

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](#)[Memorias](#)[Documentos de trabajo](#)[Reseñas](#)**4.2 Tecnológica y de innovación**[Desarrollos tecnológicos](#)**5. Formación de capital humano****5.1 Docencia**[Cursos impartidos](#)**5.2 Tesis dirigidas**[Tesis Dirigidas](#)**5.3 Diplomados****6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación****6.1 Difusión****6.3 Divulgación****7. Vinculación****8. Evaluaciones**[Evaluaciones CONACYT](#)**9. Premios y distinciones****10. Lenguas e idiomas**

Reporte CVU Completo

Datos generales		
CURP: FODM610514HCLLV06	Fecha de nacimiento: 14/may/1961	RFC: FODM610514AU4
Nombre: MARIANO	Primer apellido: FLORES	Segundo apellido: DAVILA
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Casado(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: COAHUILA DE ZARAGOZA		CVU: 54856
Contacto principal: cisef9@hotmail.com		Nacionalidad: Mexicana

Medios de contacto			
Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	cisef9@hotmail.com	SI
Teléfono	Oficial	8444123756	NO

Domicilio de residencia	
Estado o distrito federal: COAHUILA DE ZARAGOZA	Municipio o delegación: SALTILLO
Localidad: SALTILLO	Código postal: 25198
Asentamiento: Colonia - Los Pinos	

Vialidad de domicilio
Nombre de vialidad: Miguel Hidalgo

Identificación del inmueble			
Número exterior:	Parte numérica: 1351	Parte alfanumérica:	Número exterior anterior:
Número interior:	Parte numérica:	Parte alfanumérica:	

Entre que calles
Nombre de vialidad: CALLE Vicente Guerrero y CALLE Tezcaltipoca

Calle posterior
Nombre: CALLE Ignacio Allende
Descripción de la ubicación: Entre las calles Vicente Guerrero y Tezcaltipoca, cerca de un arroyo

Grados académicos	
Título: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 2176783	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: Análisis Cuantitativo de 60 Años de investigación Parasitológica (1923 - 1983) en la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro.	

Reporte CVU Completo

Fecha de obtención: 14/jun/1983

País de obtención de grado: México

Grados académicos

Título: MAESTRO EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA

Nivel de escolaridad: Maestría

Estatus: Grado obtenido

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: Hymenoptera Parasítica Asociada al Nogal Carya illinoensis Koch en el Sureste Coahuila.

Fecha de obtención: 16/jun/1987

País de obtención de grado: México

Grados académicos

Título: DOCTOR EN CIENCIAS BIOLOGICAS

Nivel de escolaridad: Doctorado

Estatus: Grado obtenido

Cédula profesional: 4984086

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: MECANISMOS DE RESISTENCIA ENZIMATICA A INSECTICIDAS EN POBLACIONES DE Aedes aegypti (L) EN VERACRUZ Y QUINTANA ROO, MEXICO

Fecha de obtención: 15/dic/2005

País de obtención de grado: México

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

RECONOCIMIENTO COMO PERFIL DESEABLE AL PRODEP

Inicio: 22/ene/2015

Fin: 22/jul/2016

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR INVESTIGADOR TIEMPO COMPLETO "C"

Inicio: 11/ago/2014

Fin:

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR INVESTIGADOR

Inicio: 06/ene/1986

Fin:

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR TIEMPO COMPLETO C

Inicio: 16/ene/1986

Estancia Investigación

Nombre de estancia: POSDOCTORADO

Tipo de estancia: Posdoctoral

Institución:

Fecha Inicio: 14/ene/2009

Fecha Fin:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: BIOTAM		
País:		
Título del artículo: GENEROS DE BRACOBIDAE (HYMENOPTERA) DE ALGUNAS LOCALIDADES DEL SURESTE DE COAHUILA.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2	
Año de publicación: 1990		
Páginas de: 59	a: 62	
Palabra clave 1: HYMENOPTERA	Palabra clave 2: BRACONIDAE	Palabra clave 3: COAHUILA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Mariano Flores Dávila	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: BIOTAM		
País:		
Título del artículo: CINCO GENEROS DE TRICHOGRAMMATIDAE (HYMENOPTERA) EN EL SURESTE DE COAHUILA.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 3	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 64	a: 70	
Palabra clave 1: HYMENOPTERA	Palabra clave 2: TRICHOGRAMMATIDAE	Palabra clave 3: COAHUILA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOSE REYES HERNANDEZ	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DÁVILA.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: INTRODUCCION: DEFINICIONES, IMPORTANCIA E HISTORIA DEL CONTROL BIOLÓGICO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: FACTORES NATURALES DE MORTALIDAD DE LAS LARVAS INVERNANTES DEL GUSANO BARRENADOR DEL RUEZNO DEL NOGAL CYDIA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor
LUIS A. AGUIRRE URIBE	MANUAL	Autor
FIDEL A. CABEZAS MELARA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: EVALUACION DEL PORCENTAJE DE PARASITISMO SOBRE EL PICUDO ANAMETIS SP. (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN LA SIERRA DE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MIGUEL A. PERALES	MANUAL	Autor
LUIS ALBERTO AGUIRRE URIBE.	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: ICHNEUMONIDAE (HYMENOPTERA) DEL SURESTE DE COAHUILA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS ALBERTO AGUIRRE URIBE	MANUAL	Autor
ENRIQUE RUIZ C.	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: EVALUACION DEL PARASITISMO DE DIARETIELLA RAPAE (HYMENOPTERA:BRACONIDAE) SOBRE ADULTOS DEL PULGON RUSO DIURAPHIS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VICTOR M. SANCHEZ V.	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor
LORENA MARTINEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: SIMPOSIO SOBRE TAXONOMIA DE HIMENOPTEROS EN MEXICO		
País:		
Título del artículo: TRICHOGRAMMATIDOS (HYMENOPTERA: TRICHOGRAMMATIDAE) EN LOCALIDADES DEL SURESTE DE COAHUILA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 42	a: 45	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOSE REYES HERNANDEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: SIMPOSIO SOBRE TAXONOMIA DE HIMENOPTEROS EN MEXICO		
País:		
Título del artículo: EULOPHIDOS (HYMENOPERA: EULOPHIDAE) DEL SUR DE COAHUILA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 38	a: 41	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MIGUEL PERALES GUTIERREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: BIOTAM		
País:		
Título del artículo: GÉNEROS DE EULOPHIDAE (HYMENOPTERA) DEL SURESTE DE COAHUILA. BIOTAM		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 3	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 59	a: 63	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
PERALES, G. M.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: SIMPOSIO SOBRE TAXONOMIA DE HIMENOPTEROS EN MEXICO		
País:		
Título del artículo: BRACONIDOS (HYMENOPTERA:BRACONIDAE) EN LOCALIDADES DEL SURESTE DE COAHUILA.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1991		
Páginas de: 7	a: 13	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: RESISTENCIA DE DOS POBLACIONES DEL BARRENADOR DEL RUEZNO CYDIA CARYANA (FITCH) A INSECTICIDAS DE DIFERENTES GRUPOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 9	
Año de publicación: 1993		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOSE LUIS VILLEGAS SALAS	MANUAL	Autor
VICTOR M. SANCHEZ VALDEZ.	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor
LUIS A. AGUIRRE URIBE	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: PLAGAS DE LOS FRUTALES CADUCIFOLIOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1995		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JUAN SORIA MORALES	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:		
País:		
Título del artículo: CONTROL BIOLÓGICO EN EL ALGODONERO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 1995		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	MEXICANA DE ENTOMOLOGIA.	
País:		
Título del artículo:	EFECTO INSECTICIDA DE EXTRACTOS VEGETALES EN CULEX TARSALIS COQUILLET (DIPTERA: CULICIDAE). ISBN: 968839518-8	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación:	2007	
Páginas de:	a: 818	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
ANNONA MURICATA	CARYCA PAPAYA	CULEX TARSALIS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
REBECA GONZÁLEZ VILLEGAS	MANUAL	Autor
JOSÉ RAMÓN CHÁVEZ BARRAGÁN	MANUAL	Autor
EUGENIO GUERERO RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DÁVILA	MANUAL	Autor
ROSALINDA MENDOZA VILLARREAL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST	
País:		
Título del artículo:	CULICID DISTRIBUTION EN COAHUILA, MEXICO. ISSN 0147-1724	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 33	
Año de publicación:	2008	
Páginas de:	a: 222	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor
JERONIMO LANDEROS FLORES	MANUAL	Autor
Marvin K. Harris	MANUAL	Autor
OSWALDO GARCIA MARTINEZ	MANUAL	Autor
LUIS ALBERTO AGUIRRE URIBE	MANUAL	Autor
SANTIAGO VERGARA PINEDA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: AQM ACTA QUIMICA MEXICANA			
País:			
Título del artículo: EFECTIVIDAD BIOLOGICA DE EXTRACTOS POLIFENOLICOS CONTRA BACTERIAS FITOPATOGENAS (ISSN: EN TRAMITE)			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2009			
Páginas de: 0		a: 0	
Palabra clave 1: LARREA TRIDENTATA	Palabra clave 2: CARYA ILLINOENSIS	Palabra clave 3: PUNICA GRANATUM	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ	MANUAL	Autor
EDUARDO OSORIO HERNANDEZ	MANUAL	Autor
FAUSTINO LARA VICTORIANO	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor
CRISTOBAL NOE AGUILAR GONZALEZ.	MANUAL	Autor
RAUL RODRIGUEZ HERRERA	MANUAL	Autor
JANETH M. VENTURA SANDOVAL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS AN INTERNACIONAL JOURNAL	
País:	
Título del artículo: BIOLOGICAL EFFICIENCY OF POLYPHENOLIC EXTRACTS FROM PECAN NUTS SHELL (CARYA ILLINOENSIS), POMEGRANATE HUSK (PUNICA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:
Año de publicación: 2009	
Páginas de: 153	a: 157

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: PULGÓN SALTADOR,	Palabra clave 2: RESISTENCIA,	Palabra clave 3: DOSIS LETAL MEDIA
-----------------------------------	-------------------------------	------------------------------------

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
EDUARDO OSORIO	MANUAL	Autor
JANETH VENTURA	MANUAL	Autor
RAÚL RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor
MARIANO FLORESA	MANUAL	Autor
CRISTÓBAL N. AGUILAR	MANUAL	Autor
DANIEL HERNÁNDEZA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INDUSTRIAL CROPS PRODUCTS		
País:		
Título del artículo: BIOLOGICAL EFICIENCY OF POLYPHENOLIC EXTRACTS FROM PECAN NUTS SHELL (CARYA ILLINOENSIS), POMEGRANATE HUSK (PUNICA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 31	
Año de publicación: 2010		
Páginas de: 153	a: 157	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JANETH VENTURA	MANUAL	Autor
RAÚL RODRÍGUEZ B	MANUAL	Autor
EDUARDO OSORIO	MANUAL	Autor
CRISTÓBAL N. AGUILAR B	MANUAL	Autor
DANIEL HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

Reporte CVU Completo

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Resistant Pest Management Newsletter			
País:			
Título del artículo: SUSCEPTIBILITY TO BACTERICERA COCKERELLI (SULC) (HEMIPTOUS: TRIOZIDAE) TO INSECTICIDES IN THE STATE OF NUEVO LEON, MEXICO			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 19	
Año de publicación: 2010			
Páginas de: 14		a: 16	
Palabra clave 1: POTATO PSYLLID	Palabra clave 2: RESISTANCE	Palabra clave 3: LC50	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
YISA OCHOAFUENTES	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA-CHÁVEZ	MANUAL	Autor
LUIS AGUIRRE-URIBE	MANUAL	Autor
JERÓNIMO LANDEROS-FLORES	MANUAL	Autor
LUIS GUERVARA-ACEVEDO	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES-DÁVILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Folia Entomol. Mex.,			
País:			
Título del artículo: PARASITISMO NATURAL DE CYDIA CARYANA (FITCH, 1856) (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) Y SU POTENCIAL EN CONTROL BIOLÓGICO: ISSN-			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 49	
Año de publicación: 2010			
Páginas de: 9		a: 15	
Palabra clave 1: NOGAL,	Palabra clave 2: GUSANO BARRENADOR DEL	Palabra clave 3: PARASITOIDES	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS P. GUEVARA	MANUAL	Autor
1 LUIS A. AGUIRRE	MANUAL	Autor
1 YISA OCHOA 2	MANUAL	Autor
1 MARIANO FLORES	MANUAL	Autor
1 ADRIANA URRUTIA	MANUAL	Autor
1 ERNESTO CERNA	MANUAL	Autor
JERÓNIMO LANDEROS1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Cuyo			
País:			
Título del artículo: RESPUESTA FUNCIONAL DE DIFERENTES INSTARES LARVALES DE CHRYSOPERLA CARNEA (STEPHENS) SOBRE NINFAS DE BACTERICERA			
Número de la revista:		Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 2011			
Páginas de: 0		a: 0	
Palabra clave 1: DEPREDADOR,	Palabra clave 2: COEFICIENTE DE ATAQUE	Palabra clave 3: PSÍLIDO DE LA PAPA	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARIANO FLORES-DÁVILA1	MANUAL	Autor
LUIS AGUIRRE-URIBE1	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA-CHÁVEZ1	MANUAL	Autor
MOHAMMAD BADI-ZABEH2	MANUAL	Autor
YISA	MANUAL	Autor
CARLOS AIL-CATZIM1	MANUAL	Autor
JERÓNIMO LANDEROS-FLORES1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST	
País:	
Título del artículo: INSECTICIDAL EFFECT OF PLANT EXTRACTS ON BACTERICERA COCKERELLI (HEMIPTERA: PSYLLIDAE) NYMPHS. ISSN: 0147-1724	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 36
Año de publicación: 2011	

Reporte CVU Completo

Páginas de: 137	a: 144	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
REBECA GONZÁLEZ-VILLEGAS	MANUAL	Autor
Luis Alberto Aguirre-Uribe	MANUAL	Autor
ROSALINDA MENDOZA-VILLARREAL	MANUAL	Autor
ANTONIO CÁRDENAS-ELIZONDO	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES-DÁVILA	MANUAL	Autor
EUGENIO GUERRERO-RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST		
País:		
Título del artículo: TRIPS (THYSANOPTERA) SPECIES AND THEIR FLUCTUATION IN ABUNDANCE IN MANGO AT CAMPECHE, MEXICO.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 37	
Año de publicación: 2012		
Páginas de: 171	a: 175	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARTIN TUCUCH CAUICH	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Resistant Pest Management Newsletter.	
País:	
Título del artículo: LETHAL AND SUBLETHAL EFFECT OF INSECTICIDE OVER CHRYSOPERLA CARNEA (STEPHENS) (NEUROPTERA: CHRYSOPIDAE) INSTARS.	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 22
Año de publicación: 2012	
Páginas de: 20	a: 23
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:
	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS AIL-CATZIM.	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA-CHAVEZ	MANUAL	Autor
LUIS AGUIRRE-URIBE	MANUAL	Autor
OMAR GARCIA-ANGEL	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES-DAVILA	MANUAL	Autor
JERONIMO LANDEROS-FLORES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: REV. FCA UNCUYO	
País:	
Título del artículo: RESPUESTA FUNCIONAL DE DIFERENTES INSTARES LARVALES DE CHRYSOPERLA CARNEA (STEPHENS) (NEUROPTERA: CHRYSOPIDAE)	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 44
Año de publicación: 2012	
Páginas de: 279	a: 288
Palabra clave 1: DEPREDADOR	Palabra clave 2: COEFICIENTE DE ATAQUE
	Palabra clave 3: PSILLIDO DE LA PAPA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ERNESTO CERNA-CHAVEZ	MANUAL	Autor
JERONIMO LANDEROS-FLORES	MANUAL	Autor
MOHAMMAD BADI-ZABEH	MANUAL	Autor
YISA OCHOA-FUENTES.	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARIANO FLORES-DAVILA	MANUAL	Autor
LUIS AGUIRRE-URIBE	MANUAL	Autor
CARLOS AIL-CATZIM	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY (PHYTON)			
País:			
Título del artículo: DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A INSECTICIDAS EN CUATRO POBLACIONES DEL PSILIDO DE LA PAPA BACTERICERA COCKERELLI			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 82	
Año de publicación: 2013			
Páginas de: 63		a: 68	
Palabra clave 1: PSILIDO DE LA PAPA	Palabra clave 2: RESISTENCIA A INSECTICIDAS	Palabra clave 3: PAPA	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ERNESTO CERNA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS			
País:			
Título del artículo: DIVERSIDAD DE AFIDOS (HEMIPTERA: APHIDIDAE) EN EL SURESTE DE COAHUILA. ISSN impreso: 2007-0934, ISSN on line: 2007-9230.			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 4	
Año de publicación: 2013			
Páginas de: 987		a: 997	
Palabra clave 1: PLAGA	Palabra clave 2: PLANTA HOSPEDERA	Palabra clave 3: VECTORES	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ASUNCIÓN ROSALES LÓPEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: FITOSANIDAD		
País:		
Título del artículo: MALEZAS HOSPEDERAS DE <i>Frankliniella occidentalis</i> Y RESERVORIOS DEL VIRUS DEL BRONCEADO DEL TOMATE EN EL ALTIPLANO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 17	
Año de publicación: 2013		
Páginas de: 5	a: 9	
Palabra clave 1: FRANKLINIELLA	Palabra clave 2: MALEZAS HOSPEDERAS	Palabra clave 3: VIRUS DEL BRONCEADO DEL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RAPUCEL TONANTZIN QUETZALLI HEINZ CASTRO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ACTA PHYTOPATHOLOGICA SINICA		
País:		
Título del artículo: INTERACTION BETWEEN HELICOVERPA ZEA DAMAGE WITH INCIDENCE AND SEVERITY OF FUSARIUM SP AND USTILAGO MAYDIS ON		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 43	
Año de publicación: 2013		
Páginas de: 92	a: 92	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS ALBERTO AGUIRRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS	
País:		
Título del artículo:	EFECTO INSECTICIDA DE EXTRACTOS VEGETALES SOBRE LARVAS DE CULEX TARSALIS (DIPTERA: CULICIDAE) EN LABORATORIO. ISSN	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 4	
Año de publicación:	2013	
Páginas de:	a: 284	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: PAPAYA	Palabra clave 3: GUANABANA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ROSALINDA MENDOZA VILLARREAL	MANUAL	Autor
MARIANO FLORES DAVILA	MANUAL	Autor
LUIS ALBERTO AGUIRRE URIBE	MANUAL	Autor
ANTONIO CARDENAS ELIZONDO	MANUAL	Autor
REBECA GONZALEZ VILLEGAS	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA CERNA CHAVEZ.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST.	
País:		
Título del artículo:	ABAMECTIN EFFECT ON CHRYSOPERLA CARNEA (STEPHENS) FUNCTIONAL RESPONSE. PRINT ISSN:0147-1724. ONLINE ISSN: 2162-2647. doi:	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 39	
Año de publicación:	2014	
Páginas de:	a: 270	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
AGUSTÍN HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA		
País:		
Título del artículo: INTERACCIÓN DEL DAÑO DE GUSANO ELOTERO CON PUDRICIÓN DE MAZORCA POR FUSARIUM SP. EN MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 32	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 51	a: 51	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS AGUIRRE-URIBE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ENTOMOLOGIA MEXICANA		
País:		
Título del artículo: EFECTO DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO SOBRE ARTRÓPODOS NO BLANCO, EN SINALOA, MÉXICO.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 13	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 645	a: 650	
Palabra clave 1: ABUNDANCIA	Palabra clave 2: BACILLUS THURINGIENSIS	Palabra clave 3: DIVERSIDAD

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
AGUSTÍN HERNÁNDEZ-JUÁREZ	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:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SALVADOR ORDAZ-SILVA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ACTA ZOOLOGICA MEXICANA		
País:		
Título del artículo: PARÁMETROS POBLACIONALES, FECUNDIDAD Y TASA SEXUAL DE LÍNEAS PURAS Y GENÉTICAMENTE VARIABLES DE TRICHOGRAMMA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 30	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 378	a: 386	
Palabra clave 1: PARASITISMO	Palabra clave 2: PARÁMETROS POBLACIONALES	Palabra clave 3: ENDOGAMIA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ADRIANA GUZMÁN-LARRALDE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: JOURNAL LIFE OF SCIENCES		
País:		
Título del artículo: INTERACTION BETWEEN HELICOVERPA ZEA DAMAGE WITH CORNCOB DISEASES ON GENETICALLY MODIFIED CORN IN SINALOA, MÉXICO.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 8	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 329	a: 334	
Palabra clave 1: BACILLUS THURINGIENSIS	Palabra clave 2: TRANSGENIC	Palabra clave 3: FUSARIUM

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS A. AGUIRRE URIBE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: FLORIDA ENTOMOLOGIST		
País:		
Título del artículo: GENETICALLY MODIFIED MAIZE RESISTANT TO CORN EARWORM (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) IN SINALOA, MEXICO. DOI: http://dx.doi.org/10.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 98	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 821	a: 826	
Palabra clave 1: BACILLUS THURINGIENSIS	Palabra clave 2: HELICOVERPA ZEA	Palabra clave 3: TRANSGENIC

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS A. AGUIRRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST	
País:		
Título del artículo:	COMPARACIÓN DEL NIVEL DE DAÑO DE SPODOPTERA FRUGIPERDA EN PLANTAS DE MAÍZ TRANSGÉNICO Y NO TRANSGÉNICO EN EL	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 40	
Año de publicación:	2015	
Páginas de:	a: 178	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS A. AGUIRRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Entomological Society of Canada	
País:		
Título del artículo:	Impact of endosulfan on the predatory efficiency of larval Chrysoperla carnea (Neuroptera: Chrysopidae) on the eggs of Heliothis virescens	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 148	
Año de publicación:	2016	
Páginas de:	a: 117	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JULIO C. CHACÓN-HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
AGUSTÍN HERNÁNDEZ-JUÁREZ	MANUAL	Autor
ERNESTO CERNA-CHÁVEZ	MANUAL	Autor
MAR	MANUAL	Autor
JERÓNIMO LANDEROS-FLORES	MANUAL	Autor
LUIS A. AGUIRRE-URIBE	MANUAL	Autor
AIDEÉ GONZÁLEZ-RÚIZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Florida Entomologist	
País:		
Título del artículo:	Evaluation of Foliar Damage by Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae) to Genetically Modified Corn (Poales: Poaceae) in Mexico	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 99	
Año de publicación:	2016	
Páginas de:	276	a: 280
Palabra clave 1:	BACILLUS THURINGIENSIS	Palabra clave 2: ζ-ENDOTOXIN
		Palabra clave 3: FALL ARMYWORM

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Luis A. Aguirre	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS	
País:		
Título del artículo:	Incidencia y severidad de pudrición de mazorcas de maíz genéticamente modificado y convencional en Sinaloa, México	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 7	
Año de publicación:	2016	
Páginas de:	1477	a: 1484
Palabra clave 1:	BACILLUS THURINGIENSIS	Palabra clave 2: ZEA MAYS L.
		Palabra clave 3: ENFERMEDADES DE MAZORCA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Agustín Hernández Juárez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST		
País:		
Título del artículo: Susceptibility of Genetically Modified Maize Hybrids to Sugarcane Borer, Diatraea saccharalis (F.), at Sinaloa, Mexico		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 41	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 991	a: 998	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Mariano Flores	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas		
País:		
Título del artículo: Efectividad de polvos vegetales sobre Sitophilus zeamais Motschulsky (Coleoptera: Curculionidae).		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 8	
Año de publicación: 2017		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Hector Quiñones Dena	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 978-3-659-10239-4		Título del libro: APHIDIDAE DEL SURESTE DE COAHUILA	
País:	Idioma:	Año de publicación: 2015	Volúmen:
Número de páginas: 72	Tomo:		Tiraje: 0.000000000
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:	
Editorial: EDITORIAL ACADEMICA ESPAÑOLA			
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
ASUNCION ROSALES	MANUAL	Autor

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa: POSTGRADO EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: HYMENOPTERA PARASITICA	
Año: 2007	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa: POSTGRADO EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: HYMENOPTERA PARASITICA	
Año: 2007	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

Reporte CVU Completo

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

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA
Nombre del curso o asignatura:	PRACTICAS FITOSANITARIAS
Año: 2008	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION
Año: 2009	Horas totales: 0

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: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGROCLA
Nombre del curso o asignatura:	PROBLEMA ESPECIAL
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Reporte CVU Completo

Institución:	
Nombre del programa:	I A P
Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa:	POSTGRADO EN PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	PROBLEMA ESPECIAL
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa:	POSTGRADO EN PARASTOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	PROBLEMA ESPECIAL
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa:	INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO
Nombre del curso o asignatura:	Prácticas Fitosanitarias I
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa:	INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO
Nombre del curso o asignatura:	Prácticas Fitosanitarias I

Reporte CVU Completo

Año: 2009	Horas totales: 0
-----------	------------------

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: I A P	
Nombre del curso o asignatura: Entomología	
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA	
Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA	
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: HYMENOPTERA PARASITICA	
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLAGROCOLA	
Nombre del curso o asignatura: PROBLEMA ESPECIAL	
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA GENERAL
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	HYMENOPTERA PARASITICA
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	HYMENOPTERA PARASITICA
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	SEMINARIO VI
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura:	HYMENOPTERA PARASITICA	
Año:	2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION	
Año:	2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGROCOLA	
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION	
Año:	2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA	
Año:	2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura:	Prácticas Fitosanitarias I	
Año:	2010	Horas totales: 0

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura: Entomología Forestal	
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	
Nombre del curso o asignatura: Prácticas Fitosanitarias I	
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: I A P	
Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA	
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACION	
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PRASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO
Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA
Nombre del curso o asignatura:	TAXONOMIA DE ADULTOS
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	I A P
Nombre del curso o asignatura:	PRACTICAS FITOSANITARIAS 1
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	I A P

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA	
Año:	2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura:	HYMENOPTERA PARASITICA	
Año:	2012	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura:	INVESTIGACION	
Año:	2012	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOHIA	
Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA	
Año:	2012	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:		
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA	
Nombre del curso o asignatura:	PRACTICAS FITOSANITARIAS I	
Año:	2012	Horas totales: 0

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA
Nombre del curso o asignatura:	PRACTICAS FITOSANITARIAS II
Año: 2012	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA
Nombre del curso o asignatura:	PRACTICAS FITOSANITARIAS I
Año: 2012	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	PARASITOLOGIA
Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA PECUARIA
Año: 2012	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	ING. EN AGROBIOLOGIA, ING. AGRONOMO EN DESARROLLO RURAL, ING. AGRONOMO EN HORTICULTURA
Nombre del curso o asignatura:	ENTOMOLOGIA GENERAL
Año: 2014	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: ING. EN AGROBIOLOGIA, ING. AGRONOMO EN DESARROLLO RURAL, ING. AGRONOMO EN HORTICULTURA	
Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA GENERAL	
Año: 2014	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: DOCTORADO EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO I	
Año: 2014	Horas totales: 44

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACION	
Año: 2014	Horas totales: 44

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACION	
Año: 2014	Horas totales: 44

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: PRACTICAS FITOSANITARIAS I	
Año: 2014	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACIÓN	
Año: 2014	Horas totales: 30

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACION	
Año: 2014	Horas totales: 30

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCION	
Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA AGRICOLA	
Año: 2014	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: ING. EN AGROBIOLOGIA, ING. AGRONOMO EN DESARROLLO RURAL, ING. AGRONOMO EN HORTICULTURA	
Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA GENERAL	
Año: 2014	Horas totales: 75

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: ING. EN AGROBIOLOGIA, ING. AGRONOMO EN DESARROLLO RURAL, ING. AGRONOMO EN HORTICULTURA	
Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA GENERAL	
Año: 2014	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: ING. EN AGROBIOLOGIA, ING. AGRONOMO EN DESARROLLO RURAL, ING. AGRONOMO EN HORTICULTURA	
Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA GENERAL	
Año: 2014	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO I	
Año: 2014	Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACION	
Año: 2015	Horas totales: 44

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:

Nombre del programa: ING. EN AGROBIOLOGIA, ING. AGRONOMO EN DESARROLLO RURAL, ING. AGRONOMO EN HORTICULTURA

Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA GENERAL

Año: 2015

Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:

Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA

Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACION

Año: 2015

Horas totales: 44

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:

Nombre del programa: ING. EN AGROBIOLOGIA, ING. AGRONOMO EN DESARROLLO RURAL, ING. AGRONOMO EN HORTICULTURA

Nombre del curso o asignatura: ENTOMOLOGIA GENERAL

Año: 2015

Horas totales: 75

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:

Nombre del programa: INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO

Nombre del curso o asignatura: MANEJO DE PLAGAS

Año: 2016

Horas totales: 80

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:

Nombre del programa: INGENIERO AGONOMO ADMINISTRADOR

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: CONTROL DE PLAGAS	
Año: 2016	Horas totales: 80

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN PARASITOLOGIA AGRICOLA	
Nombre del curso o asignatura: INVESTIGACION	
Año: 2016	Horas totales: 80

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: ENTOMOFAUNA ASOCIADA A Prosopis sp. EN SAN LUIS POTOSI	

Nombre del autor	
Nombre: JUAN FCO OLIVARES CASTILLO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/ene/1988	Fecha de obtención de grado: 11/ene/1988

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: INFESTACIÓN Y PERIODO CRITICO DE ATAQUE EN CAMPO DE Sithophilus zeamais (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN CINCO MUNICIPIOS DEL ESTADO DE VERACRUZ.	

Nombre del autor	
Nombre: R. MARTÍN MEDRANO JIMÉNEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ene/1989	Fecha de obtención de grado: 03/ene/1989

Áreas de conocimiento	
-----------------------	--

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE ESFENVALERATO Y FLUFENOXURON SOBRE LA PALOMILLA DE LA MANZANA <i>Cydia Pomonella</i> L. (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) EN EL TUNAL, ARTEAGA, COAHUILA.

Nombre del autor

Nombre: GERARDO J. SAUCEDO CRUZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/ene/1989	Fecha de obtención de grado: 06/ene/1989

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE ACARICIDAS PARA EL CONTROL DE LA GARRAPATA <i>Argas persicus</i> (OKEN) PROVENIENTE DE LA AURORA, COAHUILA.

Nombre del autor

Nombre: JAVIER PAXTIAN HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/ene/1989	Fecha de obtención de grado: 10/ene/1989

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INSIDENCIA ESTACIONAL DEL BARRENADOR DEL RUEZNO <i>Cydia caryana</i> (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) EN EL SURESTE DE COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: FEDERICO VARGAS MADRIGAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ene/1990	Fecha de obtención de grado: 03/ene/1990

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GENEROS DE ICHNEUMONIDAE (HYMENOPTERA) DE ALGUNAS LOCALIDADES DEL SURESTE DE COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: SANTIAGO AVALOS JIMENEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ene/1990	Fecha de obtención de grado: 03/ene/1990

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GENEROS DE BRACONIDAE (HYMENOPTERA) DE ALGUNAS LOCALIDADES DEL SURESTE DE COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: ROMEO RAMIREZ SALAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/ene/1990	Fecha de obtención de grado: 05/ene/1990

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DETECCION DE LA RESISTENCIA DEL GUSANO ROSADO <i>Pectinophora gossypiella</i> (Saunders) (LEPIDOPTERA: GELECHIIDAE), A INSECTICIDAS MEDIANTE TRAMPAS CON FEROMONA EN LA COMARCA LAGUNERA.

Nombre del autor

Nombre: HOMERO SANCHEZ GALVAN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/ene/1990	Fecha de obtención de grado: 05/ene/1990

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GENEROS DE ICHNEUMODIDAE, BRACONIDAE Y CHALCIDIDAE (HYMENOPTERA) DE ALGUNAS LOCALIDADES EN QUINCE MUNICIPIOS DEL SUR DE TAMAULIPAS

Nombre del autor

Nombre: SAMUEL CALDERON MENDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/sep/1990	Fecha de obtención de grado: 18/sep/1990

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GENEROS DE VESPIDAE, SPHESIDAE Y POMPILIDAE (HYMENOPTERA) DE ALGUNAS LOCALIDADES EN QUINCE MUNICIPIOS DEL SUR DE TAMAULIPAS

Nombre del autor

Nombre: MARTHA AGUINO SOLANO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/oct/1990	Fecha de obtención de grado: 22/oct/1990

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INCIDENCIA DEL BARRENADOR <i>Platypus</i> sp. EN NOGAL EN EL SURESTE DEL ESTADO DE COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: M. ANTONIO JIMENEZ VALENCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/ene/1991	Fecha de obtención de grado: 06/ene/1991

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: IMPACTO ECONOMICO DEL BARRENADOR DE LA NUEZ Acrovaxis nuxborella Neunzing (LEPIDOPTERA: PYRALIDAE) EN EL SURESTE DE COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: GUSTAVO GARCIA LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/ene/1991	Fecha de obtención de grado: 09/ene/1991

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: PARASITISMO NATURAL DE LA PALMILLA DE LA PAPA Phthorimaea operculella (ZULLER) (LEPIDOPTERA: GELECHIIDAE) EN ARTEAGA, COAHUILA Y NAVIDAD, NUEVO LEON.

Nombre del autor

Nombre: LETICIA BRAVO LUNA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ene/1992	Fecha de obtención de grado: 03/ene/1992

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DAÑOS DE Diatraea lineolata (WALKER) (LEPIDOPTERA: PYRALIDAE) A TALLOS DE MAIZ TEMPORALERO EN EL MUNICIPIO PASO DE OVEJAS EN VERACRUZ.

Nombre del autor

Nombre: IGANCIO CADENA MIXTEGA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/ene/1992	Fecha de obtención de grado: 10/ene/1992

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ENEMIGOS NATURALES ASOCIADOS A LAS PLAGAS DE TRIGO

Nombre del autor

Nombre: ALFREDO ORTEGA ORTEGA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/ene/1992	Fecha de obtención de grado: 11/ene/1992

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: PARASITISMO DE LA PALOMILLA DE LA MANZANA <i>Cydia pomonella</i> L. (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) Y EL PICUDO DE LA YEMA <i>Anametis</i> SPP. HORN (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN LA SIERRA DE ARTEGA, COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: MIGUEL AGUSTIN PERALES GUTIERR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/nov/1992	Fecha de obtención de grado: 15/nov/1992

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LISTA DE INSECTOS Y ACAROS PERJUDICIALES A LOS CULTIVOS EN MEXICO

Nombre del autor

Nombre: JUAN SORIA MORALES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ene/1993	Fecha de obtención de grado: 03/ene/1993

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: NUMERO CROMOSOMICO DE sithophilus zeamais (MOTSCHULSKY) (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE)

Nombre del autor

Nombre: MELCHOR J. MA. RAMIREZ SAAVEDR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/ene/1993	Fecha de obtención de grado: 12/ene/1993

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: COLEOTEROS ASOCIADOS AL NOGAL (Carya illinoensis KOCH) EN SALTILLO, COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: IRMA LETICIA HERNANDEZ GAONA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/feb/1993	Fecha de obtención de grado: 18/feb/1993

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE LA DIVERSIDAD DE LA FAMILIA TRICHOGRAMMATIDAE (HYMENOPTERA CHALCIDOIDEA) EN EL NORESTE DE MEXICO

Nombre del autor

Nombre: JOSE REYES HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/dic/1993	Fecha de obtención de grado: 15/dic/1993

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ENTOMOFAUNA ASOCIADA A GUAYABA (Psidium guajava L.) EN EL CAÑON DEL JUCHIPILA, ZACATECAS

Nombre del autor

Nombre: MARTIN ARELLANO HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ene/1994	Fecha de obtención de grado: 03/ene/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CICLO DE VIDA Y FACTORES DE MORTALIDAD DEL PSILIDO DEL TOMATE Paratrioza cockerelli (SULC) (HOMOPTERA: PSYLLIDAE)

Nombre del autor

Nombre: LEOPOLDO MONTERO RAMIREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/ene/1994	Fecha de obtención de grado: 11/ene/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: PICUDOS DEL GENERO Contrachelus (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE)ASOCIADOS A GUAYABA (Psidium gaujava L.) Y SU IMPORTANCIA EN EL CAÑON DEL JUCHIPILA, ZAC.

Nombre del autor

Nombre: ERNESTO GONZALEZ GAONA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/feb/1994	Fecha de obtención de grado: 09/feb/1994

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE ENDOMOGAMIA E HIBRIDACION DE ONCE SUBPOBLACIONES ENDOCRINAS 525 DE <i>Trichogramma pretiosum</i> Riley EN SU PARASITISMO SOBREHUEVECILLOS DE <i>Sitotroga cerealella</i> EN LABORATORIO

Nombre del autor

Nombre: LUCIANO GARCIA NIÑO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/nov/1994	Fecha de obtención de grado: 19/nov/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: FLUCTUACION POBLACIONAL Y DETERMINACION DEL MOMENTO OPTIMO DE CONTROL DEL GUSANO BARRENADOR DEL RUEZNO DEL NOGAL <i>Cydia caryana</i> (FITCH)

Nombre del autor

Nombre: JORGE IVAN TARIN TORRES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/nov/1994	Fecha de obtención de grado: 22/nov/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE PLICACIONES DE <i>beauveria bassiana</i> SOBRE PLAGAS DE MAIZ: GUSANO COGOLLERO <i>Spodoptera frugiperda</i> (SMITH) Y GUSANO ELOTERO <i>Helicoverpa zea</i> (boddie)

Nombre del autor

Nombre: MIGUEL ANGEL ALFARO AYALA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ene/1995	Fecha de obtención de grado: 03/ene/1995

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE INSECTICIDAS PARA EL CONTROL DE LA PALOMILLA DE LA MANZANA <i>Cydia pomonella</i> (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) Y COMPARACION DEL EFECTO DEL ATRAYENTE DE DOS PRESENTACIONES COMERCIALES DE FEROMONAS ESEXUALES EN LA SIERRA DE ARTEAGA, COAH.

Nombre del autor

Nombre: ROMALDO HERNANDEZ ALVAREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/ene/1995	Fecha de obtención de grado: 04/ene/1995

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: COMPARACION DE LA ACTIVIDAD BIOLOGICA DE DIFERENTES FORMULACIONES DE FLUFENOXURON Y OXIDO DE FENBUTATIN EN EL COMBATE DE <i>Tetranychus urticae</i> KOCH EN EL CULTIVO DEL ROSAL

Nombre del autor

Nombre: JAVIER MENA ROMERO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/ene/1995	Fecha de obtención de grado: 05/ene/1995

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE DOS FORMULACIONES DE ALFACIPERMETRINA SOBRE <i>Frankliniella</i> spp, <i>Dalbulus</i> spp Y <i>Rhopalosiphum</i> spp EN EL SULTIVO DE MAIZ

Nombre del autor

Nombre: NEMECIO MORA AVELAR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/jun/1995	Fecha de obtención de grado: 10/jun/1995

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE MEZCLAS DE INSECTICIDAS DE DIFERENTES GRUPOS TOXICOLOGICOS SOBRE EL PICUDO DE LA YEMA DEL MANZANO <i>Anametis granulatus</i> DE LA SIERRA DE ARTEAGA, COHAUILA.

Nombre del autor

Nombre: RUBEN DOMINGUEZ GERALDO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/jun/1995	Fecha de obtención de grado: 12/jun/1995

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: FENOLOGIA Y DINAMICA POBLECIONAL DEL BARRENADOR DEL RUEZNO DEL NOGAL <i>Cydia caryana</i> (FITCH) (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE)

Nombre del autor

Nombre: MARIA DOLORES RAMIREZ CERDA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/ago/1995	Fecha de obtención de grado: 15/ago/1995

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: SUSCEPTIBILIDAD DEL PICUDO DEL CHILE <i>Anthonomus eugenii</i> CANO (COLEOPTERA CURCULIONIDAE) A INSECTICIDAS DE DIFERENTES GRUPOS TOXICOLOGICOS DE POBLACIONES DE LOS MOCHIS, SINALOA Y CD. LERDO, DURANGO

Nombre del autor

Nombre: OMAR SAENZ REYES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/feb/1996	Fecha de obtención de grado: 13/feb/1996

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: SUSCEPTIBILIDAD DEL PICUDO DEL CHILE Anthonomus eugenii CANO (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) A IFERENTES GRUPOS TOXICOLOGICOS EN DOS LOCALIDADES DE GUANAJUATO

Nombre del autor

Nombre: MARIA DEL CARMEN GARCIA ALMANZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/mar/1996	Fecha de obtención de grado: 18/mar/1996

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EL BARRENADOR DE LA NUEZ Acrobasis nuxborella NEUNZING (LEPIDOPTERA: PYRALIDAE)

Nombre del autor

Nombre: DAGOBERTO NAVARRO LEYVA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/abr/1996	Fecha de obtención de grado: 18/abr/1996

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: IMPORTANCIA DE LA VIRUELA DEL ALGODON Puccinia cacabata HART- HOLW BAJO LAS CONDICIONES DEL DISTRITO DE RIEGO 005 CD. DELICIAS, CHIH.

Nombre del autor

Nombre: JAIME ALFONSO TORRES CHAVEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/jun/1996	Fecha de obtención de grado: 20/jun/1996

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EL BARRENADOR DEL RUEZNO DEL NOGAL <i>Cydia caryana</i> FITCH

Nombre del autor

Nombre: YGNACIO CASTELLANO DELGADO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/jun/1996	Fecha de obtención de grado: 26/jun/1996

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ASPECTOS PARASITOLÓGICOS DEL CULTIVO DEL CHILE

Nombre del autor

Nombre: GABRIEL VICENCIO HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/nov/1996	Fecha de obtención de grado: 20/nov/1996

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DEL EFECTO INSECTICIDA DE NEEM (<i>Azadirachta indica</i>) Y TIERRAS DE DIATOMEAS SOBRE <i>Myzus persicae</i> (SULZER) (HOMOPTERA: APHIDIDAE)

Nombre del autor

Nombre: IGANCIO BAÑALES DURAN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/abr/1997	Fecha de obtención de grado: 22/abr/1997

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE INSECTICIDAS SOBRE ENEMIGOS NATURALES DE PLAGAS DE NOGAL <i>Carya illinoensis</i> KOCH

Nombre del autor

Nombre: OSCAR ALBERTO GALVAN LANDA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/may/1997	Fecha de obtención de grado: 12/may/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUCION DEL EFECTO RESIDUAL DE CLORPIRIFOS CONTRA <i>Phyllophaga crinita</i> Y <i>anomala</i> sp EN PAPA <i>Solanum tuberosum</i> L

Nombre del autor

Nombre: GABRIEL CARDOZA NIEVES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/may/1997	Fecha de obtención de grado: 16/may/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DEL EFECTO INSECTICIDA DEL EXTRACTO DEL NEEM (<i>Azadiracta indica</i>) Y TIERRAS DE DIATOMEAS (ATOMIC) SOBRE EL MINADOR DE LA HOJA <i>Liriomyza sativa</i> BLANCHARD (DIPTERA: AGROMYZIDAE) EN EL CULTIVO DEL CHILE SERRANO

Nombre del autor

Nombre: EUSEBIO GUTIERREZ HUERTA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/may/1997	Fecha de obtención de grado: 18/may/1997

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE INSECTICIDAS SOBRE HIMENOPTEROS PARASITOS EN NOGAL <i>Carya illinoensis</i> KOCH

Nombre del autor

Nombre: JULIO CASAR CONTRERAS BOLAÑOS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/may/1997	Fecha de obtención de grado: 19/may/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CLAVES PARA SUBFAMILIAS Y GENEROS DE LA FAMILIA BRACONIDAE (HYMENOPTERA: ICHNEUMONIDAE) EN EL NORESTE DE MEXICO

Nombre del autor

Nombre: MARCO ANTONIO REYES ROSAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/jun/1997	Fecha de obtención de grado: 18/jun/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GENEROS DE CHALCIDIDAE (HYMENOPTERA: CHALCIDOIDEA) DE COAHUILA

Nombre del autor

Nombre: GUSTAVO GONZALEZ GARCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/ago/1997	Fecha de obtención de grado: 22/ago/1997

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE CLORPIRIFOS PARA EL CONTROL DE INSECTOS PLAGA EN EL CULTIVO DE LA PAPA (<i>Solanum tuberosum</i> L.) EN LAS ZONAS PRODUCTORAS DE COAHUILA Y NUEVO LEÓN

Nombre del autor

Nombre: RICARDO SANCHEZ PIÑA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/sep/1997	Fecha de obtención de grado: 20/sep/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: SUBFAMILIA Y GENEROS DE BRACONIDAE ASOCIADOS AL CULTIVO DE LA GUAYABA (<i>Psidium guajava</i> L.) EN EL CAÑÓN DE JUCHIPILA, ZACATECAS

Nombre del autor

Nombre: ENRIQUE DE LOS SANTOS GUADARRA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/nov/1997	Fecha de obtención de grado: 15/nov/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efecto de Potenciación de Mezclas de Insecticidas con Adherentes y Bufferizantes para el Control

Nombre del autor

Nombre: SAUL VELASCO GARCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/mar/2004	Fecha de obtención de grado: 01/mar/2004

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Dinamica Poblacional y Manejo Biologico de Nematodos Asociados al Cultivo del Manzano (Pyrus malus)

Nombre del autor

Nombre: OSCAR ADRIAN MATA ESPINOZA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 25/mar/2004	Fecha de obtención de grado: 25/mar/2004

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efectos de Productos Biologicos y Quimicos en el Desarrollo de algas, Bacterias y Hongos

Nombre del autor

Nombre: VANESA GUARDILA SANDOVAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 21/may/2004	Fecha de obtención de grado: 21/may/2004

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Determinación de la Fuente de Atracción de Cephalaria stephanodoris Betrem Parasitoide

Nombre del autor

Nombre: JOSE MANUEL FELIPE SILVESTRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/oct/2004	Fecha de obtención de grado: 08/oct/2004

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LA SARNA DEL DURAZNO (PRUNUS PERSICAE) CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS SU PATOGENICIDAD Y CONTROL QUÍMICO

Nombre del autor

Nombre: LAURA CORTES MARTINEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/oct/2005	Fecha de obtención de grado: 20/oct/2005

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN Y DETERMINACIÓN DE LA VARIABILIDAD MORFOMETRICA DE MELOIDOGYNE INCÓGNITA.

Nombre del autor

Nombre: VICTOR MANUEL ALMARAS ASIS	
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: Supresión de hongos fitopatógenos de suelo mediante agentes de biocontrol en el cultivo de chile

Nombre del autor

Nombre: Pedro Aguilar Espinoza	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/mar/2006	Fecha de obtención de grado: 03/mar/2006

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Estatus fitosanitario de mosca blanca (Hemiptera:Aleyrididae) en catorce municipios del Estado de Puebla

Nombre del autor

Nombre: JOSE ANTONIO ZUÑIGA SAMANO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/sep/2006	Fecha de obtención de grado: 13/sep/2006

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Dinámica poblacional de parasitoides de moscas de la fruta en la región centro de Veracruz

Nombre del autor

Nombre: Biól Félix David Murillo Cueva	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/nov/2006	Fecha de obtención de grado: 03/nov/2006

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Descripción de las plagas y enfermedades de los cítricos en Tabasco, México.

Nombre del autor

Nombre: Bertha Alicia Villado Rubio	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/nov/2006	Fecha de obtención de grado: 09/nov/2006

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Parámetros poblacionales de Tetranychus urticae Koch en hojas de rosal var. vendela y gran gala

Nombre del autor

Nombre: JOSE ROSARIO ANDRADE PADILLA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 31/ene/2007	Fecha de obtención de grado: 30/ene/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Parámetros Poblacionales de Tetranychus urticae Koch en dos variedades de rosal (Virginia y Golden)

Nombre del autor

Nombre: JUAN CARLOS RAUDALES CAMPOS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 31/ene/2007	Fecha de obtención de grado: 30/ene/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efecto de fracciones del extracto etanólico de hojaseén (Flourensia cernua) sobre Fusarium oxysporium

Nombre del autor

Nombre: ADALBARTO UH MOO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/jun/2007	Fecha de obtención de grado: 01/jun/2007

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ACTIVIDAD INSECTIVIDA DE EXTRACTOS VEGETALES CRUDOS <i>Bactericera cockerelli</i> (Sulcen), <i>Culex tarsalis</i> 2007-06-04

Nombre del autor

Nombre: REBECA GONZALEZ VILLEGAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/jun/2007	Fecha de obtención de grado: 04/jun/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: OBSERVACION DEL CICLO BIOLÓGICO DE <i>Tamarixia</i> sp (HYMENOPTERA: EULOPHIDAE) EN EL PSYLIDO DE LA PAPA (HEMIPTERA: PSYLLIDAE) <i>Parastriosa cockerelli</i> Sulc

Nombre del autor

Nombre: ROBERTO RAMIREZ MARTINEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/jun/2007	Fecha de obtención de grado: 12/jun/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DISTRIBUCION ESPACIAL Y EFECTO DE DIFERENTES DENSIDADES DE <i>Tetranychus urticae</i> KOCH EN EL RENDIMIENTO DE MAIZ

Nombre del autor

Nombre: OSMAR VENTURA LOPEZ LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/jun/2007	Fecha de obtención de grado: 22/jun/2007

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Actividad antifúngica y antibacteriana de Extractos Polifenólicos contra Microorganismos Fitopatógenos

Nombre del autor

Nombre: EDUARDO OSORIO HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/sep/2007	Fecha de obtención de grado: 05/sep/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Determinación de resistencia enzimática en dos líneas de tetranychus urticae Koch.

Nombre del autor

Nombre: ALEX YOAN CHONG LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/nov/2007	Fecha de obtención de grado: 05/nov/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Entomofauna asociada al cultivo del frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) bajo condiciones de temporal

Nombre del autor

Nombre: AIDA RINCON BUSTAMANTE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/dic/2007	Fecha de obtención de grado: 07/dic/2007

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Entomofauna asociada al cultivo del frijol "Phaseolus vulgaris L." bajo condiciones de riego

Nombre del autor

Nombre: FELIPE DE JESUS RIVERA RODRIGU	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/dic/2007	Fecha de obtención de grado: 07/dic/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: PROPAGACION Y EVALUACION IN VIVO DEL VIRUS GRANULOSIS DE LA PALOMILLA DE LA PAPA: PHTORIMAEA OPERCULELLA

Nombre del autor

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/jun/2008	Fecha de obtención de grado: 05/jun/2008

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Antagonismo "in vitro" de trichoderma spp sobre Phytophthora capsici y Phytophthora cinnamomi.

Nombre del autor

Nombre: JUAN CARLOS GARCIA CORTEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/sep/2008	Fecha de obtención de grado: 06/sep/2008

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Microencapsulación de Bacillus y Trichoderma en semilla de cebolla y su efecto en el desarrollo

Nombre del autor

Nombre: OSBALDO FERNANDEZ ANAYA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/nov/2008	Fecha de obtención de grado: 28/nov/2008

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 condicion

Nombre del autor

Nombre: OSWALDO VARGAS GONZALEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 29/mar/2009	Fecha de obtención de grado: 29/mar/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Actividad Antifúngica in vitro de Aislamiento de Trichoderma spp. sobre Slerotium cepivorum y Sclero

Nombre del autor

Nombre: LUIS FERNANDO PANTOJA GUERRA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/abr/2009	Fecha de obtención de grado: 04/abr/2009

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Tratamientos físicos, químicos y biológicos para el control de Fusarium oxysporum f.sp. gladioli

Nombre del autor

Nombre: HECTOR JAVIER SALINAS SALAZAR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/dic/2009	Fecha de obtención de grado: 14/dic/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 (<i>Allium cepa</i>)

Nombre del autor

Nombre: MARCO ANTONIO ROSAS VAZQUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/dic/2009	Fecha de obtención de grado: 14/dic/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Actividad antifúngica in vitro de extractos vegetales del semidesierto de Coahuila obtenidos en solventes

Nombre del autor

Nombre: JULIO ALBERTO CLEMENTE CONSTAN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/feb/2010	Fecha de obtención de grado: 26/feb/2010

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Actividad antifúngica in vitro de extractos de plantas del sureste de Coahuila en diferentes solvent

Nombre del autor

Nombre: MARIA ELENA PEREZ HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/mar/2010	Fecha de obtención de grado: 19/mar/2010

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO ALELOPÁTICO DEL EXTRACTO VEGETAL DE Pirul (Schinus molle L.) EN LA GERMINACIÓN DE MONOCOTILEDONIAS Y DICOTILEDONEAS, EN CONDICIONES DE LABORATORIO

Nombre del autor

Nombre: CARMEN ALICIA ZUÑIGA SILVESTRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/feb/2011	Fecha de obtención de grado: 23/feb/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE MOSCAS DE LA FRUTA (DIPTERA: TEPHRITIDAE) EN EL MUNICIPIO DE JUAREZ, MICHOACÁN.

Nombre del autor

Nombre: BENJAMIN MORENO RAMON	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/feb/2011	Fecha de obtención de grado: 28/feb/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACIÓN TOXICOLÓGICA DE EXTRACTOS VEGETALES SOBRE <i>Tribolium castaneum</i> (HERBST) EN LABORATORIO.

Nombre del autor

Nombre: BERNANRDO BRIGADA BARGAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/abr/2011	Fecha de obtención de grado: 15/abr/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Cuantificación de Enzimas de Resistencia del Complejo del Gorgojo de las Harinas <i>Tribolium castaneum</i> (Herbst) y <i>Tribolium confusum</i> (Duval) (Coleóptera: Tenebrionidae)

Nombre del autor

Nombre: YANIRA JIMENEZ BAUTISTA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 27/abr/2011	Fecha de obtención de grado: 27/abr/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACIÓN TOXICOLÓGICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y UN EXTRACTO VEGETAL PARA EL CONTROL DE MOSQUITA BLANCA EN CALABACITA (<i>Cucurbita pepo</i> L.) EN CAMPO.

Nombre del autor

Nombre: JOSE GUILLERMO DAVILA CASILLAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/jun/2011	Fecha de obtención de grado: 15/jun/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GERMINACIÓN DE MAÍZ Y FRIJOL TRATADADO CON EXTRACTO DE YUCA, EN DIFERETES SOLVENTES BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO.

Nombre del autor

Nombre: AGUSTIN ORTIZ LAGUNES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/jun/2011	Fecha de obtención de grado: 15/jun/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTIVIDAD BIOLOGICA DE EXTRACTOS VEGETALES SOBRE LARVAS DE Spodoptera frugiperda.

Nombre del autor

Nombre: JAIR DANIEL JIMENEZ LEOS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/jun/2011	Fecha de obtención de grado: 17/jun/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ELABORACION DE LA LOMBRICOMPOSTA Y HUMUS DE LOMBRIZ EN LOS MOCHIS, SINALOA.

Nombre del autor

Nombre: FERNANDO QUIROZ MARQUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/jun/2011	Fecha de obtención de grado: 17/jun/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: FLUCTUACION POBLACIONAL DE LARVAS DE MOSCAS DE LA FRUTA (DIPTERA: TEPHRITIDAE)/KG DE FRUTO EN LA REGION ORIENTE DE MICHOACÁN.

Nombre del autor

Nombre: VALERIA SOLEDAD REYNOSO VAZQUE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/nov/2011	Fecha de obtención de grado: 12/nov/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ANALISIS ECOLOGICO DE INFESTACIONES DE LA HORMIGA DE FUEGO Solenopsis invicta EN MATAMOROS, TAMAULIPAS, MEXICO

Nombre del autor

Nombre: JORGE LUIS QUEZADA MARTINEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/nov/2011	Fecha de obtención de grado: 19/nov/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO INSECTICIDA DE EXTRACTOS VEGETALES SOBRE Tribolium castaneum (Herbst)

Nombre del autor

Nombre: FLOR GONZALEZ GOMEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/dic/2011	Fecha de obtención de grado: 07/dic/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: FLUCTUACION POBLACIONAL DE <i>Bactericera cockerelli</i> (SULC) EN HUACHICHIL, ARTEAGA, COAHUILA.

Nombre del autor

Nombre: SANDRA BELEM BARRAZA CHAVIRA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/mar/2012	Fecha de obtención de grado: 30/mar/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Repelencia de Extractos Vegetales Sobre la Hormiga Arriera (<i>Atta mexicana</i>) (F. Smith, 1858) en Condiciones de Campo.

Nombre del autor

Nombre: GREGORIO ADAN ESTRADA MUNOZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/jun/2012	Fecha de obtención de grado: 07/may/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efecto Insecticida de Metabolitos Secundarios de orégano (<i>Origanum vulgare</i>) Sobre <i>Tribolium castaneum</i> (Herbst).

Nombre del autor

Nombre: TOMAS SALGADO MALDONADO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/may/2012	Fecha de obtención de grado: 07/may/2012

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efecto de la Implementación de la NOM-023 FITO 1995 Sobre la Fluctuación Poblacional de Moscas de la Fruta (Diptera: Tephritidae) en la Región Oriente de Michoacán.

Nombre del autor

Nombre: FELIPE RIUZ RAMIREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jun/2012	Fecha de obtención de grado: 06/jun/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efecto Alelopático de Timol y Carvacrol en la Germinación de Chile y Tomate, bajo Condiciones de Laboratorio.

Nombre del autor

Nombre: JUAN GUERRA TRUJILLO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/jun/2012	Fecha de obtención de grado: 08/jun/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO PARA EL CONTROL DE LEPIDÓPTEROS Y SU EFECTO SOBRE LA DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS NO BLANCO.

Nombre del autor

Nombre: AGUSTÍN HERNÁNDEZ JUÁREZ.	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/ago/2012	Fecha de obtención de grado: 16/ago/2012

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DETERMINACION DE ENZIMAS DE RESISTENCIA EN <i>Tribolium castaneum</i> (HERBST) (COLEOPTERA: TENEBRIONIDAE)

Nombre del autor

Nombre: SANTIAGO PEREZ OCAMPO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/ago/2012	Fecha de obtención de grado: 24/ago/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: APHIDIDAE DEL SURESTE DE COAHUILA.

Nombre del autor

Nombre: ASUNCION ROSALES LÓPEZ.	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/oct/2012	Fecha de obtención de grado: 12/oct/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Fluctuación Poblacional de Moscas de la Fruta (Diptera: Tephritidae) y Especies Presentes en Huertos Marginales del Municipio de Zitácuaro, Michoacán.

Nombre del autor

Nombre: ISABEL CUATECONZIT GALICIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/dic/2012	Fecha de obtención de grado: 11/dic/2012

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO LETAL Y SUBLETAL DE INSECTICIDAS SOBRE DIFERENTES INSTARES DE <i>Chrysoperla carnea</i> (STEPHENS) (NEUROPTERA: CHRYSOPIDAE).

Nombre del autor

Nombre: OMAR GARCÍA ÁNGEL.	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/dic/2012	Fecha de obtención de grado: 17/dic/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efecto Insecticida del Extracto de Ruda (<i>Ruta graveolens</i>) y Albahaca (<i>Ocimum basilicum</i>) para el Control de <i>Tribolium castaneum</i> Bajo Condiciones de Laboratorio

Nombre del autor

Nombre: JOSE ISRAEL RUIZ ORTIZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 12/mar/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Fluctuación Poblacional de Moscas de la Fruta (Díptera: Tephritidae) en Huertos Comerciales, Durante 10 años de Muestreo en el Municipio de Susupuato, Michoacán

Nombre del autor

Nombre: JOSE CUPERTINO AGUILAR HERNAND	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 13/mar/2013

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Fluctuación Poblacional de Moscas de la Fruta (Diptera: Tephritidae) en Huertos Marginales, Durante 10 años de Muestreo en el Municipio de Benito Juárez, Michoacán

Nombre del autor

Nombre: ROSARIO MARISOL TUZ YAM	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 14/mar/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Fluctuación Poblacional de Moscas de la Fruta (Diptera: Tephritidae) en Áreas Marginales, Durante 10 Años de Muestreo en el Municipio de Jungapeo, Michoacán

Nombre del autor

Nombre: MARIA ELENA PAREDES SANDOVAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 14/mar/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Fluctuación Poblacional de Moscas de la Fruta (Diptera: Tephritidae) en Áreas Marginales, Durante 10 Años de Muestreo en el Municipio de Tuzantla, Michoacán

Nombre del autor

Nombre: NORMA MARTINEZ OSORIO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 15/mar/2013

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Efecto Alelopático del Extracto de Mezquite (<i>Prosopis juliflora</i>), Sobre la Germinación de Maíz (<i>Zea mays</i>) y Amaranto (<i>Amaranthus hypochondriacus</i>) Bajo Condiciones de Laboratorio

Nombre del autor

Nombre: FRANCISCO VARGAS MARTINEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 21/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 21/mar/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Diadegma insulare como Alternativa de Manejo Biológico de <i>Plutella xylostella</i> L. en Brócoli <i>Brassica oleracea</i> variedad italiana

Nombre del autor

Nombre: WILLIAM ZARATE MARTINEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/jun/2013	Fecha de obtención de grado: 11/jun/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA VARIABILIDAD GENETICA EN EL DESEMPEÑO DEL PARASITOIDE <i>Trichogramma pretiosum</i> WESTWOOD (HYMENOPTERA: TRICHOGRAMMATIDAE)

Nombre del autor

Nombre: ADRIANA J. GUZMAN LARRALDE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/oct/2013	Fecha de obtención de grado: 01/oct/2013

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Extractos Vegetales, Sobre Larvas de Mosquitos de Culex tarsalis (Diptera: Culicidae) en Laboratorio

Nombre del autor

Nombre: JULIAN PEREZ CERVANTES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/dic/2013	Fecha de obtención de grado: 13/dic/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Fluctuación Poblacional de Moscas de la Fruta en Huertas Comerciales en tres Municipios de la Región Oriente de Michoacán.

Nombre del autor

Nombre: ALEJANDRO BELTRÁN CARRILLO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/mar/2014	Fecha de obtención de grado: 20/mar/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN DE ENEMIGOS NATURALES Y CICLO BIOLÓGICO DE <i>Monoctenus sanchezi</i> Smith Hymenoptera: Dipironidae EN LA SIERRA DE ALVAREZ, SAN LUIS POTOSÍ.

Nombre del autor

Nombre: SALVADOR ORDAZ SILVA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/jul/2014	Fecha de obtención de grado: 07/jul/2014

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: RESISTENCIA DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO A PLAGAS Y SU EFECTO SOBRE ARTRÓPODOS NO BLANCO

Nombre del autor

Nombre: AGUSTÍN HERNÁNDEZ JUÁREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/dic/2015	Fecha de obtención de grado: 10/dic/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: RESISTENCIA A INSECTICIDAS EN CUATRO POBLACIONES DE Bemisia tabaco (Gennadius) DEL SUR DE TAMAULIPAS

Nombre del autor

Nombre: MARTIN BERRONES MORALES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/dic/2015	Fecha de obtención de grado: 10/dic/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACIÓN DE EXTRACTOS VEGETALES COMO UNA ALTERNATIVA DE CONTROL PARA EL PICUDO DE MAÍZ (Sitophilus zeamais Motschulsky)

Nombre del autor

Nombre: LUIS MIGUEL BASTIDA HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/ene/2016	Fecha de obtención de grado: 01/mar/2016

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE EXTRACTOS VEGETALES DE Quassia amara, ACEITE DE KARANJA, ACEITE DE NEEEM EN EL CONTROL PULGÓN LANÍGERO Eriosoma lanigerum H. EN EL CULTIVO DE MANZANO

Nombre del autor

Nombre: ALBERTO ROSAS CONTRERAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/ene/2016	Fecha de obtención de grado: 01/mar/2016

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE EXTRACTOS DE Daphne gnidium+Ruta chalepensis+Piper auritum; PARA EL CONTROL DE MOSQUITA BLANCA (Bemisia tabaco GENNADIUS) EN MANZANO EN HUACHICHIL, ARTEAGA, COAHUILA, MEXICO.

Nombre del autor

Nombre: EDUARDO HERNANDEZ REYES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 29/feb/2016	Fecha de obtención de grado: 17/mar/2016

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTUDIO DE DISPERSION DE POLEN EN MAÍZ (Zea mays L.) PARA DETERMINAR EL FLUJO GENÉTICO.

Nombre del autor

Nombre: JOSE ELMER GARCIA HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/sep/2016	Fecha de obtención de grado: 31/oct/2016

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE POLVOS Y ACEITES VEGETALES EN EL CONTROL DE <i>Sitophilus zeamais</i> Motschulsky (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE)

Nombre del autor

Nombre: HECTOR QUIÑONES DENA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/dic/2016	Fecha de obtención de grado: 16/feb/2017

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina: