CARDENAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/may/1986	Fecha de obtención de grado: 06/may/1986

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: AISLAMIENTO E IDENTIFICACION DE CEPAS NATIVAS DE SACCHAROMYCES CEREVISEAE A PARTIR DE DIVERSAS FUENTES NATURALES.

Nombre del autor

Nombre: SANDRA PECHIR GARZA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/ago/1989	Fecha de obtención de grado: 10/jul/1989

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ACTIVIDAD INSECTICIDA DE AISLADOS DE STREPTOMYCES SPP EN LARVAS DEL TERCER ESTDIO DE AEDES AEGYTI

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: RICARDO CARREÑO ANDRDE

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 05/ago/1991

Fecha de obtención de grado: 06/ago/1990

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
ACTIVIDAD INSECTICIDA DE STREPTOMYCES SPP. EN LARVAS DE TRICHOPLUSIA NI.

Nombre del autor

Nombre: MARIA INES ORTIZ TORRES

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 05/dic/1991

Fecha de obtención de grado: 05/jul/1991

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
SELECCION DE ACTINOMYCETOS CON ACTIVIDAD INSECTICIDA CONTRA DIPTEROS DE IMPORTANCIA EN SALUD PUBLICA

Nombre del autor

Nombre: GABRIELA LOPEZ GARCIA

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 10/jul/1991

Fecha de obtención de grado: 10/jul/1991

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
GIBERELINAS EFECTO DE LA FUENTE DE CARBONO SOBRE LA PRODUCCION EN GIBERRELLA FUNJIKOROI ATCC12616 UTILIZANDO UN SISTEMA DE FERMENTACION SOLIDO POR LOTES PREPARADO A BASE DE RESIDUOS INDUSTRIALES

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: MARTHA SUAREZ F	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/jun/1993	Fecha de obtención de grado: 04/jun/1993

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: MANEJO DE PLAGAS DE MAIZ Y BROCOLI EN LOTES SEMICOMERCIALESEN PEQUEÑA ESCALA EN EL CAMPO EXPERIMENTAL DEL ITESM,. APODACA, N.L.

Nombre del autor	
Nombre: CARLOS HUMBERTO COTRERAS VETER	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/dic/1995	Fecha de obtención de grado: 04/dic/1996

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE DOS COFACTORES DE CRECIMIENTO SOBRE EL CONTENIDO DE CONIDEOS PRODUCIDOS POR BEAUBERIA BASSIANA EN UN SISTEMA TRADICIONAL SOLIDO DE PRODUCCION BIFASICA.

Nombre del autor	
Nombre: GABRIELA TAFOYA LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jul/1999	Fecha de obtención de grado: 06/jul/1999

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: ENTOMOPATOGENOS UTILIZADOS EN CONTROL DE INSECTOS PLAGA

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: RENE PORFIRIO OLAYO PAREDES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/dic/1999	Fecha de obtención de grado: 10/dic/1999

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: CARACTERIZACION DE MELOIDOGYNE SPP EN PSIDUM GUAJAVA Y ASILAMIENTO DE HONGOS Y BACTERIAS UTILES EN SU CONTROL DE LA REGION DE CALVILLO, AGS.	

Nombre del autor	
Nombre: ANA MARIA ACOSTA ZAMARRIPA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/dic/2001	Fecha de obtención de grado: 06/jul/2001

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: AISLAMIENTO E IDENTIFICACION DE ACTINOMYCETOS UTILES EN EL BIOCONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI EN PAPA	

Nombre del autor	
Nombre: EPIFANIO CASTILLO FABELA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/dic/2001	Fecha de obtención de grado: 10/dic/2001

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACION IN VITRO DE BACTERIAS ANTAGONICAS AISLADAS DE RIZOSFERA DE PAPA CONTRA 13 GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI KHUN.	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: JUAN GARCIA FLORES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/feb/2002	Fecha de obtención de grado: 07/feb/2002

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE UNA FORMULACION CON CITROLINA DE BEAUVERIA BASSIANA PARA EL CONTROL DEL PICUDO DE LA YEMA DEL MANZANO AMPHIDEES SPP. (COLEOPTERACURCULIONIDAE) DE LA SIERRA DE ARTEAGA, COAHUILA .

Nombre del autor	
Nombre: ADRIAN SANCHEZ RODRIGUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/dic/2002	Fecha de obtención de grado: 03/dic/2002

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE UNA FORMULACION EN POLVO DE BEAUVERIA BASSIANA SOBRE EL PICUDO DE LA YEMA DEL MANZANO AMPHIDEES SPP. (COLEOPTERA CURCULIONIDAE) EN ARTEAGA, COAHUILA, MEXICO.

Nombre del autor	
Nombre: EDGAR QUINTERO CADENAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/feb/2003	Fecha de obtención de grado: 02/feb/2003

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE UNA FORMULACION LIQUIDA DE BEAUVERIA BASSIANA SOBRE EL PICUDO DEL MANZANO (COLEOPTERA CURCULIONIDAE) DE LA SIERRA DE ARTEAG, COAHUILA, MEXICO.

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: FRANCISCO BAUTISTA CRITOBAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jun/2002	Fecha de obtención de grado: 04/feb/2003

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACION DE UNA FORMULACION EN POLVO DE BEAUVERIA BASSIANA SOBRE EL PICUDO DE LA YEMA DEL MANZANO AMPHIDESS SPP.	

Nombre del autor	
Nombre: EDGAR QUINTERO CADENAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/feb/2003	Fecha de obtención de grado: 06/feb/2003

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EFECTO DE UNA FORMULACION LIQUIDA DE BEAUVERIA BASSIANA SOBRE PICUDOS DE LA YEMA DEL MANZANO DE LA SIERRA DE ARTEAGA COAHUILA MEXICO	

Nombre del autor	
Nombre: FRANCISCO BAUTISTA CRISTOBAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/feb/2003	Fecha de obtención de grado: 06/feb/2003

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACION DE AISLADOS NATIVOS DE BEAUVERIA BASSIANA PARA EL CONTROL DEL COMPLEJO DE PICUDOS DEL MANZANO DE LA SIERRA DE ARTEAGA COAHUILA	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: RENE PORFIORIO OLAYO PAREDES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/dic/2002	Fecha de obtención de grado: 06/may/2003

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: ACTIVIDAD ANTAGONICA DE BACILLUS SPB15 PARA PHYTOPHTHORA CAPSICI, RHIZOCTONIA SOLANI Y FUSARIUM SOLANI	

Nombre del autor	
Nombre: ANGELICA CADENA VASQUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jun/2003	Fecha de obtención de grado: 06/jun/2003

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACION DE FORMULACIONES DE BEAUVERIA BASSIANA EN CAMPO SOBRE AMPHIDEES SPP (COLEOPTERA CURCULIONIDAE) EN ARTEAGA, COAHUILA.	

Nombre del autor	
Nombre: RENE PORFITIO OLAYO PAREDES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/may/2003	Fecha de obtención de grado: 10/jun/2003

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: SUCEPTIBILIDAD A FUNGICIDAS DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI DEL ESTADO DE CHIHUAHUA MEXICO	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: CARLOS RUBEL CARBAJAL CAZASOLA

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 05/jul/2002

Fecha de obtención de grado: 10/jun/2003

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
DESARROLLO DE BEAUVERIA BASSIANA EN MEDIOS LIQUIDOS PARA CONTROL DEL PICUDO DE LA YEMA DEL MANZANO DE ARTEAGA COAHUILA ,MEXICO

Nombre del autor

Nombre: CLAUDIA HUITRON ECHAVARRIA

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 13/nov/2003

Fecha de obtención de grado: 13/nov/2003

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
ANATAGONISMO DE UNA CEPA NATIVA DE BACILLUS SP.(AISLADO B15) CONTRA EL COMPLEJO DE LA MARCHITES DEL CHILE (RHIZOCTONIA SOLANI, FUSARIUM SPP Y PHYTOPHTORA CAPSICI).

Nombre del autor

Nombre: ANGELICA CADENAS

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 04/jun/2004

Fecha de obtención de grado: 04/jun/2004

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
CONTROL MICROBIANO MEDIANTE BACTERIAS ESPORULADAS DE LA COSTRA NEGRA DE LA PAPA RHIZOCTONIA SOLANI EN INVERNADERO

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/jun/2004	Fecha de obtención de grado: 17/jun/2004

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EFECTO ESTIMULANTE DE BACTERIAS ESPORULADAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO SOBRE EL DESARROLLO Y PRODUCCION DEL CHILE JALAPENO cAPSICUM ANNUUM EN INVERNADERO Y CAMPO	

Nombre del autor	
Nombre: NICOLASA GARCIA LINCONA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/dic/2004	Fecha de obtención de grado: 10/sep/2004

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: POTENCIAL ANTIFUNGUICO DE CEPAS DE BACILLUS SPP Y EXTRACTO DE LARREA TRIDENTATA CONTRA RHIZOCTONIA SOLANI EN EL CULTIVO DE LA PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L)	

Nombre del autor	
Nombre: LILIA CRUZ CHAVEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/dic/2004	Fecha de obtención de grado: 10/dic/2004

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EFECTIVIDAD BIOLOGICA DE BACTERIAS RIZOSFERICAS ESPORULADAS SOBRE EL COMPLEJO DE HONGOS DE LA MRCHITEZ DEL CHILE	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: ROMMEL DE LA GARZA RODRIGUEZ

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 08/mar/2004

Fecha de obtención de grado: 10/dic/2004

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

EVALUACION DE BACTERIAS PROMOTORAS DE CRECIMIENTO EN PLANTAS DE TOMATE (LYCOPERSICUM ESCULENTUM) EN CONDICIONES DE INVERNADERO

Nombre del autor

Nombre: ISAIAS CAN YAM

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 06/abr/2005

Fecha de obtención de grado: 06/abr/2005

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

BIOEFICACIA DE PRODUCTOS ORGANICOS BIOLOGICOS Y QUIMICOS CONTRA ALTERNARIA DAUCI KUHN Y SU EFECTO EN EL CULTIVO DE LA ZANAHORIA

Nombre del autor

Nombre: ADALBERTO AGUIRRE AGUIRRE

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 11/feb/2005

Fecha de obtención de grado: 28/jul/2005

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

INFLUENCIA DE TRICHODERMA SPP EN LA ABSORCION DE N Y P DE LOS CULTIVOS DE MAIZ (ZEA MAYS) Y AJO (ALLIUM SATIVUM)

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: JOSE DAVID LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/ago/2005	Fecha de obtención de grado: 05/ago/2005

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: RIZOBACTERIAS Y SU EFECTO EN EL DESARROLLO Y RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE CHILOE(CAPSICUM ANNUUM L) EN UN SUELO INFESTADO POR FUSARIUM SPP, RHIZOCTONIA SPP, Y PHYTOPHTHORA CAPSICI EN DOLORES HIDALGO GUANANJUATO, MEXICO.

Nombre del autor	
Nombre: RAQUEL GUILLEN CRUZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/sep/2005	Fecha de obtención de grado: 06/sep/2005

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: RIZOBACTERIAS Y SU EFECTO EN EL DESARROLLO Y RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE CHILE(CAPSICUM ANNUM L) EN SUELO INFESTADO CON FUSARIUM SPP, RHIZOCTONIA SPP., Y PHYTOPHTHORA CAPSICI EN DOLORES HIDALGO GUANAJUATO MEXICO

Nombre del autor	
Nombre: RAQUEL GUILLEN CRUZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/sep/2005	Fecha de obtención de grado: 12/sep/2005

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas
Institución:
Título de la tesis: USO DE BACTERIAS ESPORULADAS COMO PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO EN TOMATE (LYCOPERSICUM ESCULENTUM) Y PAPA (SOLAMUN TUBEROSUM) BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO Y CAMPO

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: SILVANO OCEGUERA ALVAREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/oct/2005	Fecha de obtención de grado: 06/oct/2005

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACION DE BACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO EN EL CULTIVO DEL AJO (ALLIUM SATIVUM L) VARIEDAD PERLA	

Nombre del autor	
Nombre: OMAR RAMIREZ RODRIGUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/dic/2005	Fecha de obtención de grado: 09/dic/2005

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Manipulacion en las aplicaciones de virus CpgP contra la Palomilla de la manzana Cydia pomonella L.	

Nombre del autor	
Nombre: Santos Alberto Alton Martinez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/mar/2006	Fecha de obtención de grado: 16/mar/2006

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: AISLAR, IDENTIFICAR Y CLASIFICAR LAS LEVADURAS DE LAS FERMENTACION ALCOHOLICA DEL SOTOL (DASYLIRION SSP)	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: MARIA DEL CARMEN DOMINGUEZ IBA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/oct/2005	Fecha de obtención de grado: 05/jun/2006

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Protección de frutos de manzano con subdosificaciones de virus de la granulosis de Cydia pomonella L en la region de Jame, Arteaga, Coahuila.	

Nombre del autor	
Nombre: Caludio Rios Velazco	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/jun/2007	Fecha de obtención de grado: 16/jun/2007

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Actividad inhibitoria de Actinomycetes aislados de Hormigas sobre hongos fitopatogenos	

Nombre del autor	
Nombre: Rosario sanchez Ovalle	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/jun/2007	Fecha de obtención de grado: 23/jul/2007

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: DETECCION, INCREMENTO Y EVALUACION DE GRANULOVIRUS DE LA PALOMILLA DE LA PAPA PTHORIMAEA OPERCULELA EN LABORATORIO.	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 11/dic/2006

Fecha de obtención de grado: 15/jun/2008

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

EFECTO ANATAGONICO IN VITRO DE AISALMIENTO DE TRICHODERMA SPP SOBRE FUSARIUM SPP

Nombre del autor

Nombre: MARIA MAGDALENA RAMOS HERNANDE

Estado de la tesis: En proceso

País: México

Fecha de aprobación: 12/jun/2008

Fecha de obtención de grado: 16/jun/2008

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

ANTAGONISMO IN VITRO DE TRICHODERMA SPP SOBRE PHYTHOPHTHORA CAPSICI Y PHYTHOPHTHORA CINANOMI

Nombre del autor

Nombre: JUAN CARLOS GARCIA CORTEZ

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 16/jun/2008

Fecha de obtención de grado: 16/jun/2008

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

COMPORTAMIENTO DEL CULTIVO DEL AJO A LA APLICACION DE AGENTES MICROBIANOS PROMOTORES DEL CRECIMIENTO Y ANTAGONISTAS DE FITOPATOGENOS

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: VICTOR GARCIA CARRILLO

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 17/dic/2008

Fecha de obtención de grado: 18/jun/2008

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

MICROENCXAPSULACION DE BACILLUS Y TRICHODERMA EN SEMILLAS DE CEBOLLA Y SU EFECTO EN EL DESARROLLO Y PRODUCCION DEL CULTIVO

Nombre del autor

Nombre: OSBANDO FERNENDEZ AMAYA

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 21/nov/2008

Fecha de obtención de grado: 24/nov/2008

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Mecanismos de la Actividad Antagonica de Trichoderma spp contra Alternaria alternata F bajo condiciones in vitro

Nombre del autor

Nombre: Oswaldo Vargas Gonzalez

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 01/dic/2008

Fecha de obtención de grado: 15/dic/2008

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

ACTIVIDAD TOXICA DE CEPAS ATIPICAS DE BACILLUS THURINGIENSIS HACIA INSECTOS DE LOS ORDENES LEPIDOPTERA, DIPETERA Y COLEOPTERA

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: ARMANDO GUITIERREZSTIN AGUSTIN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/dic/2008	Fecha de obtención de grado: 15/dic/2008

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: USO DE BACILLUS AMYLOLIQUEFAASCIENS COMO CONTROL BIOLÓGICO PARA CENICILLA POLVORIENTA DEL ROSAL	

Nombre del autor	
Nombre: AGRELIA GUILLERMINA TORRES URB	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/dic/2008	Fecha de obtención de grado: 16/dic/2008

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: ACTIVIDAD FUNGICIDA DE EXTRACTOS METANOLICOS DE ROSA DE CASTILLA SOBRE FUSARIUM OXYSPORUM Y DE PISTACHO SOBRE COLLETOTRICHUM COCCODES	

Nombre del autor	
Nombre: MARIO ENRIQUE CONTRERAS ARREDO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/feb/2009	Fecha de obtención de grado: 28/feb/2009

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: MECANISMOS DE LA ACTIVIDAD ANTAGÓNICA DE TRICHODERMA SPP CONTRA ALTERNARIA ALTERNATA BAJO CONDICIONES IN VITRO	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: OSWALDO VARGAS GONZALEZ

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 23/mar/2009

Fecha de obtención de grado: 23/mar/2009

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Evaluacion de agentes microbianos como promotores del crecimiento y aqnatagonistas de la marchites del chile

Nombre del autor

Nombre: Raul Ortiz Martinez

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 24/nov/2008

Fecha de obtención de grado: 13/abr/2009

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Suceptibilidad al Pencycuron en grupos de Anastomosis de Rhizoctonia solani Kuhn en Ocho Regiones Paperas de Mexico

Nombre del autor

Nombre: Jose Ramon Chavez barragan

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 19/dic/2008

Fecha de obtención de grado: 23/abr/2009

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

EVALUACION DE AGENTES MICROBIANOS COMO PROMOTORES DEL CRECIMIENTO Y ANATAGONISTAS DE LA MARCHITES DEL CHILE

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: RAUL ORTIZ MARTINEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/abr/2009	Fecha de obtención de grado: 24/abr/2009

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Actividad Antigüica in vitro de aislamientos de Trichoderma sobre Sclerotium cepivorum y Sclerotinia sclerotiorum	

Nombre del autor	
Nombre: Luis Fernando Pantoja Guerra	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/feb/2009	Fecha de obtención de grado: 30/abr/2009

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: SUCEPTIBILIDAD AL PENCYCURON EN GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI COLECTADOS EN ICHO REGIONES PAPERAS DE MEXICO	

Nombre del autor	
Nombre: JOSE RAMON CHAVEZ BARRAGAN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 29/abr/2009	Fecha de obtención de grado: 30/abr/2009

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACION DE AISLADOS DE Nomurea rileyi(Farlow) samson EN LARVAS DE Spodoptera frugiperda (J.E. SMITH)	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: GLORIA GUADALUPE BELMARES AREV

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 01/jun/2009

Fecha de obtención de grado: 15/jun/2009

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Actividad Antifúngica de Extractos Metanolicos de Rosa de Castilla (Cowanina plicata D.) sobre Fusarium oxysporum y de Pistacho(Pistacia lentiscus) sobre Colletotrichum coccodes WH.

Nombre del autor

Nombre: Mario Enrique Contreras Arredo

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 19/may/2008

Fecha de obtención de grado: 30/jun/2009

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Aislamiento y caracterización de bacterias endofitas de papa asociadas con el síndrome de punta morada

Nombre del autor

Nombre: María Isabel Notorio Zacarias

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 21/sep/2009

Fecha de obtención de grado: 12/oct/2009

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Tratamientos químicos y biológicos en el control de enfermedades de la raíz de la cebolla y su efecto en la producción.

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Marco Antonio Rosas Vazquez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/oct/2009	Fecha de obtención de grado: 10/dic/2009

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Mecanismos de la actividad de Trichoderma spp sobre Phytophthora capsici, Phytophthora cinnamomi y Rhizoctonia solani In vitro.	

Nombre del autor	
Nombre: EDUARDO OSORIO HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/jul/2009	Fecha de obtención de grado: 11/dic/2009

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Manejo de la pudrición de raíz en el cultivo del (Cucumis melo L) y chile (Capsicum annum L) mediante antagonistas microbianos	

Nombre del autor	
Nombre: Cesar Alejandro Espinoza Ahuma	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/nov/2009	Fecha de obtención de grado: 12/feb/2010

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Control Biologico del Cogollero del maiz Spodtera frugiperda (Lepidoptera: noctuidae) con aislamiento de nucleopoliedrovirus	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: Jose Eleazar Gomes Palacios

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 14/dic/2009

Fecha de obtención de grado: 22/feb/2010

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Evaluación de microorganismos promotores de crecimiento en jitomate (*Lycopersicum esculentum*) bajo condiciones de invernadero

Nombre del autor

Nombre: SUÁREZ LÓPEZ FREEDMAN RUDIBET

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 11/may/2010

Fecha de obtención de grado: 11/may/2010

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

ENEMIGOS NATURALES DE *Spodoptera frugiperda* (J.E. Smith), (Lepidoptera; Noctuidae) EN CULTIVOS DE MAIZ DE BUENAVISTA, SALTILLO, COAHUILA, MEXICO.

Nombre del autor

Nombre: FILIBERTO CERVANTES ORDOÑEZ

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 28/jun/2010

Fecha de obtención de grado: 15/dic/2010

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Germinación de esporas de resistencia y producción de criptoconidias de *Rntomophaga calopteni* Bessey Humer (Glomeromycota: Entomophthorales)

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Reyna Ivone Torres Acosta	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/dic/2010	Fecha de obtención de grado: 17/dic/2010

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE AGENTES DE CONTROL BIOLOGICO DE Spodoptera frugiperda (Lepidoptera:Noctuidae)	

Nombre del autor	
Nombre: CLAUDIO RIOS VELASCO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 31/dic/2010	Fecha de obtención de grado: 18/mar/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Efecto de Extractos Fermentados y no Fermentados de Larrea tridentata y Flourensia cernua, en el Desarrollo de Plantas de Tomate (Lycopersicum esculentum Mill) inoculadas con Phytophthora capsici, Rhizoctonia solani y Fusarium oxysporum	

Nombre del autor	
Nombre: ALBERTO DIAZ DIAZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/feb/2011	Fecha de obtención de grado: 23/jun/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Bacillus subtilis: PRODUCCION DE FRACCIONES PÉPTICAS ANTIMICROBIANAS Y PROMOCION DE CRECIMIENTO VEGETAL DE TOMATE	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: MARÍA MAGDALENA RAMOS HERNÁNDE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/abr/2011	Fecha de obtención de grado: 24/jun/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: MANEJO DEL TIZÓN FOLIAR DEL AJO (<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>allii</i>) CON MEZCLAS DE <i>BACILLUS</i> SPP. Y EXTRACTOS ACUOSOS CONTENIENDO, ÁCIDO JASMÓNICO Y ÁCIDO SALICÍLICO COMO INDUCTORES DE RESISTENCIA	

Nombre del autor	
Nombre: MOISES ROSAS ZAMORA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/jun/2011	Fecha de obtención de grado: 16/jul/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Comportamiento de la Incidencia y la Severidad del Tizón Común en Planta de Frijol en Cultivo Bajo Tratamiento con Extractos Inductores de Resistencia	

Nombre del autor	
Nombre: DORIAN JANS OLIVAR ROLDAN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/oct/2011	Fecha de obtención de grado: 23/nov/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACIÓN DEL EFECTO DE MICORRIZAS EN UN CULTIVO DE CHILE JALAPEÑO (<i>Capsicum annuum</i> L.) BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: ANTONIA GONZÁLEZ ROBLERO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/jul/2011	Fecha de obtención de grado: 14/dic/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: GENÉTICA DE POBLACIONES, RESISTENCIA Y EXPRESIÓN DIFERENCIAL DE <i>Rhizoctonia solani</i> Kühn A FUNGICIDAS, SU RESPUESTA A ANTAGONISTAS Y FITOQUÍMICOS	

Nombre del autor	
Nombre: FRANCISCO CASTILLO REYES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/dic/2011	Fecha de obtención de grado: 12/ene/2012

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Sinergismo de conidios y Extractos de crecimiento de hongos entomopatogenos sobre <i>Spodoptera frugiperda</i> (Lepidoptera :Noctuidae)	

Nombre del autor	
Nombre: Roberto Ramirez Buendía	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/mar/2012	Fecha de obtención de grado: 18/may/2012

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Actividad bactericida de filtrados antagonicos de <i>Bacillus licheniformis</i> para bacterias fitopatogenas	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: karla Cruz Aldaco	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/ago/2012	Fecha de obtención de grado: 22/nov/2012

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: ANTAGONISMO DE ESTREPTOMICETOS CONTRA HONGOS DE IMPORTANCIA AGRÍCOLA	

Nombre del autor	
Nombre: Myriam Desiree Davila Medina	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/jun/2013	Fecha de obtención de grado: 28/jun/2013

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EVALUACIÓN DEL CONTROL BIOLÓGICO COMO UNA HERRAMIENTA DEL MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS EN UN CULTIVO LIBRE DE PESTICIDAS	

Nombre del autor	
Nombre: Celestino Ávila Peralta	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/ago/2013	Fecha de obtención de grado: 30/ago/2013

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Especies de Fusarium asociadas a la pudrición basal del ajo y en el centro norte de Mexico y su patogenicidad	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Juan Carlos Delgado Ortiz	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/dic/2013	Fecha de obtención de grado: 13/dic/2013

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Selección de Extractos Vegetales Para el Manejo de la Marchitez Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici en Tomate Solanum lycopersicum L. y Secadera Phytophthora capsici en Chile Capsicum annum L.	

Nombre del autor	
Nombre: NESTOR ALEJANDRO MARTÍNEZ LÓPE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/mar/2014	Fecha de obtención de grado: 14/mar/2014

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Caracterización de Enemigos naturales de Monoctenus sanchezi de la Sierra de Alavrez S.L.P. Mexico.	

Nombre del autor	
Nombre: Salvador Ordaz Silva	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/jun/2014	Fecha de obtención de grado: 18/jul/2014

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Identificación de Actinomicetos aislados de Rizosfera de Manzano con Actividad Antagónica a Fusarium spp.	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: Nancy Yasmin Garcia Gonzalez

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 28/ago/2014

Fecha de obtención de grado: 24/oct/2014

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

EVALUACION DE LA PRECIPITACION ACIDA COMO PROCESO DE SEPARACION DEL INGREDIENTE ACTIVO DE BACILLUS THURINGIENSIS HD1 EN LA ELABORACION DE UN FORMULADO ACUOSO

Nombre del autor

Nombre: CELERINO CASTELAN CASTELAN

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 12/dic/2003

Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

DESARROLLO DE UN SISTEMA DE PRODUCCION DE NUCLEOPOLIEDROVIRUS DE SPODPTERA FRUGIPERADA PARA EL CONTROL DEL GUSANO COGOLLERO

Nombre del autor

Nombre: CLAUDIO RIOS VELAZCO

Estado de la tesis: En proceso

País: México

Fecha de aprobación:

Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

CARACTERIZACION DE METABOLITOS ACTIVOS DE ACTINOMICETOS CONTRA CULICIDOS DE IMPORTANCIA EN SALUD PUBLICA

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: VICTOR MADUREÑO S	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 06/jul/2002	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: XIX CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: EFECTO DE LA FUENTE DE NITROGENO Y CARBONO SOBRE LA PRODUCCION DE ALFA AMILASA DE BACILLUS CEREUS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1980	País: México	
Palabra clave 1: FERMENTACION	Palabra clave 2: BIOMASAS	Palabra clave 2: PROTEINAS

Colaboradores		
---------------	--	--

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos		
Nombre del congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: PRODUCCION DE ETANOL POR CEPAS NATIVAS DE ZYMONOMAS MOVILIS AISLADAS DE DIVERSAS FUENTES NATURALES.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1980	País: México	
Palabra clave 1: FERMENTACION	Palabra clave 2: ALCOHOL	Palabra clave 2: LEVADURAS

Colaboradores		
---------------	--	--

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos	
Nombre del congreso: PRIMER ENCUENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA.DIRECCION GENERAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA UANL,	
Título del trabajo: PRODUCCION DE BIOMASA A PARTIR DE ETANOL POR PICHIA SP.	

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1980	País: México	
Palabra clave 1: PROTEINA UNICELULAR	Palabra clave 2: BIOMASA	Palabra clave 2: LEVADURAS

Colaboradores

Nombre: GAGALN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA.		
Título del trabajo: CEPAS NATIVAS DE BACILLUS THURINGIENSIS CON ACTIVIDAD PARA LARVAS DE CULICIDOS (DIPTERA CULICIDAE).		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1981	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: GAGN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: FERMENTACION DIRECTA Y MIXTA PARA OBTENCION DE BIOMASA A PARTIR DE SUBPRODUCTOS CITRICOS.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1981	País: México	
Palabra clave 1: BIOMASA	Palabra clave 2: PROTEINA	Palabra clave 2: FERMENTACION

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: ASILAMIENTO DE BACILOS PRODUCTORES DE ALFA AMILASA ALTAMENTE TERMOSTABLE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1982	País: México	
Palabra clave 1: PRODUCTOS	Palabra clave 2: BACILOS	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRSO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: FERMENTACION DIRECTA Y MIXTA PARA OBTEBCION DE BIOMASA A PARTIR DE SUBPRODUCTOS CITRICOS.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1982	País: México	
Palabra clave 1: BIOMASA	Palabra clave 2: PROTEINA	Palabra clave 2: FERMENTACION

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: CONSERVACION DE LEVADURAS EN PAPEL COMO SOPORTE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1982	País: México	
Palabra clave 1: LEVADURAS	Palabra clave 2: CONSERVACION	Palabra clave 2: LIOFILIZACION

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: IRACHETA CARDENAS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: PRODUCCION Y APLICACION DE BACILLUS THURINGIENSIS EN EL CONTROL BIOLÓGICO DE INSECTOS PLAGA.		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1982	País: México	
Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: CEPA NATIVA DE BACILLUS THURINGIENSIS CON ACTIVIDAD PARA LARVAS DE CULICIDOS (DIPTERA CULICIDAE)		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1982	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: GANLAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: MESA REDONDA SOBRE CONTROL MICROBIAL XIX CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA.		
Título del trabajo: USO Y APLICACION DE BIOINSECTICIDAS.		
Título de participación congreso: Ponencia		

Reporte CVU Completo

Fecha: 01/ene/1983	País: México	
Palabra clave 1: CONTROL	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: BIOPESTICIDAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: IV COGRESO ACIOAL DE BIOTECOLOGIA Y BIOINGENIERIA.		
Título del trabajo: EFECTO DE LA EDAD Y LA CONCENTRACION DE INOCULO SOBRE LOS RENDIMIENTOS DE DELTA ENDOTOXINA DE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: PLAGAS

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVI ECUENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLOGICO DEL SISTEMA ITESM.		
Título del trabajo: TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS SOBRE LARVAS DE SEGUINDO ESTADIO DE TRICHOPLUSIA NI (LEPIDOPTERA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA.		
Título del trabajo: BIOENSAYOS DE TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS GM 2 CONTRA TRICHOPLUSIA NI Y HELITHIS VIRESCENS.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOENSAYOS	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: BIOPESTICIDAS

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: GANA WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: A. SANCHEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: BIOENSAYOS DE TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS GM2 CONTRA TRICHOPLUSIA NI Y HELIOTHIS VIRESCENS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: ENDOTOXINAS	Palabra clave 2: BIOENSAYOS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: A. SANCHEZ NOVOA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVI SIMPOSIUM SOBRE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO DEL SISTEMA ITESM.		
Título del trabajo: TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS SOBRE LARVAS DE SEGUNDO ESTADIO DE TRICHOPLUSIA NI (LEPIDOPTERA)		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: CONTROL

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA.		
Título del trabajo: PRODUCCION Y FORMULACION DE BIOINSECTICIDASCURSOS PRECONGRESO		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOPAGUCIDAS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: II CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA		
Título del trabajo: SESION DE TRABAJOS LIBRES BIOINGENIERIA		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXI CONGRESO INTERNACIONAL DE ENTOMOLOGIA		
Título del trabajo: PROPAGACION Y TOXICIDAD DE CEPAS NATIVAS DE BACILLUIS THURINGIENSIS CONTRA SPODOPTERA FRUGIPERDA Y		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOPLAGUICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXI CONGRESO INTERNACIONAL DE ENTOMOLOGIA.		
Título del trabajo: PROPAGACION Y TOXICIDAD DE CEPAS NATIVAS DE BACILLUS THURINGIENSIS CONTRA SPODOPTERA FRUGIPERDA Y		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: IV DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA		
Título del trabajo: SELECCION DE ACTINOMYCETOS CO ACTIVIDAD ISECTICIDA PARA PLAGAS DE IMPORTANCIA EN AGRICULTURA Y SALUD		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1984	País: México	
Palabra clave 1: ACTONOMYCETES	Palabra clave 2: ABAMECTINAS	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDAS

Colaboradores

Nombre: PEREZ PEREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: AISLAMIENTO Y DESCRIPCION DE CEPAS NATIVAS DE SACCHAROMYCES SPP. A PARTIR DE DIVERSAS FUENTES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1985	País: México	
Palabra clave 1: CEPAS	Palabra clave 2: ETANOL	Palabra clave 2: LEVADURAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GARZA PECHIR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: PRODUCCION DE ETANOL POR CEPAS NATIVAS DE ZYMONOMAS MOIVILIS AISLADAS DE DIVERSAS FUENTES NATURALES.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1985	País: México	
Palabra clave 1: LEVADURAS	Palabra clave 2: SACCHAROMYCES	Palabra clave 2: FERMENTACION

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG.MAGALLON MAGALLON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: TOXICIDAD DE TRECE NUEVOS AISLADOS DE BACILLUS THURINGIENSIS (GM 20 GM32) EN LARVAS DE INSECTOS		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1985	País: México	
Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. CASTRO PIÑÓN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: AISLAMIENTO Y DESCRIPCION DE CEPAS NATIVAS DE SACCHAROMYCES SPP A PARTIR DE DIVERSAS FUENTES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1985	País: México	
Palabra clave 1: LEVADURAS	Palabra clave 2: ETENOL	Palabra clave 2: FERMENTACION

Colaboradores

Nombre: MAGALLON MAGALLON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: XIV CONGRSO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: PRODUCCION Y TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS GM1 Y GM2 CRECIDOS SOBRE MEDIOS CON MELAZAS Y		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1986	País: México	
Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: TOXICIDAD DE TRECE NUEVOS AISLADOS DE BACILLUS THURINGIENSIS (GM32 A GM 32) EN LARVAS DE INSECTOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1986	País: México	
Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: E		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CASTRO PIÑON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: L. GALAN WONG E. CASTRO PIÑON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRSO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: PRODUCCION Y TOXICIDAD DE BACILLUS THURINGIENSIS GM1 Y GM2 CRECIDOS SOBRE EN MEDIOS CON MELAZAS Y		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1987	País: México	
Palabra clave 1: BIOPLAGUICIDAS	Palabra clave 2: PLAGAS	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: GAGAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIOANAL DE MICROBIOLOGIA.		
Título del trabajo: CUANTIFICACION DEL TOTAL Y DISPONIBILIDAD DE LISINA Y TRIPTOFANO EN DOCE LINEAS DE MAIZ EXPERIMENTAL CON		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1989	País: México	
Palabra clave 1: AMINOACIDOS	Palabra clave 2: MAIZ	Palabra clave 2: LACTOBACILLUS

Colaboradores

Nombre: PEREYRA ALFERES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: CUANTIFICACION DEL TOTAL Y DISPONIBILIDAD DE LISINA Y TRIPTOFANO EN DOCE LINEAS DE MAIZ EXPERIMENTAL CON		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1989	País: México	
Palabra clave 1: AMINOACIDOS	Palabra clave 2: DISPONIBILIDAD	Palabra clave 2: BIOENSAYOS

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: PEREYRA ALFERES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: INNOVACIONES AL PROCEDIMIENTO DE BIOENSAYOS PARA EVALUAR LA CONCENTRACION MEDIA LETAL DE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1989	País: México	
Palabra clave 1: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: BIOENSAYOS

Participación en congresos

Nombre del congreso: IV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA.		
Título del trabajo: SELECCION DE ACTINOMYCETOS CON ACTIVIDAD INSECTICIDA PARA PLAGAS DE IMPORTANCIA EN AGRICULTURA Y		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1989	País: México	
Palabra clave 1: ACTINOMYCETES	Palabra clave 2: METABOLITOS	Palabra clave 2: ABAMECTINAS

Colaboradores

Nombre: PEREZ PEREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: PRODUCCION Y APLICACION DE BACILLUS THURIGIENSIS EN EL CONTROL DE INSECTOS PLAGATALLER DE CONTROL		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1990	País: México	
Palabra clave 1: BACILLUS	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: PRIMER ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DE LA ZONA NORTE.		
Título del trabajo: ACTIVIDAD INSECTICIDA DE STREPTOMYCES SP SOBRE EL GUSANO FALSO MEDIDOR DE LA COL TRICHOPLUSIA NI .		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1990	País: México	
Palabra clave 1: STRTEPTOMYCETES	Palabra clave 2: BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2: AVERMECTINAS

Colaboradores

Nombre: G. PEREZ PERZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R. CARREÑO A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: PRIMER ECUENTRO DE INVESTIGADORES DE LA ZONA NORTE		
Título del trabajo: ACTIVIDAD INSECTICIDA DE STREPTOMYCES SP. SOBRE EL GUSANO FALSO MEDIDOR DE LA COLTRICHOPLUSIA II .		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: STREPTOMYCETES	Palabra clave 2: LEPIDOPTEROS	Palabra clave 2: BIOPESTICIDAS

Colaboradores

Nombre: G. PEREZ PEREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: R. CARREÑO A		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA		
Título del trabajo: PRODUCCION DE ALFA AMILASAS DE BACILLUS CEREUS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: AMILASAS	Palabra clave 2: CERVECERIA	Palabra clave 2: MALTA

Colaboradores

Nombre: PEREYRA ALFERES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: II CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA		
Título del trabajo: PRODUCCION DE ALFA AMILASA DE BACILLUS CEREUSA NIVEL DE MATRAZ		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: AMILASAS	Palabra clave 2: TERMORESISTENCIA	Palabra clave 2: ENZIMAS

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PEREYRA ALFERES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA		
Título del trabajo: PRODUCCION DE ALFA AMILASA DE BACILLUS CEREUS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: AMILASAS	Palabra clave 2: BACILLUS	Palabra clave 2: PRODCCION

Colaboradores

Nombre: PEREYRA ALFERES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA		
Título del trabajo: PRODUCCION Y FORMULACION DE BIOINSECTICIDAS.CURSO RECONGRESO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: BACILLUS	Palabra clave 2: BIOENSAYOS

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: INOVACIONES AL PROCEDIMIENTO DE BIOENSAYOS PARA EVALUAR LA CONCENTRACION LETAL MEDIADA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: METODOS	Palabra clave 2: BIOENSAYOS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXI CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO.		
Título del trabajo: DESARROLLO Y EVALUACION DE UN CONCENTRADO ACUOSO DE BACILLUS THURINGIENSIS COMO FORMULACION ACTIVA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1996	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: LEPIDOPTEROS	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: ARANDA HERRERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: TEJADA MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA		
Título del trabajo: USO Y APLICACION DE BIOINSECTICIDASMESA REDONDA		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1996	País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	BIOPESTICIDAS	Palabra clave 2:	ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2:	CONTROL
------------------	---------------	------------------	-----------------	------------------	---------

Colaboradores

Nombre: ARANDA ENRIQUE					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: LTEJADA M					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: D					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: ENKERLIN					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV SEMANA DEL PARASITOLOGO UAAAN					
Título del trabajo: LA MICROBIOLOGIA EN LAS CIENCIAS AGRICOLAS					
Título de participación congreso: Póster					
Fecha: 01/ene/1997			País: México		
Palabra clave 1:	BIOCONTROL	Palabra clave 2:	ACTINOMYCETES	Palabra clave 2:	RIZOBIOLOGIA

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXII CONGRESO NACUONAL DE MICROBIOLOGIA					
Título del trabajo: AISLAMIENTO DE CEPAS DE STREPTOMYCES SPP CON ACTIVIDAD INSECTICIDA PARA AEDES AEGYPTI.					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha: 01/ene/1999			País: México		

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	STREPTOMYCETES	Palabra clave 2:	ANATGONISMO	Palabra clave 2:	CONTROL
------------------	----------------	------------------	-------------	------------------	---------

Colaboradores

Nombre: PEREZ PEREZ					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: TALLER DE CONTROL BIOLOGICOXVI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA					
Título del trabajo: PRODUCCION Y APLICACION DE BACILLUS THURINGIENSIS EN EL CONTROL DE INSECTOS PLAGA.					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha: 01/ene/1999			País: México		
Palabra clave 1:	BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2:	BIOCONTROL	Palabra clave 2:	ENTOMOPATOGENSO

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX CINGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA					
Título del trabajo: USO Y APLICACION DE BIOINSECTICIDAS					
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso					
Fecha: 01/ene/1999			País: México		
Palabra clave 1:	BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2:		Palabra clave 2:	

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: XXII NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO.		
Título del trabajo: EFECTO DE DOS COFACTORES DE CRECIMIENTO SOBRE EL CONTENIDO DE CONIDIAS PRODUCIDAS POR BEAUBERIA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1999	País: México	
Palabra clave 1: FERMENTACION	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: CONIDIOS

Colaboradores

Nombre: TAFOYA PEREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIII COBGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: METARHIZIUM ANISOPLAE Y BEAUBERIA BASSIANA DOS ENTOMOPATOGENOS UTILES PARA EL CONTROL DEL PICUDO DEL		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2000	País: México	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: PLAGAS	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: BUSAN 1480 UNA ALTERNATIVA PARA EL MANEJO DE NEMATODOS EN PAPA (SOLANUM TUBEROSUM), EN GALEANA,		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2000	País: México	
Palabra clave 1: FUMIGANTES	Palabra clave 2: PAPA	Palabra clave 2: SUELO

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVIII		
Título del trabajo: ESTUDIO DE LA EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE DITERA (MYROTECIUM VERRUCARIA) PARA EL CONTROL DE DYTILENCUS		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: Peru	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: PAPA

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX SEMANA DEL PARASITOLOGO IAP.		
Título del trabajo: EFECTO DE LA SOLARIZACION Y DE LA APLICACION DE GALLINAZASOBRE LA POBLACION DE RHIZOCTONIA SOLANI Y		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: Peru	
Palabra clave 1: SOLARIZACION	Palabra clave 2: PLASTICULTURA	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LIRA SALDIVAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: XXV CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: EXTRACCIÓN ACIDA DE BACILLUS THURINGIENSIS HD1 COMO PROCEDIMIENTO DE FORMULACIÓN DE UN CONCENTRADO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: ENDOTOXINAS	Palabra clave 2: BIOPESTICIDAS

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GUERRRERO RDZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXV CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL NEMATOCIDA DITERA (MYROTECIUM VERRUCARIA) PARA EL CONTROL DE DYTEILENCUS		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: NEMATOCIDAS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: NEMATODOS

Colaboradores

Nombre: M.CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVI SEMANA DEL PARASITOLOGO		
Título del trabajo: ASILAMIENTO DE CEPAS DE STREPTOMYCES SPP ACTIVAS PARA EL CONTROL DE MOSQUITOS AEDES AEGYPTI Y CULEX		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: ACTINOMYCETOS	Palabra clave 2: ANTAGONISTAS	Palabra clave 2:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXI NACIONAL DE CONTROL BIOLOGICO		
Título del trabajo: ESTUDIO BIOLOGICO DEL NEMATODO AGALLADOR MELOIDOGYNE INCOGNITA RAZA I EN EL CAMPO AGRICOLA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: CEPEDDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV SEMANA DEL PARASITOLOGO		
Título del trabajo: LOS ACTINOMYCETOS COMO FUENTE DE METABOLITOS BIOACTIVOS PARA EL CONTROL DE INSECTOS PLAGA DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: ACTINOMYCETES	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX CONGRESO DE LA ASOCIACION LATINOAMERICANA DE LA PAPA.		
Título del trabajo: NEMATODOS ASOCIADOS A LA PAPA (SOLANUM TUBEROSUM) EN LA REPUBLICA MEXICANA		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: AGALLAS	Palabra clave 2: MELOIDOGYNE

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: IV WORDPOTATO CONGRESS		
Título del trabajo: EVALUTION OF THE NEMATICIDE CADUSAFOS RUGBY 200SC IN POTATO SOLANUM TUBEROSUM L. DE NAVIDAD GALEANA,		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: Netherlands	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: PAPA

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: IWWORD POTATO CONGRESS		
Título del trabajo: EVALUTRION OF THE NEMATICIDE CADUSAFOS RUGBY 10G IN POTATO NUEVO LEON, MEXICO.		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: Netherlands	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: PAPA	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV CONGRESO DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: EFECTIVIDAD IN VITRO DE ACTINOMICETOS DE RIZOSFERA DE PAPA SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI KHUN		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: ACTINOMYCETES	Palabra clave 2: RIZOSFERA	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: CASTILLO FABELA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVII CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: AISLAMIENTO DE MICROORGANISMOS ASOCIADOS AL NEMATODO AGALLADOR (MELOIDOGYNE SPP) DEL GUAYABO DE LA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: BACILLUS	Palabra clave 2: NEMATODOS	Palabra clave 2: ANTAGONISMO

Colaboradores

Nombre: CEDEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVIII CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: NEMATODOS ASOCIADOS AL CULTIVO DEL GUAYABO (PSIDIUM GUAJAVA L.) EN LA REGION DE CALVILLO, AGUSCALIENTES		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: MELOIDOGYNE	Palabra clave 2: AGALLAS

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GARCIA CAMARGO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: EFECTIVIDAD BIOLOGICA DE BIOSTAT (PAECILOMYCES LILACINUS THOM) PARA EL CONTROL DE NEMATODOS EN PAPA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2001	País: Brazil	
Palabra clave 1: PAECILOMYCES	Palabra clave 2: NEMATODOS	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXIV CONGRESO BRASILEIRO DE FITOPATOLOGIA			
Título del trabajo: EVALUACION DEL NEMATOCIDA RUGBY 200SC (CADUSAFOS) EN PAPA (SOLANUM TUBEROSUM), GALEANA, NUEVO LEON,			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2001		País: Brazil	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: NEMATOCIDAS	

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO PERUANO DE FITOPATOLOGIA			
Título del trabajo: EFCTIVIDAD BIOLOGICA DEL NEMATOCIDA BIOSTAT (PAECILOMYCESLILACINUS)SAMSON, PARA EL CONTROL DE			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2001		País: Peru	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: PAECILOMYCES	

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO PERUANO DE FITOPATOLOGIA			
Título del trabajo: EFCTIVIDAD BIOLOGICA DEL NEMATOCIDA DITERA (MYRETECIUM VERRUCARIA) PARA EL CONTROL DE NEMATODOS EN			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2002		País: Peru	
Palabra clave 1: MYROTESIUM	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: NEMATODOS	

Colaboradores

Nombre: M. CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO PERUANODE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: ORGANISMOS CUARENTENADOS EN LA REPUBLICA MEXICANA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2002	País: Peru	
Palabra clave 1: PLAGAS	Palabra clave 2: ENFERMEDADES	Palabra clave 2: CUARENTENADOS

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX SEMANA DEL PARASITOLOGO IAP.		
Título del trabajo: DETERMINACION DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI DE DIFERENTES REGIONES PAPERAS DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2002	País: México	
Palabra clave 1: ANANSTOMOSIS	Palabra clave 2: RHIZOCTONIA	Palabra clave 2: GRUPOS

Colaboradores

Nombre: HERNANDEZ CASTILLLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX SEMANA DEL PARASITOLOGO		
Título del trabajo: CONTROL BIOLOGICO DE AMPHIDES SSP (COLEOPTERACURCULIONIDAE) CON CEPAS NATIVAS DE BEAUVERIA BASSIANA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2002	País: México	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: BIOPLAGUICIDAS	Palabra clave 2: CONTROL

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OLAYO PAREDES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E.GUERRO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVIII CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL NEMATOCIDA DITERA (MYROTECIUM VERRUCARIA) PARA EL CONTROL DE NEMATODOS EN		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2002	País: México	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: PAECILOMYCES	Palabra clave 2: PONTROL

Colaboradores

Nombre: CEPEDFA SILLEER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL NEMATOCIDA BIOSTAT (PAECILOMYCES LILACINUS) SOMSON PARA EL		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2002	País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	PAECILONYCES	Palabra clave 2:	CONTROL	Palabra clave 2:	NEMATODOS
------------------	--------------	------------------	---------	------------------	-----------

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: 68TH. ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN MOSQUITO CONTROL ASSOCIATION					
Título del trabajo: EFECTIVNESS OF POUNCE R 0.4G ON MUSCA DOMESTICA LARVAE					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha: 01/ene/2002			País: United States of America		
Palabra clave 1:	INSECTICIDAS	Palabra clave 2:	MOSQUITOS	Palabra clave 2:	CONTROL

Colaboradores

Nombre: QUIROZ MARTINEZ					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVI SEMANA DEL PARASITOLOGO					
Título del trabajo: PRODUCCION DE BEAVERIA BASSIANA EN UN SISTEMA TRADICIONAL SOLIDO DE PRODUCCION BIFASICO.					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha: 01/ene/2003			País: México		
Palabra clave 1:	ENTOMPATOGENOS	Palabra clave 2:	PLAGAS	Palabra clave 2:	CONTROL

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Reporte CVU Completo

Nombre: E. GUERR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OLAYO PAREDES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: EVALUACION IN VITRO DE BACTERIAS ANTAGONICAS DE RIZOSFERA DE PAPA CONTRA GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANATAGONISMO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: J		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: FLORES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE FIROPATOLOGIA		
Título del trabajo: INFLUENCIA DE LA SOLARIZACION SOBRE LAS POBLACIONES DE RHIZOCTONIA SOLANI Y FUSARIUM SPP. EN SUELOS		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: SOLARIZACION	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: PLASTICULTURA

Colaboradores

Nombre: LIRA SALDIVAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DANIEL HERNANDEZ C.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX CONGRESO INTERNACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI Y SU SUCEPTIBILIDAD A FUNGICIDAS EN REGIONES PAPERAS DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANATAGONISMO	Palabra clave 2: ANASTOMOSIS

Colaboradores

Nombre: HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: CEPEDA SILLER H. LIRA S.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXVII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA Y 50TH ANNUAL MEETING OF THE SOUTHWESTERN ENTOMOLOGY SOC.		
Título del trabajo: EFECTIVIDAD DE POUCE R 4G SOBRE LARVAS DE MUSCA DOMESTICA (DIPTERA MUSCIDAE)		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: CONTROL	Palabra clave 2: MOSQUITOS	Palabra clave 2: INSECTICIDAS

Colaboradores

Nombre: QUIROZ MARTINEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXV CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: EVALUACION DE CEPAS NATIVAS DE BEAUVERIA BASSIANA SOBRE AMPHIDEES SPP (COLEOPTERACURCULIONIDAE) DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: BEAUVERIA	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENSO	Palabra clave 2: CONTROL

Colaboradores

Nombre: OLAYO PAREDES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: C.HUITRON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. GUERRO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXV CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: BEAUVERIA BASSIANA ENTOMOPOPATÓGENO DE CYDIA CARYANA FITCH		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: ENTOMOPATÓGENOS	Palabra clave 2: BEAUVERIA	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. GUERRERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OLAYO PAREDES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXV CONGRESO INTERNACIONAL DE FITOPATOLOGIA			
Título del trabajo: INFLUENCIA DE LA SOLARIZACION SOBRE LAS POBLACIONES DE RHIZOCTONIA SOLANI Y FURARIUM SPP EN SUELOS			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2003		País: México	
Palabra clave 1: SOLARIZACION	Palabra clave 2: PLASTICULTURA	Palabra clave 2: BIOCONTROL	

Colaboradores

Nombre: LIRA SALDIVAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DANIEL HERNANDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONFERNCIA PANAMERICANA DE FITOPATOLOGIA			
Título del trabajo: IN SELECCION DE BACTERIAS ANTAGONICASPARA GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2003		País: México	
Palabra clave 1: ANATAGONISMO	Palabra clave 2: ANASTOMOSIS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	

Colaboradores

Nombre: J. GARCIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: HERNANDEZ C. M. CEPEDA S. ZAM		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVI CONTROL BIOLOGICO		
Título del trabajo: AGENTES DE CONTROL NATURAL DE NEMATODOS NODULADORES DE GUAYABO EN CALVILLO AGUASCALIENTES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: NEMATODOS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: PAECILOMYCES

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. GONZALEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: A. ACOSTA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R.VELAZQUE		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVI CONTROL BIOLOGICO		
Título del trabajo: EVALUACION DE FORMULACIONES DE BEAUVERIA BASSIANA EN CAMPO SOBRE AMPHIDEES SPP EN ARTEAGA COAHUILA		
Título de participación congreso: Ponencia		

Reporte CVU Completo

Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: ENTOMPATOGENSO	Palabra clave 2: BEAUVERAI	Palabra clave 2: MANZANO

Colaboradores

Nombre: R. OLAYO P		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. GUERRERO V. SANCHEZ . M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVI CONGRSO NACIONAL DE CONTROL BIOLOGICO		
Título del trabajo: DESARROLLO DE MEDIOS DE CULTIVO LIQUIDOS PARA BEAUVERIA BASSIANA Y SU EFECTO EN EL PICUDO DE LA YEMA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: BEAUVERIA	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: C. HUITRON E		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. GUERRERO R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OLAYO PAREDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: CEPED		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXI SEMAN INTERANCIONAL DEL PARASITOLOGO		
Título del trabajo: CONTROL MICROBIANO DE GRUPOS DE ANSTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI CON BACTERIAS ANTAGONICAS DE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1: ANTAGONISTAS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS

Colaboradores

Nombre: J. GARCIA FLO0RES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: D. HERENANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M. CEPE		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: PRIMER SIMPOSIUM DE BIOFERTILIZACION

Reporte CVU Completo

Título del trabajo: eFECTO ESTIMULANTE DE BACTERIAS ESPORULADAS SOBRE EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DEL CHILE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS

Colaboradores

Nombre: LINCONA GARCIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M. CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: HERNANDEZ CASTI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: ACTIVIDAD DE BACILLUS SPP Y FUNGICIDAS SOBRE ALTERNARIA DAUCI IN VITRO E IN VIVO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1: ALTERNARIA	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: BACILLUS

Colaboradores

Nombre: F. D. HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: A. AGUIRRE AGUIRRE		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. G		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXI CONGRESO DE FITOPATOLÓGIA		
Título del trabajo: BACILLUS PUMILUS COMO AGENTE DE CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI Y PROMOTOR DEL CRECIMIENTO EN PAPA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: PROMOTORES

Colaboradores

Nombre: S.ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M. CEPEDA S		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F. HERNANDEZ C.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXI CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA			
Título del trabajo: EL BIONEMATICIDA DITERA (MYROTESIUM VERRUCARIA) UNA ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DE NEMATODOS EN			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2004		País: México	
Palabra clave 1: MYROTESIUM	Palabra clave 2: NEMATODOS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PAMANES GUERRERO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXII SEMAN DEL PARASITOLOGO			
Título del trabajo: EVALUACIÓN DE BACTERIAS PROMOTORAS DE CRECIMIENTO DEL GÉNERO Bacillus EN EL CULTIVO DEL AJO (Allium sativum)			
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso			
Fecha: 01/ene/2005		País: México	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: PROMOTORES	

Colaboradores

Nombre: M. CEPEDA S. F. HERNANDEZ C. O		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXII CONGRESO DE FITOPATOLOGIA			
Título del trabajo: BACTERIAS ESPORULADAS ESTIMULANTES DEL CRECIMIENTO DE CHILE JALAPEÑO			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2005		País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	ANTAGONISMO	Palabra clave 2:	ANTIBIOSIS	Palabra clave 2:	CONTROL
------------------	-------------	------------------	------------	------------------	---------

Colaboradores

Nombre: N. LINCONA G.					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: M. CEPEDA SILLER					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: F. HERNANDEZ C. V					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: EL CONTROL BIOLÓGICO EN NICARAGUA					
Título del trabajo: EXPERIENCIA MEXICANA EN CONTROL BIOLÓGICO CON ENTOMOPATOGENOS					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha: 01/ene/2005			País: México		
Palabra clave 1:	ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2:	CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2:	NUCLEOPOLIEDROVIRUS

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXVIII CONGRESO DE CONTROL BIOLÓGICO					
Título del trabajo: INHIBICION IN VITRO DE BACTERIAS RIZOSFERICAS ESPORULADAS SOBRE FITOPATOGENOS ASOCIADOS A LA MARCHITEZ					

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2005	País: México	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANATAGONISTAS	Palabra clave 2: MARCHITEZ

Colaboradores

Nombre: F. HERNANDEZ C		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R. DELA GARZA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: A. SANCHEZ A. R. GU		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXII SEMAN DEL PARSITOLOGO		
Título del trabajo: BIOHERBICIDAS		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2005	País: México	
Palabra clave 1: BIOHERBICIDAS	Palabra clave 2: ACTINOMYCETOS	Palabra clave 2: HERBICIDINAS

Colaboradores

Nombre: ERNESTO CERNA CHAVEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SANTOS A. ALTON MARTÍNEZ		
----------------------------------	--	--

Reporte CVU Completo

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso:	XXXVIII CONTROL BIOLOGICO	
Título del trabajo:	IDENTIFICACION DE RIZOBACTERIAS COMO BIOCONTROL DE LA MARCHITEZ DEL CHILE Y SU EFECTO SOBRE EL	
Título de participación congreso:	Póster	
Fecha:	01/ene/2005	País: México
Palabra clave 1:	BIOCONTROL	Palabra clave 2: ANTAGONISMO
		Palabra clave 2: MASRCHITEZ

Colaboradores

Nombre: R. GUILLEN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F. HERNANDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M CEPEDA S		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RODRIGUEZ		
-------------------	--	--

Reporte CVU Completo

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso:	XXIX CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo:	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA SOBRE COLLETOTRICUM LINDENUTHIANUM DE ACTINOMYCETES AISLADOS DE HORMIGAS DEL		
Título de participación congreso:	Presentación de artículo en extenso		
Fecha:	01/ene/2006	País:	México
Palabra clave 1:	ACTINOMYCETES	Palabra clave 2:	HORMIGAS
		Palabra clave 2:	ACROMIRMEX

Colaboradores

Nombre:	SANCHEZ OVALLE R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre:	SANCHEZ PEÑA S		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre:	SANCHEZ ARISPE A		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso:	XXXIII CONGRESO INTERNACIONAL DE FITOPATOLOGÍA<		
Título del trabajo:	EVALUACION DE MICROORGANISMOS PROMOTORES DEL CRECIMIENTO DEL AJO (ALLIUM SATIVUM) EN INVERNADERO Y		
Título de participación congreso:	Póster		
Fecha:	01/ene/2006	País:	México
Palabra clave 1:	ANTAGONISMO	Palabra clave 2:	ANTIBIOSIS
		Palabra clave 2:	CONTROL

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: O. RAMIREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CEPEDA S		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F. HERNANDEZ C. V		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: ENTOMOLOGIA MEXICANA		
Título del trabajo: CRIA MASIVA DE LA PALOMILLA DE LA PAPA (PTHORIMAEA OPERCULELLA)EN LABORATORIO		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/2006	País: México	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLOGICO	Palabra clave 2: PAPA	Palabra clave 2: CULTIVO

Colaboradores

Nombre: S. ORDAZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GUERRO RDZ.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIX CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: PROPAGACION INVIVO DE VIRUS DE LA GRANULOSIS DE LA PALOMILLA DE LA PAPA (LEPIDOPTERA:GELECHIDAE) EN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2006	País: México	
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: GRANULOVIRUS

Colaboradores

Nombre: ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: S. SANCHEZ P.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: E. GUERRERO R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: O. LOPEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIII SEMANA DEL PARASITOLOGO		
Título del trabajo: USO DEL CONTROL MICROBIANO EN LA AGRICULTURA		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha: 01/ene/2006	País: México	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: BACILLUS	Palabra clave 2: RHIZOCTONIA

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Nacional de Entomología		
Título del trabajo: EVALUACION IN VITRO DEL VIRUS DE LA GRANULOSIS DE PHTHORIMAEA OPERCULELLA (LEPIDOPTERA:TORTRICIDAE) EN		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1: GRANULOVIRUS	Palabra clave 2: PALOMILLA	Palabra clave 2: PAPA

Colaboradores

Nombre: G. GALEGOS M		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: S. ORDAZ S		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R. GONZALEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M. CEPEDA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Nacional de Control Biológico -IOBC		
Título del trabajo: CONTROL DE CYDIA POMONELLA (LEPIDOPTERA:TORTRICIDAE)CON EL VIRUS DE LA GRANULOSIS CPGV		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1: GRANULOVIRUS	Palabra clave 2: PALOMILLA	Palabra clave 2: MANZANO

Colaboradores

Nombre: C. RIOS V		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G. GALLEGOS M		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: V. SANCHEZ V		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. GUERRER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Nacional de Entomología		
Título del trabajo: ACTIVIDAD INHIBITORIA DE ACTINOMYCETES AISLADOS DE HORMIGAS CULTIVADORAS DE HONGOS (HYMENOPTERA:		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1: ACTINOMYCETES	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: FORMICIDAE

Colaboradores

Nombre: SANCHEZ O. M.R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SANCEZ PENA SR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G GALLEGOS M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Novena semana De Actualizacion del Trabajador de Campo		
Título del trabajo: PRACTICA USO Y MANEJO DE PRODUCTOS AGROQUIMICOS UTILIZADOS EN LA AGRICULTURA		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1: PESTICIDAS	Palabra clave 2: SEGURIDAD	Palabra clave 2: INSECTICIDAS

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Latinoamericano y del Caribe de Fitopatología		
Título del trabajo: CONTROL MICROBIANO DE RHIZOCTONIA SOLANI, FUSARIUM OXYSPORUM, ALTERNARIA SOLANI Y PHYTHOPHTORA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: BACILLUS

Colaboradores

Nombre: SALVA ORDAZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES M. C		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: DANIEL HERNANDEZ C.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTOR ZAMORA V		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: X Congreso Mundial de Trichoderma y Gliocladium; VII Congreso Nacional de Fitopatología		
Título del trabajo: ESTUDIOS IN VITRO DE 31 CEPAS DE TRICHODERMA COMO AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO DE LA COSTRA NEGRA DE LA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: TRICHODERMA	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS

Colaboradores

Nombre: HERNÁNDEZ-CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F.D.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OSORIO-HERNÁNDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: E. LAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: X Congreso Mundial de Trichoderma y Gliocladium; VII congreso Nacional de Fitopatología.		
Título del trabajo: EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE BACILLUS SPP., FUNGICIDAS SINTÉTICOS Y ORGÁNICOS CONTRA ALTERNARIA DAUCI EN EL		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2008	País: Costa Rica	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: COMPETENCIA

Colaboradores

Nombre: HERNÁNDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F.D.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: AGUIRRE-AGUIRRE		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXI Congreso Nacional de Control Biológico. Zacatecas, Zacatecas		
Título del trabajo: PRESENCIA NATURAL DE NOMURAEA RILEYI INFECTANDO AL GUSANO COGOLLERO DEL MAÍZ SPODPTERA FRUGIPERDA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: NOMURAEA	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

Nombre: CLAUDIO RIOS VELASCO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ME		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: X Congreso Internacional/XXV Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Fitopatología		
Título del trabajo: PRODUCCIÓN DE ESPORAS ANTAGÓNICAS DE BACILLUS SPP. EN TRES MEDIOS DE CULTIVO SÓLIDOS (PRODUCTION OF		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: BACILLUS	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALLEGOS-MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JUDITH GREGORIO-MÉNDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXI Congreso Nacional de Control Biológico. Zacatecas, Zac.		
Título del trabajo: AISLAMIENTO Y SELECCIÓN DE ACTINOMICETOS ANTAGONICOS PARA HONGOS FITOPATÓGENOS DE IMPORTANCIA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: ACTINOMYCETES	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: ANTAGONISMO

Colaboradores

Nombre: .GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M.D. DÁVILA MEDINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: F.D. HERNÁN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos		
Nombre del congreso: X Congreso Mundial de Trichoderma y Gliocladium;		
Título del trabajo: GALLEGOS-MORALES, G., HERNANDEZ-CASTILLO, F.D. Y CEPEDA-SILLER, M. 2008. ANTAGONISMO BACTERIANO PARA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: Costa Rica	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: BACILLUS

Colaboradores		
---------------	--	--

Nombre: GALLEGOS-MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: HERNANDEZ-CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F.D. Y		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: X CONGRESO MUNDIAL DE TRICHODERMA			
Título del trabajo: ANTAGONISMO BACTERIANO PARA GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2009		País: Costa Rica	
Palabra clave 1: COSTRA NEGRA	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: BACILLUS	

Colaboradores

Nombre: G. GALLEGOS			
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre: F.D. HERNANDEZ M. CEPEDA			
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: ENTOMOLOGIA MEXICANA			
Título del trabajo: EFECTIVIDAD DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS Y EXTRACTOS VEGETALES EN EL CONTROL DE TRIPS EN AJO (ALLIUM)			
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso			
Fecha: 01/ene/2009		País: México	
Palabra clave 1: BIOCONTROL	Palabra clave 2: EXTRACTOS	Palabra clave 2: NATURALES	

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES			
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre: VICTOR GARCIA CARRILLO

Reporte CVU Completo

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso:	ENTOMOLOGIA		
Título del trabajo:	CARACTERIZACION BIOLOGICA DE UN AISLADO DE VIRUS DE LA POLIEDROSIS NUCLEAR DE SPODTERA FRUGIPERDA DE		
Título de participación congreso:	Póster		
Fecha:	01/ene/2009	País:	México
Palabra clave 1:	ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2:	NUCLEOPOLIEDROVIRUS
		Palabra clave 2:	CONTROL

Colaboradores

Nombre:	CALUDIO RIOS VELASCO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre:	GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre:	M		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso:	FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo:	EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO ANTAGONICO DE ACTINOMYCETES EN DIFERENTES MEDIOS DE CULTIVO		
Título de participación congreso:	Póster		
Fecha:	01/ene/2009	País:	México
Palabra clave 1:	STREPTOMYCES	Palabra clave 2:	ANTIBIOSIS
		Palabra clave 2:	ANATAGONISMO

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: G. GALLEGOS M. DAVILA MEDINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F.D. HERNADEZ C		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: CONTROL BIOLÓGICO DE SPODTERA FRUGIPERDA CON DIFERENTES AISLADOS DE VIRUS DE LA POLIEDROSIS NUCLEAR		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2009	País: México	
Palabra clave 1: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: NUCLEOPOLIEDROVIRUS	Palabra clave 2: BIOCONTROL

Colaboradores

Nombre: C. RIOS VELASCO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G. GALLEGOS M		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: C. DEL RINCON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO		
Título del trabajo: EFECTO DE FORMULACIONES DE NPV SOBRE LARVAS NEONATAS D SPODOPTERA FRUGIPERDA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: NVP	Palabra clave 2: VIRUS	Palabra clave 2: CONTRO DE PLGAS

Colaboradores

Nombre: C. RIOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G. GALLEGOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: M. DEL RINCON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: O. RUIZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: E. CER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: ANNUAL MEETIG OF THE SOUTHWESTERN BRANCH OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA		
Título del trabajo: MORTALITY AND OCLUSION BODIES PRODUCTION OF NUCLEOPOLIEDROVIRUS ON SPODTERA FRUGIPERDA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: NUCLEOPILIEDROVIRUS	Palabra clave 2: COGOLLERO DEL MAIZ	Palabra clave 2: CONTROL MICROBIAL

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CLAUDIO RIOS VELAZCO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIII Internacional/XXXVIII Nacional de Fitopatología		
Título del trabajo: INCIDENCIA Y SEVERIDAD DEL TIZÓN COMUN DEL FRIJOL CON APLICACION DE BACILLUS SP E INDUCTORES DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: ANTIBIOSIS	Palabra clave 2: COMPETENCIA

Colaboradores

Nombre: D.J. OLIVAR ROLDAN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G. GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: FD. HERNA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: 24 Annual Meeting of industrial Crops: Developing Sustainable Solutions		
Título del trabajo: SENSITIVITY IN VITRO OF RHIZOCOTNIA SOLANI TO POLYPHENOLS DERIVATED FROM LARREA TRIDENTATA, FLOURENCIA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2012	País: United States of America	
Palabra clave 1: EXTRACTOS	Palabra clave 2: FUNGICIDAS	Palabra clave 2: NUTRACEITCAL

Colaboradores

Nombre: FD. HERNADEZ- CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F. CASTILLO REYES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: D. JASS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R. RODRIGUEZ-GARCIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: JA. VILLAREAL QUINTANILLA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G. GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: R. RODRIGUEZ HERRERA \$ C. AGU		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: International Conference on Antimicrobial Research		
Título del trabajo: ANTIFUNGAL ACTIVITY OF MICROENCAPSULATES TRICHODERMA ASPERELLUM AND BACILLUS SUBLIS AGRAINST SOIL		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2012	País: Portugal	
Palabra clave 1: MICROENCAPSULADOS	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: INHIBICION

Colaboradores

Nombre: HERNANDEZ CASTILLO FD.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CASTILLO REYES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JASSO DE RODRIGUEZ.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GALLEGOS MORALES G.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RODRIGUEZ HERRERA R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: & AGUILAR GONZALEZ C.N.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV Internacional/XXXIX Nacional de Fitopatología	
Título del trabajo: ACTIVIDAD IN VITRO DE EXTRACTOS DE FERMENTACION DE STREPTOMYCES SPP., DE BOTRYODIPLDIA THEOBAMAE EN	
Título de participación congreso: Póster	
Fecha: 01/ene/2012	País: México

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	ACTINOMYCETES	Palabra clave 2:	ANTIBIOSIS	Palabra clave 2:	INHIBIDORES
------------------	---------------	------------------	------------	------------------	-------------

Colaboradores

Nombre: G. GALLEGOS MORALES					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: FD: HERNANDEZ CASTILLO					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: MD. D					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: MD. DAVILA MEDINA					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Nombre: M. DOMINGUEZ C. M. HRDZ SUARE					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXVI Congreso Nacional de Entomología					
Título del trabajo: CODIGO DE BARRAS DE ADN COMO HERRAMIENTA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INSECTOS					
Título de participación congreso: Póster					
Fecha: 01/ene/2013			País: México		
Palabra clave 1:	ADN	Palabra clave 2:	SECUENCIAS	Palabra clave 2:	INSECTOS

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SERGIO SANCHEZ PEÑA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JORGE DAVID FLORES FLORES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OSWALDO GARCIA MARTINEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ANGEL SALAS MARINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: XXX IV Congreso de Control Biológico		
Título del trabajo: CONTROL NATURAL DE MONOCTENUS SANCHEZI SMITH (MYMENTOPTERA:DIPRIONIDAE) EN SAN LUIS POTOSI		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: PLAGAS	Palabra clave 2: JUNIPERUS	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS

Colaboradores

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SEGIO SANCHEZ PEÑA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MARIANO FLORES DAVILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ANTONIO CARDENAS ELIZONDO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ANGEL SALAS MARINA		
-----------------------------------	--	--

Reporte CVU Completo

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso:	xxxvii Congreso Nacional de control biologico		
Título del trabajo:	EVALUACION DE ENTOMOPATOGENOS DE MONOCTENUS SANCHEZI SMTIH IN VITRO: HYMENOPTERA:DIPRIONIDAE		
Título de participación congreso:	Póster		
Fecha:	01/ene/2014	País:	México
Palabra clave 1:	BEAUVERIA	Palabra clave 2:	MOSCA SIERRA
		Palabra clave 2:	METHARHIZIUM

Colaboradores

Nombre: G. GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: S. ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: S. SANCHEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso:	62nd Annual Meeting of the Southwestern Branch of the Entomological Society of America		
Título del trabajo:	BIOLOGICAL CONTROL OF JUNIPER SAWFLY (MONOCTENUS SANCHEZI SMITH) MYMENOPTERA:DIPRIONIDAE IN VITRO		
Título de participación congreso:	Póster		
Fecha:	01/ene/2014	País:	México
Palabra clave 1:	PEST	Palabra clave 2:	JUNIPERUS
		Palabra clave 2:	ENTOMOPATHOGENS

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SERGIO SANCHEZ PEÑA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JERONIMO LANDEROS FLORES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LEIVIER GUIZAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: Congreso Latinoamericano y del caribe de Fitopatología		
Título del trabajo: CONTROL MICROBIANO DE RHIZOCTONIA SOLANI, FUSARIUM OXYSPORUM, ALTERNARIA SOLANI Y PHYTHOPHTHORA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1: BACILLUS	Palabra clave 2: ANTAGONISMO	Palabra clave 2: FITOPATOGENOS

Colaboradores

Nombre: SALORDAZ ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIFUNGICA DE EXTRACTOS DE GOBERNADORA (LARREA TRIDENTATA) Y HOJASÉN (FLOURENCIA CERNUA)		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1: EXTRACTOS	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: FITOPATOGENOS

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: F. D. HERNANDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: G. GALLEGOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: F. CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVIII CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL NEMATOCIDA BIOSTAT (PAECILOMYCES LILACINIUS THOM) PARA EL CONTROL DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1: NEMATOCIDAS	Palabra clave 2: BIOCONTROL	Palabra clave 2: NEMATODOS

Colaboradores

Nombre: CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: NACIOANL DE FITOPATOLOGIA		
Título del trabajo: NEMATODOS ASOCIADOS A LA PAPA (SALANUM TUBEROSUM) EN LA REPUBLICA MEXICANA.		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha:	País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	NEMATODOS	Palabra clave 2:	MELOIDOGYNE	Palabra clave 2:	PAPA
------------------	-----------	------------------	-------------	------------------	------

Colaboradores

Nombre: M. CEPEDA SILLER					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA					
Título del trabajo: PRODUCCION Y FORMULACION DE BIOINSECTICIDAS					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha:			País: México		
Palabra clave 1:	BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2:	BACILLUS	Palabra clave 2:	ENTOMOTOXINAS

Colaboradores

Nombre: GALAN WONG					
Sexo:		Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:	
Área:			Campo:		
Disciplina:			Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:			Producto generado:		
Tiempo de colaboración:			Tipo de colaborador:		

Participación en congresos

Nombre del congreso: II CONGRESO DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA					
Título del trabajo: ACTIVIDAD BIOINSECTICIDA DE CEPAS NATIVAS DE BACILLUS THURINGIENSIS					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha:			País: México		
Palabra clave 1:		Palabra clave 2:		Palabra clave 2:	

Divulgación

Título del trabajo: Simposium de Punta Morada de la papa					
Tipo de participación: Simposium			Tipo de evento:		
Institución organizadora:					
Dirigido a: Sector estudiantil			Fecha: 27/oct/2004		
Tipo divulgación y difusión: Nacional			País:		
Tipo de medio:					
Palabra clave 1:	PAPA	Palabra clave 2:	FITOPLASMAS	Palabra clave 2:	BACTERIOCERA

Notas periodísticas:

Reporte CVU Completo

Producto obtenido:

Divulgación			
Título del trabajo: EXPERIENCIA MEXICANA EN EL CONTROL BIOLÓGICO			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Público en general		Fecha: 12/ene/2005	
Tipo divulgación y difusión: Internacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: CONTROL MICROBIAL	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: PRIMER CURSO DE CALIBRACION DE EQUIPOS DE ASPERSION			
Tipo de participación: Revista de divulgación		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Público en general		Fecha: 09/mar/2005	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: FUMIGACIÓN	Palabra clave 2: ASPERSION	Palabra clave 2: CONTROL	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: Simposium y Feria de Controladores Biológicos			
Tipo de participación: Seminario		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Público en general		Fecha: 12/jul/2005	
Tipo divulgación y difusión: Internacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2: BEAUVERIA	
Notas periodísticas: Feria de Controladores Biológicos de Centro America Exposicion y Venta			
Producto obtenido:			

Reporte CVU Completo

Divulgación			
Título del trabajo: Curso de Signatario de Laboratorios Fitosanitarios			
Tipo de participación: Seminario		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector empresarial		Fecha: 29/nov/2005	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: LABORATORIO	Palabra clave 2: DIAGNOSTICO	Palabra clave 2: BACTERIAS	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: Ingeniero Agronomo Parasitologo			
Tipo de participación: Radio		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Público en general		Fecha: 06/mar/2006	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: AGRONOMIA	Palabra clave 2: PARSITOLOGIA	Palabra clave 2: FITOSANIDAD	
Notas periodísticas: Radio UNiversidad Agraria Antonio Narro			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: OLIGOSACARINAS: ALTERNATIVA NANOTECNOLOGICA Y SUSTENTABLE PARA LA PRODUCCION AGRICOLA			
Tipo de participación: Revista de divulgación		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Público en general		Fecha: 10/ago/2010	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: OLIGOSACARIDOS	Palabra clave 2: NUTICION VEGETAL	Palabra clave 2: PRODUCCION	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: ACTIVIDAD INHIBITORIA DE ACTINOMICETOS AISLADOS DE HORMIGAS CULTIVADORAS DE HONGOS (HYMENOPTERA:			
Tipo de participación: Medio impreso		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 11/ene/2011	

Reporte CVU Completo

Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	ACTINOMYCETES	Palabra clave 2:	ANTIBIOSIS
		Palabra clave 2:	INHIBICIÓN
Notas periodísticas: Publicación en revista de divulgación			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: USO Y MANEJO DE AGENTES ENTOMOPATOGENOS			
Tipo de participación:		Tipo de evento:	
Conferencia			
Institución organizadora:			
Dirigido a:		Fecha:	
Público en general		10/feb/2011	
Tipo divulgación y difusión:		País:	
Nacional			
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2:	BEAUVERIA
		Palabra clave 2:	METARHIZIUM
Notas periodísticas: Se anexa poster de la invitación dirigido a los agricultores, tecnicos y publico en general			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: USO DE PRODUCTOS BIORRACIONALES EN EL MANEJO DE ENFERMEDADES EN EL CULTIVO DE MELÓN			
Tipo de participación:		Tipo de evento:	
Seminario			
Institución organizadora:			
Dirigido a:		Fecha:	
Público en general		28/abr/2011	
Tipo divulgación y difusión:		País:	
Nacional			
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	BIOFUNGICIDAS	Palabra clave 2:	SUSTENTABILIDAD
		Palabra clave 2:	MELON
Notas periodísticas: SE ANEXA ARCHIVO DEL SEMINARIO A PRODUCTORES			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: ANALISIS DE HIDROLASAS DE METARHIZIUM ANISOPLIAE EN CULTIVO SOLIDO SOBRE ESPUMA DE POLIURETANO COMO			
Tipo de participación:		Tipo de evento:	
Medio impreso			
Institución organizadora:			
Dirigido a:		Fecha:	
Sector estudiantil		18/jul/2011	
Tipo divulgación y difusión:		País:	
Nacional			
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	ENTOMOPATOGENOS	Palabra clave 2:	SINERGISTAS
		Palabra clave 2:	QUTINASAS

Notas periodísticas:

Reporte CVU Completo

ARTICULO CIENTIFICO DE DIFUSION DE RESULTADOS EN REVISTA DE CIRCULACION NACIONAL CON ARBITRAJE NO INCLUIDA EN REVISTAS DEL PADRON DE CONACYT

Producto obtenido:

Divulgación

Título del trabajo: ¿PRODUCTOS BIORRACIONALES Y SU USO EN CULTIVOS AGRÍCOLAS Y FORESTALES

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 27/jun/2014

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: BIOFUNGICIDAS

Palabra clave 2: ENTOMOPATOGENOS

Palabra clave 2: MICORIZAS

Notas periodísticas:
SE ANEXA DIPLOMA Y PROGRAMA DEL CURSO TALLER

Producto obtenido:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: PRODUCCION DE AMILASA DE ORIGEN MICROBIANO POR CEPAS DE BACILLUS CEREUS

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 06/ene/1986

Fin: 09/ene/1989

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: BENITO PEREYRA ALFERES

Sexo:

Nivel de escolaridad:

Nacionalidad:

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?:

Producto generado:

Tiempo de colaboración:

Tipo de colaborador:

Nombre: DR. GABRIEL GALLEGOS MORALES

Sexo:

Nivel de escolaridad:

Nacionalidad:

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?:

Producto generado:

Tiempo de colaboración:

Tipo de colaborador:

Reporte CVU Completo

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CUANTIFICACION DE LYSINA Y TRYPTOFANO EN ENDOSPERMO DE MAIZ EXPERIMENTAL MEDIANTE LACTOBACILLUS PLANTARUM Y	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 08/ene/1990	Fin: 31/dic/1991
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: BENITO PEREYRA ALFERES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: AISLAMIENTO Y SELECCION DE ACTINOMICETES UTILES EN EL CONTROL DE INSECTOS PLAGA DE IMPORTANCIA AGRICOLA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/ene/1990	Fin: 31/dic/1992
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: GABRIELA PEREZ LOPEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: INES ORTIZ TORRES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUIS GALAN WONG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: AISLAMIENTO Y SELECCION DE ACTINOMYCETES ACTIVOS PARA EL CONTROL DE LA COSTRA NEGARA DE LA PAPA RHIZOCTONIA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 03/ene/2000	Fin: 31/dic/2001
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: EPIFANIO CASTILLO FABELLA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTOR ZAMORA VILLA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JESUS GARCIA CAMARGO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: AISLAMIENTO, SELECCION E IDENTIFICACION DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS PARA EL CONTROL DEL PICUDO DE LA YEMA DEL	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 07/ene/2002	Fin: 30/dic/2002
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: ING. RENE PORFIRIO OLAYO PAREDES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: ADRIAN SANCHEZ RODRIGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: EDGAR QUINTERO CADENA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FRANCISCO BAUTISTA CRISTOBAL		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. EUGENIO GUERRERO RODRIGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Reporte CVU Completo

Nombre del proyecto: AISALAMIENTO E IDENTIFICACION DE MICROORGANISMOS UTILES ASOCIADOS AL NEMATODO AGALLADOR DEL GUAYABO EN LA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 08/ene/2001	Fin: 31/jul/2003
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores	
---------------	--

Nombre: ANA MARIA ACOSTA ZAMARRIPA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ANA MARIA ACOSTA ZAMARRIPA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ERNESTO GAONA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PABLO VALLE		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: MANEJO INTEGRADO DE PLGAS EN LA REGION NOROCCIDENTAL DE NICARAGUA	
Tipo de proyecto: Consultoría	
Inicio: 08/jul/2002	Fin: 12/ago/2005
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: MARCIA GOMEZ VEGA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: IVANIA VACA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JOSE LUIS PEREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: TITO ANTHON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JESUS LOERA GALLARDO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JOEL AVILA M		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PATRICIA CASTILLO - UNAN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CONY NARVAES - UNAN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ENILDA CANO - UNAN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: RENE OLAYO PAREDES - UAAAN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CARMEN RIZO GARCIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CONY NARVAEZ ALVAREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PARTICIA CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ENILDA CANO R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DRA. PATRICIA TAMEZ GUERRA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CONTROL BIOLÓGICO DE FITOPATÓGENOS DE SUELO EN CULTIVOS HORTÍCOLAS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 06/ene/2003	Fin: 07/jul/2006
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: OMAR RAMIREZ RODRIGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JOSE DAVID LOPEZ LEYVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ISAIAS CAN YAM		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RAQUEL GUILLEN CRUZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OMAR RAMIREZ RAMIREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: NICOLASA LINCONA GARCIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SILVANO OCEGUERA ALVAREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Nombre: DR.HUGO LIRA SALDIVAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTOR ZAMORA VILLA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. VICTOR ZAMORA VILLA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CONTROL MICROBIANO DE HONGOS FITOPATOGENOS DE RAIZ Y BULBO DEL AJO EN CAMPO	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 03/ene/2005	Fin: 24/dic/2007
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: OMAR DRAMIREZ RODRIGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. VICTOR ZAMORA VILLA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CENTRO DE INVESTIGACION BIOTECNOLOGICA PARA EL ESTUDIO DE MICROORGANISMOS UTILES EN EL CONTROL BIOLOGICO DE	
Tipo de proyecto: Planes de negocio	
Inicio: 01/oct/2006	Fin: 30/jun/2008
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
-------	--------

Reporte CVU Completo

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

Colaboradores

Nombre: RAUL ORTIZ MARTINEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. ALFONSO REYES R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MC. JESUS YAÑEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UN SISTEMA DE PRODUCCION DE NUCLEOPOLIEDROVIRUS DE SPODOPTERA FRUGIEPERDA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 07/ene/2008	Fin: 07/jun/2010
Institución:	

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: CALUDIO RIOS VELAZCO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SERGIO SANCHEZ PENA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ERNESTO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CRISTINA DEL RINCON		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto:	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE PRODUCCION DE NUCLEOPOLIEDROVIRUS DE SPODODOPTERA FRUGIPERDA PARA CONTROL DEL	
Tipo de proyecto:	Investigación	
Inicio:	06/ago/2007	Fin: 18/dic/2010

Reporte CVU Completo

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: CLAUDIO RIOS VELAZCO

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
-------	-----------------------	---------------

Área:	Campo:
-------	--------

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
--------------------------	--------------------

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: CRISTINA DEL RINCON CASTRO

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
-------	-----------------------	---------------

Área:	Campo:
-------	--------

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
--------------------------	--------------------

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DESARROLLO DE AGROINSUMOS ORGANICOS A BASE DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS PARA EL CONTROL DE BACTERIAS

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 10/ene/2011	Fin: 24/ene/2011
---------------------	------------------

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
-------	--------

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

Colaboradores

Nombre: KARLA CRUZ ALDACO

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
-------	-----------------------	---------------

Área:	Campo:
-------	--------

Disciplina:	Subdisciplina:
-------------	----------------

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
--------------------------	--------------------

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: CATALINA CHAVEZ BETANCOURT

Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
-------	-----------------------	---------------

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RAUL RODRIGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DESARROLLO DE INSUMOS SUSTITUTOS DE PESTICIDAS QUIMICOSA BASE DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS CON ACTIVIDAD	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 10/ene/2011	Fin: 25/ene/2011
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: ROBERTO RAMIREZ BUENDIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Nombre: GABRIEL GALLEGOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CRISTOBAL		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ISMAEL AMAYA RIVERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UN PRODUCTO ANTIFÚNGICO DE ORIGEN ORGÁNICO E INDUCTOR DE RESISTENCIA EN CULTIVOS HORTÍCOLAS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 16/ene/2012	Fin: 31/jul/2013
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: NESTOR ALEJANDRO MARTINEZ LOPEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: CRISTOBAL AGUILAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FCO. DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RAUL RODRIGUEZ MARTINEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JOSE LUIS HERNANDEZ MARTINEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CARACTERIZACION Y EVALUACION DE METABOLITOS DE ACTINOMICETOS CON ACTIVIDAD ANTAGONISTA CONTRA FITOPATOGENOS DE	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 15/ago/2011	Fin: 31/jul/2013
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: MIRIAM DESIREE DAVILA MEDINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS M ORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: YIZAMARIA OCHOA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ERNESTO CERNA CHAVEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Proyectos de investigación

Reporte CVU Completo

Nombre del proyecto: CARACTERIZACION DE ENEMIGOS NATURALES DE MONOCTENUS SANCHEZI SMITH: HYMENOPTERA : DIPRIONIDAE	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 16/ene/2012	Fin: 28/nov/2014
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores	
---------------	--

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SERGIO SANCHEZ PEÑA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JERONIMO LANDEROS FLORES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:
-------------------------	----------------------

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: INDUCCION DE RESISTENCIA SISTEMICA A XANTHOMONAS AXONOPODIS POR TRICHODERMA ASPERELLUM EN DIFERNETES	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 12/ago/2013	Fin: 31/jul/2015
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: NAZARIO FRANCISCO FRANCISCO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GABRIEL GALLEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: YIZA MARIA OCHOA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FRANCISCO CASTILLO CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Grupos de investigación	
Nombre del grupo: CONBIOFIT	
Fecha de creación: 07/jul/2003	Fecha de ingreso:

Responsable / líder de la red	
Nombre: DR. GABRIEL GALLEGOS MORALES	
Institución adscripción del responsable del grupo:	
Total de investigadores:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores	
---------------	--

Nombre: DR. DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. HUGO LIRA SALDIVAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DR. EUGENIO GUERRERO RODRIGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: DR. VICTOR ZAMORA VILLA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Grupos de investigación

Nombre del grupo:	ALTERNATIVAS MICROBIANAS Y FITOQUIMICAS PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES	
Fecha de creación:	02/feb/2009	Fecha de ingreso:

Responsable / líder de la red

Nombre:	GABRIEL GALLEGOS MORALES	
Institución adscripción del responsable del grupo:		
Total de investigadores:		

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: G GALLEGOS, D. HERNANDEZ , M. CEPEDA Y S. SANCHEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	


Grupos de investigación

Nombre del grupo:	NHUCLEO ACADEMICO DEL PROGRAMA DE POSTGADO EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Fecha de creación:	06/ene/2003	Fecha de ingreso:

Responsable / líder de la red

Nombre:		
Institución adscripción del responsable del grupo:		
Total de investigadores:		

Áreas de conocimiento

			Contacto: Avenida Insurgentes Sur, 1582, Benito Juárez, Crédito Constructor, 03940 Ciudad de México, D.F. Tel: (55) 5322-7700
---	--	--	---

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: GABRIEL GALEGOS MORALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MELCHOR CEPEDA SILLER		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: EUGENIO GUERRERO RODRIGUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SERGIO SANCHEZ PEÑA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABIEL SANCHEZ ARISPE		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: OSWALDO GARCIA R		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:

Nombre: DANIEL HERNANDEZ CASTILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ALBERTO FLORES OLIVAS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GUSTAVO FRIAS TREVIÑO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DIANA JASSO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTOR SANCHEZ VALDEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JERONIMO LANDEROS FLORES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Reporte CVU Completo

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MIEMBRO FUNDADOR DEL COLEGIO DE QUIMICOS BACTERIOLOGOS PARASITOLOGOS DEL NORESTE DE MEXICO.

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1983

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO COMO ORGANIZADOR DEL II CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1989

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: CANDIDATO A INVESTIGADOR NACIONAL

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1991

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE LA UAAAN

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1999

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MIEMBRO FUNDADOR DE LA SOCIEDAD LATINOAMERICANA DE PATOLOGIA DE INSECTOS

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2002

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EXPERTO EN TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA DE MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS AREA DE PRODUCCION DE ENTOMOPAT

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2002

País: Japan

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: SEGUNDO LUGAR DE CONCURSO EN CALIDAD DE POSTERS DE TRABAJOS DE MAESTRIA 2002

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2002

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EXPERTO EN TRASFERENCIA DE TECNOLOGIA EN PRODUCCION DE ENTOMOPATOGENSO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2003

País: Japan

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EXPERTO EN TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Institución que otorgó premio o distinción:

Reporte CVU Completo

Año: 2004	País: Japan
-----------	-------------

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MEMBRO DEL SISTEMA DEL INVESTIGACION ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2004	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EDITOR ASOCIADO DE REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGIA	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2005	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACION	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2005	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EXPERTO EN TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA PARA PRODUCCION DE ENTOMOPATOGENOS	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2005	País: Japan

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACION SEP- CONACYT	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2006	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PROFESOR PERFIL PROMEP	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2011	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR RCEA-06-24222-2012 CONACYT NACIONAL E INTERNACIONAL DEL BANCO IBEROAMERICANDE EVALUADORES	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2014	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EDITOR ADJUNTO REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGIA	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2014	País: México

Distinciones no CONACYT

Reporte CVU Completo

Nombre de la distinción: Profesor perfil PRODEP 2014	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2014	País: México

Idioma	
Idioma:	Spanish

Grado de dominio	
Grado de dominio:	Nivel de conversación: Avanzado
Nivel de lectura: Avanzado	Nivel de escritura: Avanzado
	¿Cuenta con certificación?
Documento probatorio:	
Puntos / porcentaje: 0	
Institución que otorgó certificado:	