

Reporte CVU Completo

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

Reporte CVU Completo

Datos generales		
CURP: MOMJ520921HCSNLQ04	Fecha de nacimiento: 21/sep/1952	RFC: MOMJ520921JL8
Nombre: JOAQUIN ADOLFO	Primer apellido: MONTES	Segundo apellido: MOLINA
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Casado(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: CHIAPAS		CVU: 162454
Contacto principal: monttes21@hotmail.com		Nacionalidad: Mexicana

Medios de contacto			
Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	monttes21@hotmail.com	SI

Domicilio de residencia	
Estado o distrito federal: CHIAPAS	Municipio o delegación: TUXTLA GUTIÉRREZ
Localidad: TUXTLA GUTIÉRREZ	Código postal: 29040
Asentamiento: Fraccionamiento - Las Palmas	

Vialidad de domicilio
Nombre de vialidad: PALMA CAMEDOR

Identificación del inmueble			
Número exterior:	Parte numérica: 405	Parte alfanumérica:	Número exterior anterior:
Número interior:	Parte numérica:	Parte alfanumérica:	

Entre que calles
Nombre de vialidad: CALLE PALMA YUCA y CALLE PALMA HELECHOS

Calle posterior
Nombre: AVENIDA PALMA ARECA
Descripción de la ubicación: CASA COLOR BEAGE

Grados académicos	
Título: QUIMICO FARMACEUTICA INDUSTRIAL	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 1148120	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: ACCION DE BILIS DE POLLO SOBRE LA GLICEMIADE LA RATA BLANCA	
Fecha de obtención: 20/sep/1984	

Reporte CVU Completo

País de obtención de grado: México

Grados académicos

Título: MESTRIA EN BIOTECNOLOGIA

Nivel de escolaridad: Maestría

Estatus: Grado obtenido

Cédula profesional: 4079497

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: EFECTO DEL EXTRACTODE LA HOJA DE NEEM (Azadirachta indica. L.) SOBRE EL GUSANO COGOLLERO (Spodoptera frugiperda) DEL MAÍZ (Zea mays.

Fecha de obtención: 07/mar/2003

País de obtención de grado: México

Grados académicos

Título: DOCTOR EN BIOTECNOLOGIA

Nivel de escolaridad: Doctorado

Estatus: Grado obtenido

Opciones de titulación: Tesis

Título de tesis: EVALUACION DEL NEEM (AZADIRACHTA INDICA. I) Y MATA-RATON (GLIRICIDIA SEPIUM. JACQUIN) COMO ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DE

Fecha de obtención: 14/dic/2007

País de obtención de grado: México

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

CATEDRATICO INVESTIGADOR TITULAR "C" DE T. COMPLET

Inicio: 16/sep/1976

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

Reporte CVU Completo

CATEDRATICO-INVESTIGADOR

Inicio: 17/may/2010

Fin:

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

CATEDRATICO TITULAR "C" DE TIEMPO COMPLETO

Logros:

CONTROL DE PLAGAS EN CAMPO, CON BIOINSECTICIDAS NATURALES.

Inicio: 16/sep/1976

Fin:

Estancia Investigación

Nombre de estancia:

Tipo de estancia:

Institución:

Fecha Inicio: 27/feb/2005

Fecha Fin: 27/may/2005

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Reporte CVU Completo

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

Estancia Investigación			
Nombre de estancia:			
Tipo de estancia:			
Institución:			
Fecha Inicio:	01/jun/2011	Fecha Fin:	30/ago/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Estancia Investigación			
Nombre de estancia:			
Tipo de estancia:			
Institución:			
Fecha Inicio:	05/dic/2011	Fecha Fin:	05/ene/2012

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: J. Agronomy and Crop Science			
País:			
Título del artículo: EFFECTS OF PARTIAL DEFOLIATION ON SUCROSE ACCUMULATION, ENZYME ACTIVITY AND AGRONOMIC PARAMETERS IN SUGAR CANE			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 190	
Año de publicación: 2004			
Páginas de: 256		a: 261	
Palabra clave 1: NEUTRAL INVERTASE	Palabra clave 2: PARTIAL DEFOLIATION	Palabra clave 3: SUCROSE ACCUMULATION	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Y. DE JESUS ESPINOSA CASTAÑEDA	MANUAL	Autor
R. RINCÓN ROSALES	MANUAL	Autor
M. A. OLIVA-LLAVEN	MANUAL	Autor
F. A. GUTIÉRREZ-MICELI	MANUAL	Autor
R. MORALES TORRES	MANUAL	Autor
Dr. L. Dendooven	MANUAL	Autor
J. MONTES-MOLINA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN LA FRONTERA	
País:		
Título del artículo:	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA PRELIMINAR DE ARDISIA COMPRESSA HBK, ARDISIA ESCALLONIOIDE Y ARDISIA STANDLEYANA (OERTS)	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5	
Año de publicación:	2006	
Páginas de:	24	a: 30
Palabra clave 1:	ARDISIA	Palabra clave 2: GLICÓSIDOS TRITERPÉNICOS Palabra clave 3: ARDISIA COMPRESSA HBK

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
TERESA AYORA TALAVERA	MANUAL	Autor
JESÚS RIGOBERTO MOLINA MALDONADO	MANUAL	Autor
JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA	MANUAL	Autor
FEDERICO ANTONIO GUTIÉRREZ MICELI.	MANUAL	Autor
OCTAVIO ELIAS ALBORES CRUZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	BIORESOURCE TECHNOLOGY	
País:		
Título del artículo:	VERMICOMPOST AS A SOIL SUPPLEMENT TO IMPROVE GROWTH, YIELD AND FRUIT QUALITY OF TOMATO (LYCOPERSICUM ESCULENTUM)	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 98	
Año de publicación:	2007	
Páginas de:	2781	a: 2786
Palabra clave 1:	CHEMICAL COMPOSITION	Palabra clave 2: TOMATO Palabra clave 3: VERMICOMPOST

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
CAMERINO CARLOS NAFATE	MANUAL	Autor
JORGE SANTIAGO-BORRAZ	MANUAL	Autor
FEDERICO A. GUTIÉRREZ-MICELI	MANUAL	Autor
MIGUEL ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA	MANUAL	Autor
MARÍA ANGELA OLIVA LLAVEN	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: CROP PROTECTION		
País:		
Título del artículo: ARE EXTRACTS OF NEEM (AZADIRACHTA INDICA A. JUSS. (L.)) AND GLIRICIDIA SEPIUM (JAQUIN) AN ALTERNATIVE TO CONTROL PESTS ON		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 27	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 763	a: 774	
Palabra clave 1: FACTOR ANALYSIS	Palabra clave 2: PLANT DAMAGE	Palabra clave 3: MAIZE YIELD

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
L. DENDOOVEN.	MANUAL	Autor
N. ESPINOSA-PAZ	MANUAL	Autor
B. GOVAERTS	MANUAL	Autor
M. L. LUNA-GUIDO	MANUAL	Autor
F. A. GUTIÉRREZ-MICELI	MANUAL	Autor
J. A. MONTES-MOLINA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Journal of Plant Nutrition	

Reporte CVU Completo

País:		
Título del artículo: FRUIT CHARACTERISTICS OF BELL PEPPER (CAPSICUM ANNUM) CULTIVATED IN SHEEP MANURE VERMICOMPOST SUBSTITUTED SOIL.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 31	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 1585	a: 1598	
Palabra clave 1: VERMICOMPOST	Palabra clave 2: SOIL	Palabra clave 3: PEPPER

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
REINER RINCÓN-ROSALES	MANUAL	Autor
BLANCA IRENE CABRERA CORO	MANUAL	Autor
JOAQUÍN MONTES MOLINA	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN	MANUAL	Autor
Federico A. Gutiérrez-Miceli	MANUAL	Autor
MARÍA ANGELA OLIVA LLAVEN	MANUAL	Autor
JOSE LUIS GUZMAN JIMENEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Agronomy for Sustainable Development.		
País:		
Título del artículo: EFFECT OF PEST-CONTROLLING NEEM AND MATA-RATON ON BEAN GROWTH, SOIL N AND SOIL CO2 EMISSIONS.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 28	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 187	a: 194	
Palabra clave 1: LEAF EXTRACTS	Palabra clave 2: NODULE FORMATION	Palabra clave 3: C AND N MINERALIZATION

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
M. LUNA-GUIDO	MANUAL	Autor
N. ESPINOZA-PAZ	MANUAL	Autor
L. Dendooven	MANUAL	Autor
F. A. GUTIERREZ-MICELI	MANUAL	Autor
J.A. MONTES-MOLINA	MANUAL	Autor
R. RINCÓN-ROSALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: CHEMOSPHERE			
País:			
Título del artículo: EFFECT OF EXTRACTS OF PEST-CONTROLLING NEEM (AZADIRACHTA INDICA A. JUSS. (L)) AND GLIRICIDIA SEPIUM (JACQUIN) ON EMISSIONS			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 76	
Año de publicación: 2009			
Páginas de: 293		a: 299	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA SEPIUM	Palabra clave 3: EMISSION OF NITROUS OXIDE	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
FABIAN FERNANDEZ-LUQUEÑO	MANUAL	Autor
JOAQUÍN A. MONTES-MOLINA	MANUAL	Autor
JOAQUÍN MENDEZ-BAUTISTA	MANUAL	Autor
REYNA MENDOZA-CRISTINO	MANUAL	Autor
DENDOOVEN LUC	MANUAL	Autor
FERNANDO LÓPEZ-VALDEZ	MANUAL	Autor
F.A. GUTIERREZ MICELI	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: APPLIED SOIL ECOLOGY	
País:	
Título del artículo: EMISSION OF NITROUS OXIDE FROM HYDROCARBON CONTAMINATED SOIL AMENDED WITH WASTE WATER SLUDGE AND EARTHWORMS	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 41
Año de publicación: 2009	
Páginas de: 69	a: 76

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: HIDROXIDO DE CARBONO	Palabra clave 2: HIDROCARBUROS	Palabra clave 3: OXIDO NITROSO
---------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
OSWALD VAN CLEEMPUT	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN	MANUAL	Autor
JOAQUÍN A. MONTES-MOLINA	MANUAL	Autor
DIOSELINA ALVAREZ-BERNAL	MANUAL	Autor
SILVIA M. CONTRERAS-RAMOS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Compost Science and Utilization		
País:		
Título del artículo: PRODUCTION OF N ₂ O FROM POLYCYCLIC AROMATIC HYDROCARBONS CONTAMINATED SOIL AT DIFFERENT WATER CONTENTS ADDED		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 17	
Año de publicación: 2009		
Páginas de: 48	a: 54	
Palabra clave 1: EMISIÓN DE GASES	Palabra clave 2: VERMICOMPOSTA	Palabra clave 3: POLICICLICOS AROMATICOS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
L. Dendooven	MANUAL	Autor
Alvarez-Bernal, D	MANUAL	Autor
O. VAN CLEEMPUT	MANUAL	Autor
J.A. MONTES-MOLINA	MANUAL	Autor
S.M. CONTRERAS-RAMOS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT	

Reporte CVU Completo

País:			
Título del artículo: EFFECT OF PEST CONTROLLING NEEM (AZADIRACHTA INDICA A. JUSS.) AND MATA-RATON (GLIRICIDIA SEPIUM JACQUIN) LEAF EXTRACTS			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 408	
Año de publicación: 2010			
Páginas de: 4961		a: 4968	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: DINAMICA DE CARBONO Y	Palabra clave 3: LAMBDA-CYALOTRINAS	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
B	MANUAL	Autor
JOAQUÍN MÉNDEZ-BAUTISTA	MANUAL	Autor
REYNA MENDOZA-CRISTINO	MANUAL	Autor
F.A. GUTIERREZ-MICELI	MANUAL	Autor
L. Dendooven	MANUAL	Autor
FABIÁN FERNÁNDEZ-LUQUEÑO A	MANUAL	Autor
JOAQUÍN A. MONTES-MOLINA C	MANUAL	Autor
FERNANDO LÓPEZ-VALDEZ A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Guyana		
País:		
Título del artículo: EFECTO DE VERMICOMPOSTA SOBRE EL CRECIMIENTO DE ARDISIA ESCALLONIOIDES Y PRODUCCIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 68	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 82	a: 89	
Palabra clave 1: VERMICOMPOSTA	Palabra clave 2: ARDISIA ESCALLONIOIDES	Palabra clave 3: METABOLITOS SECUNDARIOS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JESÚS R. MOLINA-MALDONADO	MANUAL	Autor
MIGUEL SALVADOR-FIGUEROA	MANUAL	Autor
JOAQUIN ADOLFO MONTES-MOLINA	MANUAL	Autor
JOSÉ DAVID ÁLVAREZ-SOLÍS & FEDERICO A.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: GAYANA BOTANICA		
País:		
Título del artículo: ¿ALUMINIUM TOLERANCE IN THE TROPICAL LEGUMINOUS N ₂ -FIXING SHRUB ACACIELLA ANGUSTISSIMA INOCULATED WITH		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 68	
Año de publicación: 2012		
Páginas de: 82	a: 89	
Palabra clave 1: ALUMINIO	Palabra clave 2: NITROGENO	Palabra clave 3: LEGUMINOSAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOAQUÍN A.	MANUAL	Autor
FEDERICO A. GUTIÉRREZ-MICELI & LUC	MANUAL	Autor
VÍCTOR M. RUÍZ-VALDIVIEZO	MANUAL	Autor
REINER RINCÓN-ROSALES	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Science of the Total Environment		
País:		
Título del artículo: GREENHOUSE GAS EMISSIONS UNDER CONSERVATION AGRICULTURE COMPARED TO TRADITIONAL CULTIVATION OF MAIZE IN THE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 431	
Año de publicación: 2012		
Páginas de: 237	a: 244	
Palabra clave 1: EMISION DE GASESGASES	Palabra clave 2: CULTIVO MAÍZ	Palabra clave 3: AGRICULTURA DE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RODOLFO MARS	MANUAL	Autor
MARCOS LUNA-GUIDO	MANUAL	Autor
VICENTE F. GUTIÉRREZ-OLIVA	MANUAL	Autor
LEONARDO PATIÑO-ZUÑIGA	MANUAL	Autor
NELE VERHULST	MANUAL	Autor
DANIEL A. RAMÍREZ-VILLANUEVA	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Plant Soil Environ	
País:	
Título del artículo: EMISSION OF CO ₂ , CH ₄ AND N ₂ O AND DYNAMICS OF MINERAL N IN SOILS AMENDED WITH CASTOR BEAN (RICINUS COMMUNIS L.) AND	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 59
Año de publicación: 2013	
Páginas de: 51	a: 56
Palabra clave 1: NITROGENO	Palabra clave 2: CARBONO
	Palabra clave 3: JATROPHA CURCAS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
F.A. GUTIÉRREZ-MICELI2	MANUAL	Autor
M.R. CÁRDENAS-AQUINO1	MANUAL	Autor
J.A. MONTES-MOLINA2	MANUAL	Autor
L.D. MENDOZA-URBINA2	MANUAL	Autor
M. LUNA-GUIDO1	MANUAL	Autor
L. DENDOOVEN	MANUAL	Autor
V.M. RUÍZ-VALDIVIEZO1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Plant Soil Environ.	
País:	
Título del artículo: GREENHOUSE GAS EMISSIONS FROM A SOIL CULTIVATED WITH WHEAT (TRITICUM SPP. L.) AND AMENDED WITH CASTOR BEAN (RICINUS	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 59		
Año de publicación: 2013			
Páginas de: 556	a: 561		
Palabra clave 1: BIOFUEL	Palabra clave 2: EMISSION CO2	Palabra clave 3: SOIL CHARACTERISTICS	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
M.R. CÁRDENAS-AQUINO1	MANUAL	Autor
Á. AGUILAR-CHÁVEZ1	MANUAL	Autor
A. BAUTISTA-CERÓN1	MANUAL	Autor
V.M. RUÍZ-VALDIVIEZO1	MANUAL	Autor
L.D. MENDOZA-	MANUAL	Autor
S.C. REYNOSO-MARTÍNEZ1	MANUAL	Autor
F.A. GUTI	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Journal of Environmental Biology		
País:		
Título del artículo: CHARACTERISTICS OF TOMATO PLANTS TREATED WITH LEAF EXTRACTS OF NEEM(AZADIRACHTA INDICA A. JUSS. (L.)) AND MATA-RATON		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 35	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 1	a: 8	
Palabra clave 1: AZADIRACHTA INDICA	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDA	Palabra clave 3: GLIRICIDIA SEPIUM

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOAQUÍN ADOLFO MONTES-MOLINA1	MANUAL	Autor
Víctor Manuel Ruíz-Valdiviezo1*	MANUAL	Autor
IBIS HARUMY NURICUMBO-ZARATE1	MANUAL	Autor
JAVIER HERNÁNDEZ-DÍAZ1	MANUAL	Autor
FEDERICO ANTONIO GUTIÉRREZ-MICELI1	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN2	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	3ER CONGRESO INTERNACIONAL MULTI E INTERDISCIPLINARIO DE INGENIERIAS	
País:		
Título del artículo:	EFECTO DEL EXTRACTO DE HOJA DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) SOBRE EL GUSANO COGOLLERO (SPODOPTERA FRUGIPERDA) DEL	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 72	a: 83	
Palabra clave 1: GUSANO COGOLLERO	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 3: ZEA MAYS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MONTES MOLINA JOAQUÍN ADOLFO1	MANUAL	Autor
GUTIÉRREZ MICELI FEDERICO ANTONIO1	MANUAL	Autor
ESPINOSA PAZ NESTOR2	MANUAL	Autor
RUÍZ VALDIVIEZO VÍCTOR MANUEL1 DENDOOVEN	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	3er CONGRESO INTERNACIONAL MULTI E INTERDISCIPLINARIO DE INGENIERIAS	
País:		
Título del artículo:	EFECTO DEL EXTRACTO DE HOJA DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) SOBRE EL GUSANO COGOLLERO (SPODOPTERA FRUGIPERDA) DEL	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 72	a: 82	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: GUSANO COGOLLERO	Palabra clave 3: MAÍZ

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ESPINOSA PAZ NESTOR2	MANUAL	Autor
GUTIÉRREZ MICELI FEDERICO ANTONIO1	MANUAL	Autor
RUIZ VALDIVIEZO VÍCTOR MANUEL1 DENDOOVEN	MANUAL	Autor
MONTES MOLINA JOAQUÍN ADOLFO1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Communications in Soil Science and Plant Analysis		
País:		
Título del artículo: ENZYMATIC ACTIVITIES IN SOIL CULTIVATED WITH COFFEE (COFFEA ARABICA CV. 'BOURBON¿) AND AMENDED WITH ORGANIC MATERIAL		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 45	
Año de publicación: 2014		
Páginas de: 2529	a: 2538	
Palabra clave 1: COMPOST,	Palabra clave 2: PHOSPHATASES	Palabra clave 3: UREASA

Áreas de conocimiento		
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
1	MANUAL	Autor
3	MANUAL	Autor
DIANA AURORA GÓMEZ-VELASCO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: 3ER CONGRESO INTERNACIONAL MULTI E INTERDISCIPLINARIO DE INGENIERIAS		
País:		
Título del artículo: EFECTO DEL EXTRACTO DE HOJA DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) SOBRE EL GUSANO COGOLLERO (SPODOPTERA FRUGIPERDA) DEL		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	

Reporte CVU Completo

Año de publicación: 2014			
Páginas de: 72		a: 83	
Palabra clave 1: SPODOPTERA	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 3: BIOINSECTICIDA	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
GUTIÉRREZ MICELI FEDERICO ANTONIO1	MANUAL	Autor
MONTES MOLINA JOAQUÍN ADOLFO1	MANUAL	Autor
RUÍZ VALDIVIEZO VÍCTOR MANUEL1 DENDOOVEN	MANUAL	Autor
ESPINOSA PAZ NESTOR2	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 09291393	ISSN electrónico:	
Nombre: Applied Soil Ecology		
País: United States of America		
Título del artículo: RESIDUE RETENTION ENHANCES SOIL PROPERTIES AND NITROGEN RECOVERY IN IRRIGATED MAIZE 1 SYSTEMS OF CHIAPAS, MEXICO		
Número de la revista: 103	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 110	a: 116	
Palabra clave 1: SUELO	Palabra clave 2: NITROGENO	Palabra clave 3: MAÍZ

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
2	MANUAL	Autor
STEVEN J. FONTE1	MANUAL	Autor
BRAM GOVAERTS4	MANUAL	Autor
CHRIS VAN 4 KESSEL1	MANUAL	Autor
JOAQUIN A. MONTES M.3	MANUAL	Autor
5	MANUAL	Autor
JOHAN SIX1	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RYAN P. MURPHY1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 1065657X	ISSN electrónico: 23262397	
Nombre: Compost Science & Utilization		
País: United Kingdom		
Título del artículo: Effects of Vermicompost and Vermiwash on Plant, Phenolic Content, and Anti-oxidant Activity of Mexican Pepperleaf (Piper auritum Kunth)		
Número de la revista: 2	Volúmen de la revista: 25	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 1	a: 6	
Palabra clave 1: Vermicompost	Palabra clave 2: Vermiwash	Palabra clave 3: Phenolic

Áreas de conocimiento		
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola	
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros	

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JUAN JOSÉ VILLALOBOS MALDONADO	MANUAL	Autor
DEISY ERMETH GÓMEZ HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
MIGUEL ABUD ARCHILA	MANUAL	Autor
FEDERICO ANTONIO GUTIÉRREZ Miceli	MANUAL	Autor
SAMUEL ENCISO SAENS	MANUAL	Autor
JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA	MANUAL	Autor
MARÍA CELINA LUJAN HIDALGO	MANUAL	Autor
VICTOR MANUEL RUÍZ VALDIVIEZO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 20079400	ISSN electrónico:	
Nombre: Revista Tecnología Digital		
País: México		
Título del artículo: Aplicación cómputo-optoelectrónica para medir clorofila en plantas.		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 1	a: 10	
Palabra clave 1: medidor de clorofila	Palabra clave 2: tecnología optoelectrónica	Palabra clave 3: programación optoelectrónica

Áreas de conocimiento		
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas	

Reporte CVU Completo

Disciplina: Tecnología electrónica	Subdisciplina: Estados electrónicos
------------------------------------	-------------------------------------

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Jorge Luis Camas Anzueto	MANUAL	Autor
Madaín Pérez Patricio	MANUAL	Autor
Abiel Garza López	MANUAL	Autor
Joaquín Adolfo Montes Molina	MANUAL	Autor
Héctor Guerra Crespo	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 01904167	ISSN electrónico: 15324087	
Nombre: Joutnal of Plant Nutrition		
País: United Kingdom		
Título del artículo: Vermicomposting leachate as liquid fertilizer for the cultivation of sugarcane (Saccharum sp.)		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 40	
Año de publicación: 2017		
Páginas de: 40	a: 49	
Palabra clave 1: NPK TRIPLE 17	Palabra clave 2: PLANT DEVELOPMENT	Palabra clave 3: PLANT CHARACTERISTICS

Áreas de conocimiento		
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología	
Disciplina: Biotecnología vegetal	Subdisciplina: Otras	

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARÍA ANGELA OLIVA LLAVEN	MANUAL	Autor
FEDERICO ANTONIO GUTIÉRREZ MICELI	MANUAL	Autor
Luc Dendooven	MANUAL	Autor
ROBERTO CARLOS GARCÍA GÓMEZ	MANUAL	Autor
JOAQUÍN ADOLFO Montes MOLINA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 02548704	ISSN electrónico: 23940379	
Nombre: Journal of Environmental Biology		
País: India		
Título del artículo: Antifungal properties of Beauveria bassiana strains against Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici race 3 in tomato crop		
Número de la revista: 5	Volúmen de la revista: 38	
Año de publicación: 2017		

Reporte CVU Completo

Páginas de:	821	a:	827
Palabra clave 1:	Antagonism	Palabra clave 2:	Beauveria bassiana
		Palabra clave 3:	Entomopathogenic

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología agrícola
Disciplina:	Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina:	Otros

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
José Miguel Culebro Ricaldi	MANUAL	Autor
Joaquín Adolfo Montes Molina	MANUAL	Autor
Federico Antonio Gutiérrez Miceli	MANUAL	Autor
Rosa Isela Cruz Rodriguez	MANUAL	Autor
Luc Dendooven	MANUAL	Autor
Martin Eduardo Avila Miranda	MANUAL	Autor
Martha Alicia Rodriguez Mendiola	MANUAL	Autor
Victor Manuel Ruíz Valdiviezo	MANUAL	Autor

Reportes técnicos

Título AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN ETAPA 1		
Institución que presenta el reporte:		
Fecha de entrega:	Fecha de publicación: 14/dic/2010	Número de páginas: 11
Origen del reporte técnico		
Descripción: Reporte anual de seguimiento del proyecto		
Objetivos Evaluar el efecto de suelos de labranza cero y labranza convencional, sin rastrojo y con rastrojo en cultivo de maíz (Zea mays) en campo.		

Palabra clave 1:	AGRICULTURA	Palabra clave 2:	RASTROJO	Palabra clave 3:	MAÍZ
------------------	-------------	------------------	----------	------------------	------

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título TITULO DEL PROYECTO: EFECTO DE LAS HARINAS DE JATROPHA CURCAS L. Y RICINUS

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 17/sep/2011

Número de páginas: 8

Origen del reporte técnico

Descripción:

informe tecnico final

Objetivos

EVALUAR EL EFECTO DE LAS HARINAS DE JATROPHA CURCAS L. Y RICINUS COMMUNIS L. SOBRE LAS DINAMICAS DE CARBONO Y NITROGENO Y EMISIONES DE GASES CON EFECTO INVERNADERO EN SUELOS DE CULTIVO DE FRIJOL (Phaseolus vulgaris)

Palabra clave 1: JATROPHA

Palabra clave 2: HARINAS

Palabra clave 3: GASES

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título AGAVE AMERICANA:

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 17/sep/2011

Número de páginas: 13

Origen del reporte técnico

Descripción:

reporte tecnico final

Objetivos

Objetivo general: Evaluar el efecto de extractos vegetales de neem (Azadirachta indica) y mata-raton (Gliciridia sepium) y Beauveria bassiana sobre las plagas y enfermedades del cultivo Agave americana.

Palabra clave 1: AGAVE

Palabra clave 2: PLAGAS

Palabra clave 3: BEAUVERIA

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN ETAPA 2

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 14/dic/2011

Número de páginas: 11

Origen del reporte técnico

Descripción:

reporte anual seguimiento de experimento

Objetivos

Evaluar el efecto de suelos de labranza cero y labranza convencional, sin rastrojo y con rastrojo en cultivo de maíz (Zea mays) en campo.

Palabra clave 1: AGRICULTURA

Palabra clave 2: RASTROJO

Palabra clave 3: MAÍZ

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN ETAPA 3

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 14/dic/2012

Número de páginas: 11

Origen del reporte técnico

Descripción:

reporte anual seguimiento del experimento

Objetivos

Evaluar el efecto de suelos de labranza cero y labranza convencional, sin rastrojo y con rastrojo en cultivo de maíz (Zea mays) en campo.

Palabra clave 1: AGRICULTURA CONSERVACIÓN

Palabra clave 2: MAÍZ

Palabra clave 3: RASTROJO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN MÉXICO. ETAPA 1 2013

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 09/ene/2013

Número de páginas: 19

Origen del reporte técnico

Descripción:

REPORTE DEL PRIMER AÑO DE CULTIVO

Objetivos

REPORTE DE RESULTADOS DE LA PRIMERA ETAPA EN PLATAFORMA DE CAPACITACIÓN ITTG

Palabra clave 1: MAÍZ

Palabra clave 2: CANAVALIA

Palabra clave 3: RASTROJO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título EFECTO EN UNA SIEMBRA SIGUIENTE DESPUÉS DE HABER SIDO APLICADA LA HARINA O RETORTA DE JATROPHA CURCAS L. Y RICINUS COMMUNIS L.

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 10/dic/2013

Número de páginas: 3

Origen del reporte técnico

Descripción:

informe final

Objetivos

reportar los resultados obtenidos en el estudio

Palabra clave 1: BIOFERTILIZANTES

Palabra clave 2: RECINUS COMMUNIS

Palabra clave 3: MAÍZ

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN: PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN MÉXICO. ETAPA 1 2013-

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 10/dic/2013

Número de páginas: 11

Origen del reporte técnico

Descripción:

REPORTE FINAL

Objetivos

REPORTAR LOS RESULTADOS

Palabra clave 1: MAÍZ

Palabra clave 2: RASTROJO

Palabra clave 3: AGRICULTURA DE

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN: PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN MÉXICO. ETAPA 1 2013

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 10/dic/2013

Número de páginas: 20

Origen del reporte técnico

Descripción:

REPORTE FINAL

Objetivos

DAR A CONOCER LOS RESULTADOS DEL EXPERIMENTO

Palabra clave 1: MAÍZ

Palabra clave 2: AGRICULTURA DE

Palabra clave 3: RASTROJO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN: PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN MÉXICO. ETAPA 4 2013

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 10/dic/2013

Número de páginas: 11

Origen del reporte técnico

Descripción:

INFORME FINAL

Objetivos

REPORTE DE LOS RESULTADOS A CUATRO AÑOS DE LLEVAR A CABO EL PROYECTO EN LA PLATAFORMA LA GARZA TEMPORAL

Palabra clave 1: MAÍZ

Palabra clave 2: RASTROJO

Palabra clave 3: AGRICULTURA DE

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN MÉXICO. ETAPA 1 2013

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 10/dic/2013

Número de páginas: 19

Origen del reporte técnico

Descripción:

INFORME FINAL

Objetivos

DAR A CONOCER LOS RESULTADOS DEL PROYECTO DE LA GARZA EN TEMPORAL

Palabra clave 1: MAÍZ

Palabra clave 2: RASTROJO

Palabra clave 3: CONSERVACIÓN

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN: PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN MÉXICO. ETAPA 1 2013

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 11/dic/2013

Número de páginas: 19

Origen del reporte técnico

Descripción:

REPORTE FINAL

Objetivos

DAR A CONOCER LOS RESULTADOS DEL EXPERIMENTO EN RIEGO

Palabra clave 1: MAÍZ

Palabra clave 2: CONSERVACIÓN

Palabra clave 3: RASTROJO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título EFECTO DEL RASTROJO EN CULTIVO DE MAÍZ EN AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN PLATAFORMA DE CAPACITACIÓN ITTG

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 15/ene/2015

Número de páginas: 4

Origen del reporte técnico

Descripción:

REPORTE FINAL

Objetivos

DAR A CONOCER LOS RESULTADOS RELEVANTES DEL PROYECTO

Palabra clave 1: SUELO

Palabra clave 2: AGRICULTURA DE

Palabra clave 3: RASTROJO

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título EFECTO DEL RASTROJO EN CULTIVO DE MAÍZ EN AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN PLATAFORMA DE CAPACITACIÓN ITTG.		
Institución que presenta el reporte:		
Fecha de entrega:	Fecha de publicación: 15/ene/2015	Número de páginas: 8
Origen del reporte técnico		
Descripción: INFORME TECNICO FINAL		
Objetivos MOSTRAR LOS RESULTADOS OBTENIDOS Y DEMOSTRAR QUE DEJAR EL RASTROJO EN LOS SUELOS DE CULTIVO LLEVA TIEMPO EL HACER QUE SE INTEGRE PERO SIEMPRE SE TENDRA UN BENEFICIO		

Palabra clave 1: RASTROJO	Palabra clave 2: AGRICULTURA DE	Palabra clave 3: SUELO
----------------------------------	--	-------------------------------

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título CUANTIFICACIÓN DE CANAVANINA EN EXTRACTO DE LA PLANTA Canavalia ensiformis CULTIVADA EN CONDICIONES DE INVERNADERO.		
Institución que presenta el reporte:		
Fecha de entrega:	Fecha de publicación: 31/ago/2016	Número de páginas: 0
Origen del reporte técnico		
Descripción: REPORTE TECNICO		
Objetivos FINIQUITO DEL PROYECTO		

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: CANAVANINA	Palabra clave 2: CANAVALLIA ENSIFORMIS	Palabra clave 3: AMINOACIDOS NO PROTEICOS
-----------------------------	--	---

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: CIENCIAS NATURALES	
Nombre del curso o asignatura: BOTANICA ELEMENTAL	
Año: 1977	Horas totales: 72

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: CIENCIAS NATURALES	
Nombre del curso o asignatura: BOTANICA Y LABORATORIO	
Año: 1977	Horas totales: 72

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS DE BIOLOGIA Y BIOQUIMICA	
Año: 1979	Horas totales: 72

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: ANATOMIA FISILOGIA	
Año: 1979	Horas totales: 72

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TECNICA DE LABORATORIO	
Año: 1979	Horas totales: 72

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ORGANICA I	
Año: 1979	Horas totales: 72

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ORGANICA	
Año: 1980	Horas totales: 72

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: FARMACOLOGIA I	
Año: 1994	Horas totales: 540

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: FARMACOLOGIA II	
Año: 1994	Horas totales: 540

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: SEMESTRE CERO	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA	
Año: 1996	Horas totales: 270

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ANALITICA	
Año: 1996	Horas totales: 270

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ANALITICA I	
Año: 1997	Horas totales: 270

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: QUIMICA	
Año: 1997	Horas totales: 540

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ANALITICA II	
Año: 1998	Horas totales: 540

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA	
Año: 2000	Horas totales: 1080

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: FISICOQUIMICA	
Año: 2002	Horas totales: 540

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: FISICOQUIMICA I	
Año: 2004	Horas totales: 270

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ANALITICA II	
Año: 2004	Horas totales: 270

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TOXICOLOGIA AMBIENTAL	
Año: 2004	Horas totales: 72

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	
Año: 2008	Horas totales: 160

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA I	
Año: 2008	Horas totales: 270

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUÍMICA III	
Año: 2008	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	
Año: 2008	Horas totales: 160

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	
Año: 2008	Horas totales: 70

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: TALLER DE INVESTIGACIÓN I	
Año: 2008	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ORGANICA I	
Año: 2009	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TALLER DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2009	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	
Nombre del curso o asignatura: TALLER DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2009	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ORGANICA I	
Año: 2009	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL	
Año: 2009	Horas totales: 170

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2009	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TOPICOS SELECTOS	
Año: 2009	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: TALLER DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2009	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA QUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUÍMICA ORGANICA I	
Año: 2009	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2009	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	
Año: 2009	Horas totales: 160

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2009	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TALLER DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2010	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: TALLER DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2010	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL	
Año: 2010	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ANALITICA II	
Año: 2010	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	
Año: 2010	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUIMICA Y FISILOGIA VEGETAL	
Año: 2010	Horas totales: 0

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	INGENIERIA QUIMICA
Nombre del curso o asignatura:	QUIMICA ORGANICA
Año: 2010	Horas totales: 170

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	INGENIERIA BIOQUÍMICA
Nombre del curso o asignatura:	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	Ingeniería Bioquímica
Nombre del curso o asignatura:	Taller de Investigación II
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	Ingeniería Bioquímica
Nombre del curso o asignatura:	Química analítica
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: maestría en Ingeniería Bioquímica	
Nombre del curso o asignatura: Bioquímica y Fisiología Vegetal	
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeniería Bioquímica	
Nombre del curso o asignatura: Taller Investigación II	
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: maestría Ingeniería Bioquímica	
Nombre del curso o asignatura: Seminario de Investigación III	
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: Ingeniería Bioquímica	
Nombre del curso o asignatura: Química Analítica II	
Año: 2011	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: ANÁLISIS INSTRUMENTAL	
Año: 2012	Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	
Nombre del curso o asignatura: TESIS	
Año: 2012	Horas totales: 4

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: ANALISIS INSTRUMENTAL	
Año: 2012	Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2012	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUÍMICA ANALITICA	
Año: 2012	Horas totales: 6

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	
Año: 2012	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUÍMICA ORGANICA II	
Año: 2013	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: QUÍMICA ANALITICA	
Año: 2013	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: INTERACCIÓN SUELO PLANTA MICROORGANISMO	
Año: 2014	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUÍMICA Y FISILOGÍA VEGETAL	
Año: 2014	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO III	
Año: 2014	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUIMICA Y FISILOGIA VEGETAL	
Año: 2014	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUIMICA Y FISILOGIA VEGETAL	
Año: 2014	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2014	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: TESIS	
Año: 2014	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUIMICA Y FISILOGIA VEGETAL	
Año: 2015	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS II	
Año: 2015	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUIMICA Y FISILOGIA VEGETAL	
Año: 2015	Horas totales: 6

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS II	
Año: 2015	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	
Año: 2015	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN ESPECIALIDAD INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III	
Año: 2015	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Nombre del programa: INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: INTERACCIÓN SUELO PLANTA MICROORGANISMO	
Año: 2016	Horas totales: 76

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	005126
Nombre del curso o asignatura:	TESIS
Año:	2016
Horas totales:	34

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología agrícola
Disciplina:	Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina:	Otros

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	005126
Nombre del curso o asignatura:	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III
Año:	2016
Horas totales:	34

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología agrícola
Disciplina:	Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina:	Otros

Cursos impartidos

Institución:		Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Nombre del programa:	INGENIERIA BIOQUÍMICA		
Nombre del curso o asignatura:	interacción suelo planta microorganismo		
Año:	2016	Horas totales:	76

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología
Disciplina:	Biotecnología vegetal	Subdisciplina:	Otras

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	005126
Nombre del curso o asignatura:	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II
Año:	2016
Horas totales:	34

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología agrícola
Disciplina:	Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina:	Otros

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	005126

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: BIOQUÍMICA Y FISILOGÍA VEGETAL	
Año: 2016	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUÍMICA Y FISILOGÍA VEGETAL	
Año: 2016	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Biotecnología vegetal	Subdisciplina: Otras

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUÍMICA Y FISILOGÍA VEGETAL	
Año: 2017	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: BIOQUÍMICA Y FISILOGÍA VEGETAL	
Año: 2017	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Cursos impartidos	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: INTERACCIÓN SUELO PLANTA MICROORGANISMO	
Año: 2017	Horas totales: 76

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Cursos impartidos

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Nombre del programa: INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: interacción suelo planta microorganismo	
Año: 2017	Horas totales: 76

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	
Año: 2017	Horas totales: 34

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Biotecnología vegetal	Subdisciplina: Otras

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2017	Horas totales: 34

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: TESIS	
Año: 2017	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Biotecnología vegetal	Subdisciplina: Otras

Reporte CVU Completo

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
IMPLEMENTACION DEL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL

Nombre del autor

Nombre: GABRIELA PALACIOS POLA

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 09/dic/1997

Fecha de obtención de grado: 09/dic/1997

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
PRODUCCIÓN DE BIOINSECTICIDA APARTIR DE AZADIRACHTA INDICA (NEEM).

Nombre del autor

Nombre: MARÍA DEL CARMEN GUILLEN ORTIZ

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 21/may/1999

Fecha de obtención de grado: 21/may/1999

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
CONTROL BIOLOGICO DE PLAGAS DE INSECTOS EN CULTIVOS DE MAIZ (zea mays)L. CON HONGOS ENTOMOPATOGENOS

Nombre del autor

Nombre: GILBERTO SOMOZA COUTIÑO

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 19/sep/2000

Fecha de obtención de grado: 19/sep/2000

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Reporte CVU Completo

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

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGA DE INSECTOS EN EL CULTIVO DE TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum</i>) MILL, CON HONGOS ENTÓPATÓGENOS

Nombre del autor

Nombre:	FLOR OLAYDA GONZALEZ CORZO		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	19/sep/2000	Fecha de obtención de grado:	19/sep/2000

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ASPECTOS CINÉTICOS E INGENIERILES EN LA PRODUCCIÓN DE BIOINSECTICIDAS DE ORIGEN MICROBIANO.

Nombre del autor

Nombre:	SANDRA GUADALUPE MEDINA LOPEZ		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	29/sep/2000	Fecha de obtención de grado:	29/sep/2000

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA LA DETECCIÓN DE BACULOVIRUS DEL GUSANO COGOLLERO EN MUESTRAS DE SUELO

Nombre del autor

Nombre:	GDPE DEL CARMEN MELO MOLINA		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:	24/jun/2001	Fecha de obtención de grado:	24/jun/2001

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DETERMINACIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE AZARIDACHTINA EN EXTRACTO DE HOJAS DE AZADIRACHTA INDICA (NEEM).

Nombre del autor

Nombre: XCHITLQUETZALLI ESTRADA GIRON	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/ene/2002	Fecha de obtención de grado: 30/ene/2002

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL SECADO COMBINADO (OSMOTICO-ONVECTIVO), SOBRE LAS PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS DE LA PIÑA (ANANAS COMOSUS).

Nombre del autor

Nombre: RUT DE LOS ANGELES TRUJILLO Qu	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/abr/2003	Fecha de obtención de grado: 28/abr/2003

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: TRANSFERENCIA DE MASA Y CALIDAD SENSORIAL DE LA PAPAYA MARADOL (CARICA PAPAYA) SECADA POR CONVECCIÓN Y OSMOSIS.

Nombre del autor

Nombre: CYNTHIA MARIA D AQUINO LOS SANT	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/abr/2003	Fecha de obtención de grado: 24/oct/2004

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE OCHO ESPECIES DE PLANTAS CON ACCIÓN BIOINSECTICIDA SOBRE EL CONTENIDO DE CARBOHIDRATOS, PROTEINAS Y LIPIDOS EN EL FOLLAJE Y SEMILLA DE TRES COSECHAS CONSECUTIVAS DEL FRÍJOL (<i>Phaseolus vulgaris</i>)

Nombre del autor

Nombre: HIPOLITO CORZO GONZALEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/nov/2006	Fecha de obtención de grado: 13/nov/2006

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL EXTRACTO DE NEEM (<i>Azadirachta indica</i>) SOBRE EL DESARROLLO, CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS Y BIOINSECTICIDAS EN EL CULTIVO DE FRIJOL (<i>phaseolus vulgaris</i> L.)

Nombre del autor

Nombre: LUIS DAVID MENDOZA URBINA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/mar/2009	Fecha de obtención de grado: 20/mar/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL EXTRACTO DE MATA-RATÓN (<i>Gliricidia sepium</i>) SOBRE EL DESARROLLO, CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS Y BIOINSECTICIDAS EN EL CULTIVO DE FRIJOL (<i>Phaseolus vulgaris</i>)

Nombre del autor

Nombre: EDUARDO ANTONIO COUTIÑO COUTIÑO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/mar/2009	Fecha de obtención de grado: 20/mar/2009

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CONTROL MICROBIOLÓGICO (CON <i>Beauveria bassiana</i>) DE LA BROCA DEL CAFÉ ORGÁNICO

Nombre del autor

Nombre: EUNICE LÓPEZ SAMAYOA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ago/2009	Fecha de obtención de grado: 01/sep/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LOS EXTRACTOS DE NEEM (<i>Azadirachta indica</i>) Y MATA-RATÓN (<i>Gliricidia sepium</i>) SOBRE EL CULTIVO Y PLAGAS DEL TOMATE (<i>Solanum esculentum</i>)

Nombre del autor

Nombre:	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/sep/2009	Fecha de obtención de grado: 17/sep/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE <i>Beauveria bassiana</i> Y EXTRACTO DE NEEM (<i>Azadirachta indica</i>) Y MATA-RATÓN (<i>Gliricidia sepium</i>) SOBRE EL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS DE TOMATE (<i>Solanum lycopersicum</i>)

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ MIGUEL CULEBRO RICALDI	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/feb/2010	Fecha de obtención de grado: 28/may/2010

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ALTERNATIVA PARA EMMENDAR SUELOS: ESTUDIO DE LOS PROCESOS DEL SUELO Y SUS EFECTOS SOBRE UNA PLANTA MODELO

Nombre del autor

Nombre: FERNANDO LÓPEZ VALDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/jun/2010	Fecha de obtención de grado: 25/jun/2010

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LOS EXTRACTOS DE NEEM (Azadirachta indica, A Juss) y MATA-RATÓN (Gliricidia sepium, Jacquin) SOBRE LAS PLAGAS, CRECIMIENTO Y CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS EN CULTIVO CERRADO DE FRIJOL (Phaseolus vulgaris L.)

Nombre del autor

Nombre: ARMANDO DOMÍNGUEZ LIEBANO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/jun/2010	Fecha de obtención de grado: 06/ago/2010

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL NEEM (Azadirachta indica A. Juss.) Y MATA-RATÓN (Gliricidia sepium Jaquin) SOBRE LAS PLAGAS DEL FOLLAJE Y CARACTERISTICAS BROMATOLOGICAS DEL CULTIVO DE TOMATE (Solanum lycopersicum, L.) EN INVERNADERO

Nombre del autor

Nombre: RUDY ALFONSO ALTUZAR DÍAZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/sep/2010	Fecha de obtención de grado: 20/sep/2010

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: BIOFERTILIZACIÓN DE LA LEGUMINOSA <i>Acaciella angustissima</i> USANDO BACTERIAS DIAZOTROFAS

Nombre del autor

Nombre: EVELYNE ZUGEYDI GARCÍA BORRAZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/ago/2010	Fecha de obtención de grado: 20/sep/2010

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: PROPIEDADES SIMBIOTICAS DE BACTERIAS RIZOBIANAS AISLADAS DE LA LEGUMINOSA MEDICINAL <i>Calliandra grandiflora</i>

Nombre del autor

Nombre: DEISY OVANDO DÍAZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/ago/2010	Fecha de obtención de grado: 20/sep/2010

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INDUCCIÓN DE BROTES DE <i>Acrocomia aculeata</i> PARA SU MICROPROPAGACIÓN in vitro

Nombre del autor

Nombre:	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/sep/2010	Fecha de obtención de grado: 20/sep/2010

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA APLICACIÓN DE HUMUS DE LOMBRIZ ROJA (<i>Eisenia foetida</i>) EN EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DE GRANO DEL CULTIVO DE MAÍZ (<i>Zea mays</i> L.)

Nombre del autor

Nombre: ORLANDO MÉNDEZ MORENO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/abr/2011	Fecha de obtención de grado: 14/abr/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DIVERSIDAD GENÉTICA DE RHIZOBIOS QUE NODULAN A <i>Callindra grandiflora</i>

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ MANUEL VILLALOVOS ESCOBED	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/may/2011	Fecha de obtención de grado: 03/jun/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA VERMICOMPOSTA SOBRE EL CRECIMIENTO DE <i>Ardisia escallonioides</i> Y PRODUCCIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS

Nombre del autor

Nombre: JESUS RIGOBERTO MOLINA MALDONA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/jun/2011	Fecha de obtención de grado: 20/jun/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESARROLLO Y CERTIFICACIÓN DE UN MR PARA LA DETERMINACIÓN DE UN EVENTO DE MODIFICACIÓN GENÉTICA EN POLVO SECO DE MAÍZ

Nombre del autor

Nombre: EDNA ALEJANDRA MATUS CUNDAPI	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/may/2011	Fecha de obtención de grado: 27/jun/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTUDIO DEL EFECTO DE UREA MARCADO CON N15 A NIVEL DE CAMPO Y LABORATORIO EN CULTIVO DE TEMPORAL MAIZ-TRIGO SOBRE LA EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO NO Y N2O, UTILIZANDO CRYOGENIC FOCUSIN-GC.IRMS.

Nombre del autor

Nombre: VICENTE FEDERICO GUTIÉRREZ OLI	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/dic/2011	Fecha de obtención de grado: 21/sep/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: "EFECTO BIOINSECTICIDA DE LOS EXTRACTOS DE NEEM (Azadirachta indica A. Juss) Y MATA- RATON (Gliricidia sepium Jacquin) APLICADOS A CULTIVO DE CHILE JALAPEÑO (Capsicum annum var)"

Nombre del autor

Nombre: SALVADOR PEREZ GONZÁLEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/ene/2011	Fecha de obtención de grado: 28/sep/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUAR EL EFECTO DE LOS EXTRACTOS ACUOSOS DE HOJA FRESCA DE NEEEM (Azadirachta indica, A. Juss. L.) y MATA-RATÓN (Gliricidia sepium. Jacquin) SOBRE LAS PLAGAS, CRECIMIENTO Y CARACTERÍSTICA BROMATOLÓGICAS EN CULTIVO CERRADO DE TOMATE, (Lycopersicon esculentum)

Nombre del autor

Nombre: JAVIER HERNANDEZ DÍAZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/ene/2011	Fecha de obtención de grado: 28/sep/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESARROLLO Y CERTIFICACIÓN DE UN MR PARA LA DETERMINACIÓN DE UN EVENTO DE MODIFICACIÓN GENÉTICA EN POLVO SECO DE MAÍZ

Nombre del autor

Nombre: MERCEDES GUADALUPE HERRERA LÓP	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/may/2011	Fecha de obtención de grado: 07/oct/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL EXTRACTO DE NEEEM (Azadirachta indica A. Juss) SOBRE EL CULTIVO ABIERTO DEL FRIJOL (Phaseolus vulgaris L.) EN DOS COSECHAS CONSECUTIVAS MEDIANTE UN SISTEMA ABIERTO

Nombre del autor

Nombre: JUAN MARCOS ZUÑIGA AGUILAR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/jul/2011	Fecha de obtención de grado: 16/nov/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE MICROORGANISMOS DE UN SUELO DEL EXLAGO DE TEXCOCO

Nombre del autor

Nombre: MARÍA DE LOS ANGELES COUTIÑO C	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/jul/2011	Fecha de obtención de grado: 28/nov/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: "CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS DE TOMATE (<i>solanum esculentum</i> Mill) POR METODOS MICROBIOLÓGICOS Y ORGANICOS EN SISTEMA ABIERTO"

Nombre del autor

Nombre: NESTOR DE LA CRUZ VENTURA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/sep/2011	Fecha de obtención de grado: 30/nov/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL EXTRACTO DE MATA-RATÓN (<i>Gliresolia sepium</i> . JAQIN) SOBRE EL CULTIVO ABIERTO DE FRIJOL (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) EN DOS COSECHAS CONSECUTIVAS

Nombre del autor

Nombre: LUIS ENRIQUE PACHECO DE LOS AN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/oct/2011	Fecha de obtención de grado: 18/ene/2012

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE BIOFERTILIZANTES SOBRE LA ACUMULACIÓN DE FRUCTANOS EN Agave americana L.

Nombre del autor

Nombre: RUDY SACARÍAS TOLEDO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/jun/2012	Fecha de obtención de grado: 24/ago/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: FORMULACIÓN DE UN BIOFUNGICIDA DEL LIXIVIADO DE VERMICOMPOSTA PARA COMBATIR ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE Carica papaya L.

Nombre del autor

Nombre: EDUARDO CONTRERAS BLANCAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/jun/2012	Fecha de obtención de grado: 20/sep/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA Beauveria bassiana, EXTRACTOS VEGETALES SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS DE CRECIMIENTO, CLOROFILA Y CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL CULTIVO DE TOMATE (Solanum lycopersicum) TERCERA ETAPA.

Nombre del autor

Nombre: DAVID RIVERA HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/feb/2013	Fecha de obtención de grado: 22/abr/2013

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA BEAUVERIA BASSIANA (BASSI) Y EXTRACTOS VEGETALES CON EFECTO BIOINSECTICIDAS SOBRE EL DESARROLLO, LAS CARACTERISTICAS BROMATOLÓGICAS Y PRODUCCIÓN DE FENOLES DEL CULTIVO DEL TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum</i> MILLER) EN UN SEGUNDO EXPERIMENTO CONSE

Nombre del autor

Nombre: ROCIO DEL PILAR SERRANO RAMÍRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/feb/2013	Fecha de obtención de grado: 29/abr/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL RASTROJO Y DE DIVERSAS FORMAS DE FERTILIZACIÓN EN LA AGRICULTURA CONVENCIONAL Y DE CONSERVACIÓN EN EL CULTIVO DE MAÍZ (<i>Zea mays</i> L.)

Nombre del autor

Nombre: FELIPE PÉREZ DÍAZ	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 15/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 28/may/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTUDIO TÉCNICO DE LA FRESA (<i>Fragaria spp</i>) EN EL EJIDO DE BENITO JUAREZ, MUNICIPIO DE MOTOZINTLA, CHIAPAS.

Nombre del autor

Nombre: CRISTOBAL EDUARDO ALVAREZ RAMO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/ene/2013	Fecha de obtención de grado: 21/jun/2013

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: BACTERIAS DIAZÓTROFAS CON LEGUMINOSAS TROPICALES CON CAPACIDAD PARA TOLERAR CONDICIONES DE ESTRÉS AMBIENTAL.

Nombre del autor

Nombre: BLANCA ELENA TORRES SANCHEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/ene/2013	Fecha de obtención de grado: 27/sep/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: POE ACCIÓN DEL VERMICOMPOSTAJEBIODEGRADACIÓN DE BIFENILOS POLICLORADOS (BPS ₂ s)

Nombre del autor

Nombre: PAOLA TAYDÉ VÁZQUEZ VILLEGAS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/may/2013	Fecha de obtención de grado: 13/nov/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DINÁMICA DE N Y C EN SUELOS DE AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN Y AGRICULTURA TRADICIONAL EN LA REGIÓN DEL TRÓPICO BAJO MAÍZ-FRIJOL EN EL ESTADO DE CHIAPAS, MÉXICO

Nombre del autor

Nombre: DIANA CAROLINA JIMÉNEZ PINTO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/dic/2013	Fecha de obtención de grado: 05/feb/2014

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESARROLLO Y CERTIFICACIÓN DE UN MATERIAL DE REFERENCIA PARA UN EVENTO TRANSGÉNICO EN TRIGO (<i>Triticum aestivum</i>).

Nombre del autor

Nombre: ANA CRISTELL GÓMEZ DE LA CRUZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/nov/2013	Fecha de obtención de grado: 25/mar/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL RASTROJO DE MAÍZ (<i>Zea mays</i> . L.) SOBRE LA BIOMASA Y CINÉTICA DE CLOROFILA EN CULTIVO DE MAÍZ (<i>Zae mais</i> . L.), UTILIZANDO UN EXTRACTO VEGETAL NEEM (<i>Azadirachta indica</i> . A. JUSS.) COMO BIOINSECTICIDA.

Nombre del autor

Nombre: LAURA MUÑUAS GÓMEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/ene/2014	Fecha de obtención de grado: 30/may/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL RASTROJO DE <i>Zea mays</i> . L. EN EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO, EN UN SISTEMA <i>Zea mays</i> . L. Y <i>Zea mays</i> . L- <i>Canavalia ensiformis</i> . L. USANDO AGRICULTURA CONVENCIONAL Y LABRANZA CERO EN DOS AÑOS CONSECUTIVOS.

Nombre del autor

Nombre: SULMA SUMUANO TORRES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/jun/2014	Fecha de obtención de grado: 29/oct/2014

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ANÁLISIS QUÍMICO-NUTRICIONAL DE FORRAJES Y ESTIMACIÓN DE EMISIONES DE METANO EN GANADO BOVINO EN EL EJIDO EMILIANO ZAPATA, TECPOTAN, CHIAPAS.

Nombre del autor

Nombre: ERVIN MARROQUÍN AGUILAR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/ago/2014	Fecha de obtención de grado: 29/oct/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL RASTROJO DE Zea mays. L. EN EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO, EN UN SISTEMA Zea mays. L. Y Zea mays. L-Canavalia ensiformis. L. USANDO AGRICULTURA CONVENCIONAL Y LABRANZA CERO EN DOS AÑOS CONSECUTIVOS.

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ IVÁN GONZÁLEZ LÓPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jun/2014	Fecha de obtención de grado: 29/oct/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL RASTROJO DE FRIJOL (<i>Phaseolus vulgaris</i> . L.) SOBRE LA BIOMASA Y PRODUCCIÓN DE CLOROFILA EN CULTIVO DE MAÍZ (<i>Zae mais</i> . L.), UTILIZANDO UN EXTRACTO VEGETAL COMO BIOINSECTICIDA.

Nombre del autor

Nombre: EDDY GIBRAN DÍAZ ALONZO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/may/2014	Fecha de obtención de grado: 29/oct/2014

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INDUCCIÓN DE CALLOS Y BROTES DE <i>Hipericum silenoides</i> Juss

Nombre del autor

Nombre: JENNY JANETH NÁJERA LÓPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/may/2014	Fecha de obtención de grado: 12/feb/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL EXTRACTO DE NEEM (<i>Azadiracta indica</i> A. Juss) y MATA-RATÓN (<i>Glicicidia sepium</i> , Jacquin) SOBRE EL CULTIVO DE MAÍZ (<i>Zea mays</i> , L.) EN AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN

Nombre del autor

Nombre: OMAR FAREIH GUILLEN DOMÍNGUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 21/jul/2014	Fecha de obtención de grado: 25/mar/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CONTROL BIOLÓGICO DE HONGOS FITOPATÓGENOS EMPLEANDO EXTRACTO DE HOJA DE <i>Piper auricum</i> , Kunth

Nombre del autor

Nombre: ELLERY ANAHI ESCOBAR AVENDAÑO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/feb/2015	Fecha de obtención de grado: 22/jun/2015

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: SELECCIÓN DE CALLOS DE Agave americana, L TRATADO CON METANOSULFATO DE ETILO PARA GENERAR LÍNEAS EMBRIOGÉNICAS TOLERANTES A Fusarium oxysporum.

Nombre del autor

Nombre: SHEILA JAZMÍN REYES ZAMBRANO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/nov/2014	Fecha de obtención de grado: 22/jun/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CONTROL BIOLÓGICO DE HONGOS FITOPATÓGENOS EMPLEANDO EXTRACTOS DE HOJA DE Piper auritum Kunth.

Nombre del autor

Nombre: ELLERI ANAHI ESCOBAR AVENDAÑO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/mar/2015	Fecha de obtención de grado: 22/jun/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: BIOSÍNTESIS DE ÁCIDOS GRASOS, FENOLES Y CAPACIDAD ANTIOXIDANTE EN CALLOS ELICITADOS DE Thevetia peruviano (Pers.) K. Schum.

Nombre del autor

Nombre: JACK ANDRES RINCÓN PÉREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/ene/2015	Fecha de obtención de grado: 22/jun/2015

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE LOS SUELOS DEL CULTIVO DE DURAZNO (<i>Prunus persica</i>) DE LA COMUNIDAD EL DURAZNAL, MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS.

Nombre del autor

Nombre: ROGER ESPINOSA LÁZARO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/feb/2015	Fecha de obtención de grado: 22/jun/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INFLUENCIA DE LA INOCULACIÓN DEL HONGO MICORRIZICO ARBUSCULAR <i>Glomus claroideum</i> EN PLANTAS DE FRIJOL (<i>Phaseolus vulgaris</i> , L.) SOMETIDAS A ESTRÉS HÍDRICO.

Nombre del autor

Nombre: CHRISTIAN YANELLY COELLO GALIN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/oct/2014	Fecha de obtención de grado: 23/jun/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DEL RASTROJO SOBRE LA PRODUCCION DE DESHIDROGENASA EN SUELO CON MONOCULTIVO Y POLICULTIVOS DE MAIZ (<i>Zea mays</i> , L.) ¿ CANAVALIA (<i>Canavalia ensiformis</i> L.) EN AGRICULTURA DE CONSERVACION

Nombre del autor

Nombre: EDIBERTO CAMACHO GUMETA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ago/2015	Fecha de obtención de grado: 26/oct/2015

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:	Tecnológico Nacional de México (DGEST)
Título de la tesis:	VALORACION QUIMICA DE SUELOS FERTILES EN AGRICULTURA DE CONSERVACION Y CONVENCIONAL EN DIFERENTES PARCELAS DEMOSTRATIVAS DEL ESTADO DE CHIAPAS

Nombre del autor

Nombre:	JORGE DAVID GONZALEZ LÓPEZ		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	08/feb/2016	Fecha de obtención de grado:	06/may/2016

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología
Disciplina:	Biotecnología vegetal	Subdisciplina:	Otras

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	EFFECTO DEL USO DE FERTILIZANTE Y COMPOSTA EN LA PRODUCCIÓN DE FENOLES Y FLAVONOIDES EN PLANTAS DE FRIJOL (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) POR EL MÉTODO ESPECTROFOTOMETRIA ULTRAVIOLETA-VISIBLE

Nombre del autor

Nombre:	RITA CAROLINA ARELLANO SUÁREZ		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	01/mar/2016	Fecha de obtención de grado:	02/jun/2016

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	Estudio comparativo de los tratamientos biológico y químico convencional en el cultivo de frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) Variedad Jamapa

Nombre del autor

Nombre:	MANUEL DE JESUS LÓPEZ CHEVEZ		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	02/mar/2016	Fecha de obtención de grado:	02/jun/2016

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CONTROL BIOLÓGICO DE FUSARIUM OXIPORUM f.sp. Lycopersici UTILIZANDO Beauveria bassiana EN PLANTAS DE TOMATE (Solanum lycopersicum L.)

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ MIGUEL CULEBRO RICARDI	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/may/2016	Fecha de obtención de grado: 30/ago/2016

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)
Título de la tesis: EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE L-CANAVANINA EN Canavalia ensiformis L.

Nombre del autor

Nombre: ANTONIO NUÑEZ CIGARROA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/feb/2017	Fecha de obtención de grado: 01/mar/2017

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO ANTIFUNGICO DE EXTRACTOS DE HOJA DE THEVETIA PERUVIANA (PERS.) K. SCHUM SOBRE HONGOS FITOPATÓGENOS DE SOLANUM LYCOPERSICUM L.

Nombre del autor

Nombre: MARÍA ESTHER MOLINA RUÍZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/mar/2017	Fecha de obtención de grado: 13/mar/2017

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Tesis dirigidas

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)
Título de la tesis: ECTO DEL RASTROJO DE FRIJOL (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) Y CANAVALLIA (<i>Canavalia ensiformes</i> L.) COMO FUENTE DE CARBONO Y NITROGENO EN EL CULTIVO DE MAIZ (<i>Zea mays</i> L.) Y LA CONCENTRACION DE DESHIDROGENASA EN SUELO AÑO DOS, AGRICULTURA DE CONSERVACION CERO LABRA

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ FRANCISCO CLIMACO LAL Y MAYOR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/abr/2017	Fecha de obtención de grado: 05/abr/2017

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Tesis dirigidas

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)
Título de la tesis: CUANTIFICACIÓN DE CANAVANINA EN TALLO DE CANAVANINA ENSIFORMIS L.

Nombre del autor

Nombre: NORELI ISABEL MARTINEZ PALACIOS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/may/2017	Fecha de obtención de grado: 31/ago/2017

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros

Tesis dirigidas

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Título de la tesis: EFECTO DE BEAUVERIA BASSIANA SOBRE LA PRODUCCIÓN DE GLUCANASAS Y QUITANASAS EN PLANTAS DE TOMATE (<i>SOLANUM LYCOPERSICUM</i> L)

Nombre del autor

Nombre: HENRY LOPEZ LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/nov/2017	Fecha de obtención de grado: 11/dic/2017

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología agrícola
Disciplina:	Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina:	Otros

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	"EFECTOS DE LOS EXTRACTOS DE NEEM (Azadirachta indica A. Juss) Y MATA-RATON (Gliciridia sepium. Jacquin) SOBRE LAS PLAGAS, CRECIMIENTO Y CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS EN CULTIVO CERRADO DE FRIJOL (Pjaseolus vulgaris L.)"

Nombre del autor

Nombre:	ARMANDO DOMINGUEZ LIEBANO		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	17/jun/2010	Fecha de obtención de grado:	

Áreas de conocimiento

Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	COMPARACIÓN DEL EFECTO BIOINSECTICIDA CON NEEM Y MARAVILLA.

Nombre del autor

Nombre:	JULIA HERNANDEZ ESCOBAR		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:	28/abr/2003	Fecha de obtención de grado:	

Áreas de conocimiento

Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	CARACTERIZACION FITOQUIMICA DE ESPECIES DE Ardisias SILVESTRES DE CHIAPAS, MEXICO

Nombre del autor

Nombre:	JESUS R. MOLINA MALDONADO		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:	25/jun/2004	Fecha de obtención de grado:	

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE VERMICOMPOSTA SOBRE CRECIMIENTO, SANIDAD Y RENDIMIENTO DE JITOMATE(Lycopersium scultentum L.)

Nombre del autor

Nombre: JORGE ALBERTO SANTIAGO BORRAZ	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 25/ago/2004	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DISEÑO DE UN PROCESO PARA LA ELABORACION DE JABON DE TOCADOR

Nombre del autor

Nombre: ADRIANA GARCIA ESQUIVEL	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 29/ene/1994	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LOS EXTRACTOS DE HIERBA SANTA (Piper auritum), CHILCA (Senecio salignus) y PIMIENTA (Piper dioica) SOBRE EL HONGO MONILIA (Moniliophthora roreri) IN VITRO E IN VIVO EN PLANTAS DE CACAO (Theobroma cacao L.)

Nombre del autor

Nombre: ANAYANCI LAM GUTIÉRREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/dic/2011	Fecha de obtención de grado:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:	Tecnológico Nacional de México (DGEST)
Título de la tesis:	EFFECTOS DEL ACIDO GIBERELICO SOBRE EL CRECIMIENTO NUMERO DE BROTES FLORALES Y NUMERO DE FRUTOS EN Capsicum annum, var. Grossum

Nombre del autor

Nombre:	DANIEL GONZALEZ MENDOZA		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:		Fecha de obtención de grado:	

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Biotecnología
Disciplina:	Biotecnología vegetal	Subdisciplina:	Otras

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	PRDUCCION DE BIOINSECTICIDAS POR MEDIO DE CULTIVOS LIQUIDOS DE SEMILLAS

Nombre del autor

Nombre:	PALACIOS DIAZ JORGE		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:	16/dic/1999	Fecha de obtención de grado:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	CONTRIBUCION AL ESTUDIO FITOQUIMICO DEL GENERO Annona (Annonaceae). ANALISIS DE OCE ESPECIES DEL ESTADO DE CHIAPAS

Nombre del autor

Nombre:	GABRIELA CORREO DE LA O		
Estado de la tesis:	En proceso	País:	México
Fecha de aprobación:	14/ene/1998	Fecha de obtención de grado:	

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE VERMICOMPOSTA SOBRE EL CRECIMIENTO, SANNIDAD Y RENDIMINETO DE CHILE PIMIENTO Capsicum annuum

Nombre del autor

Nombre: JOSE LUIS GUZMAN JIMENEZ	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 25/jun/2004	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Participación en congresos

Nombre del congreso: SIMPOSIUM		
Título del trabajo: ORGANIZACION (FORMACION Y SUPERACION DEL PERSONAL ACADEMICO EN LAS ESCUELAS DE QUIMICA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1981	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: FORO NACIONAL DE COLEGIOS DE PRFESIONISTAS		
Título del trabajo: I REUNION ESTATAL SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA, IVESTIGACION Y EDUCACION SUPERIOR VINCULADAS A LOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1988	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1988	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 2° REUNION REGIONAL DE LA ASOCIACION DE EDITORIALES DE INSTITUCIONES DE EDUCACION SUPERIOR DE MEXICO		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1993	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SIMPOSIUM DE INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo: ALIMENTOS		
Título de participación congreso: Ponencia		

Reporte CVU Completo

Fecha: 01/ene/1995	País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: INDUSTRIALIZACION DE LA CARNE		
Título del trabajo: CURSO INSTITUTO TECNOLOGICO DE TUXTLA GUTIERREZ		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1995	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIO DERECHOS DE PROPIEDAD INDUSTRIAL		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1996	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: MANEJO DE FARMACOS PSICOTROPICOS			
Título del trabajo: CONFERENCIA MANEJO DE FARMACOS PSICOTROPICOS			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/1996		País: México	
Palabra clave 1: FARMACOS	Palabra clave 2: MEDICAMENTOS	Palabra clave 2: SALUD	

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 1ER TALLER DE BIOTECNOLOGIA VEGETAL			
Título del trabajo:			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/1997		País: México	
Palabra clave 1: BIOTECNOLOGIA	Palabra clave 2: VEGETAL	Palabra clave 2:	

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: TALLER DE DESARROLLO DE PRGRAMAS POR UNIDADES DE APRENDIZAJE DE LA ESPECIALIDAD EN ALIMENTOS DE ING.			
Título del trabajo:			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/1997		País: México	
Palabra clave 1: ALIMENTOS	Palabra clave 2: BIOQUIMICA	Palabra clave 2: APRENDIZAJE	

Colaboradores

Nombre: JOAQUIN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONTROL DE CALIDAD EN EL DIAGNOSTICO COPROPARASITOSCOPICO		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso:		
Fecha: 01/ene/1997	País: México	
Palabra clave 1: PARASITOS	Palabra clave 2: MICROSCOPICO	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SIDA ACTUALIDADES		
Título del trabajo: MESA REDONDA SIDA ACTUALIDADES		
Título de participación congreso:		
Fecha: 01/ene/1997	País: México	
Palabra clave 1: SIDA	Palabra clave 2: ENFERMEDAD	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 1° SEMANA DE BIOTECNOLOGIA		
Título del trabajo: CONFERENCIA "METODOLOGIA PARA LA EXTRACCION DE PRINCIPIOS ACTIVOS VEGETALES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1997	País: México	
Palabra clave 1: VEGETALES	Palabra clave 2: BIOTECNOLOGIA	Palabra clave 2:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMANA DE BIOTECNOLOGIA		
Título del trabajo: SEMINARIO DEL DIA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1997	País: México	
Palabra clave 1: BIOTECNOLOGIA	Palabra clave 2: AMBIENTE	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIO PARA LA EVALUACION Y ACREDITACION		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso:		
Fecha: 01/ene/1997	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMANA DE ACTIVIDADES POR EL XXVI ANIVERSARIO DEL ITTG		
Título del trabajo: DIFERENCIACIONES CELULARES Y PROTECCION VEGETAL		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1998	País: México	
Palabra clave 1: VEGETAL	Palabra clave 2: CELULA	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 1ER SEMINARIO DE PROYECTOS AGROINDUSTRIALES		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1998	País: México	
Palabra clave 1: AGROINDUSTRIAL	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: TRATAMIENTO Y APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso:		
Fecha: 01/ene/1998	País: México	
Palabra clave 1: RESIDUOS	Palabra clave 2: TRATAMIENTO	Palabra clave 2: AGROINDUSTRIAL

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso:	x ANIVERSARIO DE FUNDACION DEL PLANTEL SECUNDARIA TECNICA INDUSTRIAL No.79		
Título del trabajo:	EL MUNDO MICROSCOPICO		
Título de participación congreso:	Ponencia		
Fecha:	01/ene/1999	País:	México
Palabra clave 1:	MICROORGANISMO	Palabra clave 2:	MICROSCOPICO
Palabra clave 2:			

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso:	PRIMER FORO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLOGICO		
Título del trabajo:	PRODUCCION DE BIOINSECTISIDA A PARTIR DEL ARBOL DE NEEM		
Título de participación congreso:	Ponencia		
Fecha:	01/ene/1999	País:	México
Palabra clave 1:	INSECTOS	Palabra clave 2:	BIOINSECTISIDAS
Palabra clave 2:	NEEM		

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso:	ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA		
Título del trabajo:	SEXTA JORNADA DE PATOLOGIA CLINICA		
Título de participación congreso:			
Fecha:	01/ene/1999	País:	México
Palabra clave 1:	PATOLOGIA	Palabra clave 2:	
Palabra clave 2:			

Colaboradores

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: PERSPECTIVAS Y LIMITACIONES DE LA BIOTECNOLOGIA EN PAISES EN DESARROLLO		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso:		
Fecha: 01/ene/2000	País: México	
Palabra clave 1: BIOTECNOLOGIA	Palabra clave 2: DESARROLLO	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: JORNADA CIENTIFICA Y CULTURAL DE LA FALCULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS		
Título del trabajo: CONFERENCIA BIOINSECTICIDAS A BASES DEL ARBOL DE NEEM		
Título de participación congreso:		
Fecha: 01/ene/2000	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: INSECTOS

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: CURSO DE 52 HORAS TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y CALIDAD EN LA PRODUCCION		
Título del trabajo: TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y CALIDAD EN LA PRODUCCION		
Título de participación congreso: Ponencia		

Reporte CVU Completo

Fecha: 01/ene/2001	País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: ACTIVIDADES DE DIFUSION DEL CULTIVO DE TRIGO DESARROLLADAS EN EL PROYECTO EVALUACION Y SELECCION DE		
Título del trabajo: EFECTO BIOINSECTISIDA DE LA HOJA DEL ARBOL DE NEEM(hzadirachta Indica)EN EL CONTROL DE PLAGAS AGRICOLAS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIOS TECNICOS ENTRE INVESTIGADORES DEL CECECH		
Título del trabajo: EFECTO BIOINSECTISIDA DE LA HOJA DEL ARBOL DE NEEM(hzadirachta Indica)EN EL CONTROL DE GUSANO COGOLLERO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: SIMPOSIUM BIOTECNOLOGIA 2001			
Título del trabajo: EFECTO BIOINSECTISIDA DE LA HOJA DEL ARBOL DE NEEM(hzadirachta Indica)EN EL CONTROL DE GUSANO COGOLLERO			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2001		País: México	
Palabra clave 1: BIOTECNOLOGIA	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: PLAGA	

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: CURSO DE 52 HORAS AL PERSONAL DE LA PLANTA INDUSTRIAS ACIA CHIAPAS S.A DE C.V.			
Título del trabajo: TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y CALIDAD EN LA PRODUCCION			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2001		País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: IX CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA, XIII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA			
Título del trabajo: CONFERENCIA "EFECTO DEL EXTRACTO DE LA HOJA DEL ARBOL DE NEEM(ZADIRACHTA INDICA) EN EL CONTROL DEL			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2001		País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	

Colaboradores

Nombre: JOAQUIN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: II CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo: CONFERENCIA "EFECTO DEL EXTRACTO DE LA HOJA DEL ARBOL DE NEEM(ZADIRACHTA INDICA) EN EL CONTROL DEL		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: ASESORAMIENTO DIRIGIDO AL PERSONAL DE LA PLANTA AGUA ELECTRON S.A DE C.V.		
Título del trabajo: TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y CALIDAD EN LA PRODUCCION		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2001	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: ¿SIMPOSIUM BIOTECNOLOGIA 2003 10 AÑOS DE LOGROS¿		
Título del trabajo: CONFERENCIA ¿EFECTO DE EXTRACTO DE LA HOJA DE OCHO VARIETADES DE PLANTAS PARA EL CONTROL DEL GUSANO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: MAÍZ	Palabra clave 2: PLAGAS	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDAS

Reporte CVU Completo

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: ¿1er. SIMPOSIUM INTERNACIONAL INTEGRACIÓN DE LA VEGETACIÓN NATURAL EN LA RECUPERACIÓN DE SUELOS		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2003	País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 2: PLAGAS

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL Y XIV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo: CONFERENCIA ¿VALORACIÓN DE AZARIDACHTINA EN EL EXTRACTO DE LA HOJA FRESCA Y SECA DEL ARBOL DE NEEM		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: AZADIRACHTINA	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDAS

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL Y XIV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA,		
Título del trabajo: CONFERENCIA ¿EFECTO DEL EXTRACTO DE LA HOJA DE OCHO VARIETADES DE PLANTAS PARA EL CONTROL DEL GUSANO		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: INSECTOS	Palabra clave 2: NEEM

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIOS DE LA DIVISION DE ESTUDIOS DE INVESTIGACION Y POSGRADO		
Título del trabajo:		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE BIOTECNOLOGIA SECCION DE ESTUDIOS DE POSGRADO E		
Título del trabajo: CONFERENCIA "BIOINSECTICIDAS NATURALES"		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2005	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: BIOTECNOLOGIA	Palabra clave 2: INSECTOS

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: INTERNATIONAL SYMPOSIUM CARBON SEQUESTRATION IN DEVELOPING COUNTRIES AND ENVIRONMENTAL IMPACT OF		
Título del trabajo: EFFECT OF EXTRACT OF NEEM (AZADIRACHTA INDICA) ON DYNAMICS OF NITROGEN AND EMISSIONS OF NITROUS OXIDE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2006	País: México	
Palabra clave 1: CARBON	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: BIOTECNOLOGIA

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: INCYTAM-ICYT		
Título del trabajo: EVALUAR LOS EXTRACTOS DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) Y MATA-RATÓN (GLIRICIDIA SEPIUM) EN LA DINÁMICA DEL		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: MATA-RATÓN	Palabra clave 2: DINÁMICA DE CARBONO

Colaboradores

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

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

Nombre: FABIAN LUQUEÑO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: IV EXPO ALIMENTARIA "LA EVOLUCIÓN GASTRONÓMICA Y NUTRICIONAL		
Título del trabajo: BIOINSECTICIDAS NATURALES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: MATA-RATÓN

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: GRUPO DE CAMPESINOS INDIGENAS DE YERBA SANTA S.C. DE R.L. DE C.V.		
Título del trabajo: EXTRACTOS BIOINSECTICIDAS (NEEM Y MATA-RATÓN)		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: MATA-RATÓN

Colaboradores

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXVI ANIVERSARIO DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TUXTLA GUTIÉRREZ		
Título del trabajo: CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS DEL TOMATE (LYCOPERSICUM SOLANUM), FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS) Y CHILE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: MATA-RATÓN

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 1er ENCUENTRO ESTATAL DE VINCULACIÓN 2008		
Título del trabajo: BIOINSECTICIDAS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2008	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: MATA-RATÓN

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: congreso de biotecnología		
Título del trabajo: EFECTO DEL EXTRCTO DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) Y MATA-RATÓN (GLIRICIDIA SEPIUM)		
Título de participación congreso: Póster		

Reporte CVU Completo

Fecha: 01/ene/2009	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 5to. CONGRESO DE BIOTECNOLOGIA EN CHIAPAS		
Título del trabajo: TOPICOS SELECTOS EN BIOINSECTICIDAS-CASOS PRACTICOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 5to CONGRESO DE BIOTECNOLOGIA CHIAPAS 2010		
Título del trabajo: EFECTO DE EXTRACTOS DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA), MATA-RATON (GLIRICIDIA SEPIUM) Y BEAUVERIA BASSIANA,		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: BEAUVERIA	Palabra clave 2: TOMATE

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 5to CONGRESO DE BIOTECNOLOGIA CHIAPAS		
Título del trabajo: TOPICOS SELECTOS EN BIOINSECTICIDAS-CASOS PRACTICOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE BIOTECNOLOGIA		
Título del trabajo: EVALUAR LOS EXTRACTOS DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA. A. JUSS. L.) Y MATA-RATON (GLIRICIDIA SEPIUM. JAQUIN) EN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: NITROGENO	Palabra clave 2: CARBONO

Colaboradores

Nombre: JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: Jornadas de Investigación y Desarrollo Tecnológico		
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CHIAPAS, ETAPA 2		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: MAÍZ	Palabra clave 2: EROSIÓN	Palabra clave 2: RASTROJO

Colaboradores

Nombre: JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: VI Congreso Estatal de Biotecnología Chiapas 2011		
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CHIAPAS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: SUELOS	Palabra clave 2: EROSIÓN	Palabra clave 2: MAÍZ

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII CONGRESO INTERNACIONAL XVIII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA		
Título del trabajo: EFECTO DE LA HARINA DE JATROPHA CURCAS L. Y HARINA DE RICINUS COMMUNIS L. SOBRE LA EMISIÓN DE GASES DE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: BIOFERTILIZANTES	Palabra clave 2: DINÁMICA DE C Y N	Palabra clave 2: GASES DE INVERNADERO

Colaboradores

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

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

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

Nombre: MONTES MOLINA JOAQUÍN ADOLFO		
--------------------------------------	--	--

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso:	VII CONGRESO ESTATAL DE BIOTECNOLOGÍA		
Título del trabajo:	EFECTO DEL RASTROJO SOBRE AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.)		
Título de participación congreso:	Ponencia		
Fecha:	01/ene/2012	País:	México
Palabra clave 1:	MAÍZ	Palabra clave 2:	RASTROJO
		Palabra clave 2:	SUELOS

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso:	JORNADAS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO		
Título del trabajo:	AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN		
Título de participación congreso:	Ponencia		
Fecha:	01/ene/2012	País:	México
Palabra clave 1:	MAÍZ	Palabra clave 2:	FRIJOL
		Palabra clave 2:	AGRICULTURA DE

Reporte CVU Completo

Colaboradores

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII CONGRESO INTERNACIONAL Y CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA		
Título del trabajo: EVALUAR EL EFECTO DE EXTRACTOS VEGETALES DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA JUSS JACQUIN) Y MATA-RATÓN		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA SEPIUM	Palabra clave 2: AGAVE AMERICANA

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII CONGRESO INTERNACIONAL Y CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA		
Título del trabajo: EVALUAR EL EFECTO DE EXTRACTOS VEGETALES DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA JUSS JACQUIN) Y MATA-RATÓN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA SEPIUM	Palabra clave 2: AGAVE AMERICANA
-----------------------	------------------------------------	----------------------------------

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso de Biotecnología		
Título del trabajo: DINÁMICA DE C Y N EN SUELOS TRATADOS CON HARINA DE JATROPHA CURCAS Y RICINUS COMMUNIS L.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: CARBONO	Palabra clave 2: NITROGENO	Palabra clave 2: SUELO

Colaboradores

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

Nombre: RUÍZ VALDIVIEZO VICTOR MANUEL		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XLI ANIVERSARIO DE NUESTRO INSTITUTO TECNOLÓGICO			
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN, TRES AÑOS DESPUÉS			
Título de participación congreso: Conferencia magistral			
Fecha: 01/ene/2013	País: México		
Palabra clave 1: AGRICULTURA DE	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 2: RASTROJO	

Participación en congresos

Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE BIOTECNOLOGÍA EN CHIAPAS 2013			
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CHIAPAS.			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2013	País: México		
Palabra clave 1: AGRICULTURA DE	Palabra clave 2: RASTROJO	Palabra clave 2: MAÍZ	

Colaboradores

Nombre: LUC DENDOOVEN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: V ANIVERSARIO DEL CAR-CHIAPAS		
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN BIOINSECTICIDAS-CASOS PRACTICOS		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 2: AGRICULTURA DE

Participación en congresos

Nombre del congreso: VIII CONGRESO DE BIOTECNOLOGÍA EN CHIAPAS 2013		
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CHIAPAS APLICADO EN CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS. L) EN RIEGO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: MAÍZ	Palabra clave 2: RIEGO	Palabra clave 2: AGRICULTURA DE

Colaboradores

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

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

Nombre: JORDAN JIMÉNEZ GARCIA

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: CICLO DE CONFERENCIAS DE ESTADISTICA APLICADA A LA INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo: EVALUACIÓN DE RESULTADOS EN EXPERIMENTOS DE AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: MAÍZ	Palabra clave 2: ESTADISTICA	Palabra clave 2: AGRICULTURA DE

Participación en congresos

Nombre del congreso: 3er. CONGRESO INTERNACIONAL MULTI E INTERDISCIPLINARIO DE INGENIERÍAS		
Título del trabajo: EFECTO DEL EXTRACTO DE HOJA DE NEEM (AZARIDACHTA INDICA) SOBRE EL GUSANO COGOLLERO (SPODOPTERA		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2014	País: México	
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: SPODOPTERA FRUGIPERDA	Palabra clave 2: MAÍZ

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 40 ANIVERSARIO DEL PROGRAMA DE INGENIERIA BIOQUÍMICA DE NUESTRO INSTITUTO		
Título del trabajo: BIOTECNOLOGÍA EN EL CAMPO		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha: 01/ene/2014	País: México	
Palabra clave 1: BIOTECNOLOGÍA	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 2: AGRICULTURA

Participación en congresos

Nombre del congreso: 3er CONGRESO INTERNACIONAL MULTI E INTERDISCIPLINARIO DE INGENIERÍA		
Título del trabajo: EFECTO DEL EXTRACTO DE HOJA DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) SOBRE EL GUSANO COGOLLERO (SPODOPTERA		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/2014	País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: GUSANO COGOLLERO	Palabra clave 2: MAÍZ

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: MONTES MOLINA JOAQUÍN ADOLFO1		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: X CONGRESO DE BIOTECNOLOGÍA "CHIAPAS 2015"		
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CHIAPAS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2015	País: México	
Palabra clave 1: POLICULTIVOS	Palabra clave 2: RASTROJOS	Palabra clave 2: AGRICULTURA DE

Colaboradores

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: 5to. Congreso Internacional Multi e Interdisciplinario de Ingenierías		
Título del trabajo: EFECTO ANTIFUNGICO DEL EXTRACTO DE HOJA DE THEVETIA PERUVIANA (PERS.) K. SCHUM SOBRE HONGOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/dic/2016	País: México	
Palabra clave 1: THEVETIA PERUVIANA	Palabra clave 2: SOLANUM LYCOPERSICUM	Palabra clave 2: ANTIFUNGICOS

Colaboradores

Reporte CVU Completo

Nombre: JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com

Nombre: MARÍA ESTHER MOLINA RUÍZ		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com

Participación en congresos

Nombre del congreso: XII CONGRESO DE BIOTECNOLOGÍA CHIAPAS 2017		
Título del trabajo: COMPONENTES VOLATILES DE EXTRACTOS DE HOJA DE THEVETIA PERUVIANA (PERS.) K. SCHUM CON POSIBLE EFECTO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 23/may/2017	País: México	
Palabra clave 1: THEVETIA PERUVIANA	Palabra clave 2: ANTIFUNGICOS	Palabra clave 2: FUSARIUM OXYSPORUM

Colaboradores

Nombre: JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Teléfono	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com

Nombre: MARÍA ESTHER MOLINA RUÍZ		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	

Reporte CVU Completo

Tiempo de colaboración: 2		Tipo de colaborador: Otro	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com	

Nombre: VICTOR MANUEL RUÍZ VALDIVIEZO			
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:		
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Investigador SNI		
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com	

Participación en congresos

Nombre del congreso: V CONGRESO INTERNACIONAL DE AGRONOMIA TROPICAL			
Título del trabajo: BEAUVERIA BASSIANA COMO INDUCTOR DE RESISTENCIA CONTRA FUSARIUM OXYSPORUM F, SP. LYCOPERSICI EN			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 27/sep/2017	País: México		
Palabra clave 1: BEAUVERIA BASSIANA	Palabra clave 2: SOLANUM LYCOPERSICUM	Palabra clave 2: FUSARIUM OXYSPORUM	

Colaboradores

Nombre: JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA			
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:		
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Investigador SNI		
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com	

Nombre: HENRY LÓPEZ LÓPEZ			
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana	
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:		
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Becario CONACYT		
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com	

Nombre: NANCY RUÍZ LAO			
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana	
Área:	Campo:		

Reporte CVU Completo

Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí		Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 2		Tipo de colaborador: Catedrático CONACYT	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: monttes21@hotmail.com	

Participación en congresos

Nombre del congreso: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA			
Título del trabajo: EVALUAR LOS EXTRACTOS DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA. A. JUSS. L) Y MATA-RATON (GLIRICIDIA SEPIUM. JAQUI) EN LA			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha:		País: México	
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA	Palabra clave 2: FRIJOL	

Colaboradores

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

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

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

Divulgación

Título del trabajo: 10 FERIA NACIONAL DE POSGRADO			
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 04/jun/2009	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: FERIA	Palabra clave 2: POSGRADO	Palabra clave 2: MAESTRIAS	

Reporte CVU Completo

Notas periodísticas:
Producto obtenido:

Divulgación			
Título del trabajo:	EFECTO DE BEAUVERIA Y EXTRACTOS DE NEEM Y MATARATÓN PARA EL CONTROL DE PLAGAS EN PLANTAS DE TOMATE		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	02/sep/2009
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	BEAUVERIA	Palabra clave 2:	NEEM
Palabra clave 2:		Palabra clave 2:	GLIRICIDIA
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	EFECTO DE LOS EXTRACTOS DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) Y MATA-RATÓN		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	02/sep/2009
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	NEEM	Palabra clave 2:	MATA-RATÓN
Palabra clave 2:		Palabra clave 2:	EMISION DE CO2
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	18/oct/2010
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	AGRICULTURA	Palabra clave 2:	CONSERVACIÓN DE SUELOS
Palabra clave 2:		Palabra clave 2:	MAÍZ
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Reporte CVU Completo

Divulgación			
Título del trabajo: EL USO DE LOS LEXIVIADOS DE VERMICOMPOSTA EN EL CULTIVO DEL MAÍZ			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 07/sep/2011	
Tipo divulgación y difusión: Internacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: VERMICOMPOSTA	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 2: LIXCIVIADOS	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: EFECTO DE LA HARINA DE JATROPHA CURCAS Y HARINA DE RISINUS COMMUNIS SOBRE LA EMISIÓN DE GASES DE			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 28/mar/2012	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: GASES INVERNADERO	Palabra clave 2: JATROPHA CURCAS	Palabra clave 2: RISINUS COMMUNIS	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: EVALUAR EL EFECTO DE EXTRACTOS VEGETALES DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA, JUSS JACQUIN) Y MATA-RATÓN			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 29/mar/2012	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: NEEM	Palabra clave 2: GLIRICIDIA	Palabra clave 2: AGAVE	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: EVALUAR EL EFECTO DE EXTRACTOS VEGETALES DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA, JUSS JACQUIN) Y MATA-RATÓN			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 30/mar/2012	

Reporte CVU Completo

Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	NEEM	Palabra clave 2:	GLIRICIDIA
		Palabra clave 2:	AGAVE
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	DINÁMICA DE C Y N EN SUELOS TRATADOS CON HARINA DE JATROPHA CURCAS L. Y RICINUS COMMUNIS L.		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	01/jun/2012
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	JATROPHA	Palabra clave 2:	RICINUS
		Palabra clave 2:	SUELOS
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	EFECTO DEL RASTROJO SOBRE AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS, L.)		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	01/jun/2012
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	AGRICULTURA DE	Palabra clave 2:	MAÍZ
		Palabra clave 2:	RASTROJO
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	22/oct/2012
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	MAÍZ	Palabra clave 2:	AGRICULTURA DE
		Palabra clave 2:	EROSIÓN DE SUELO
Notas periodísticas:			

Reporte CVU Completo

Producto obtenido:

Divulgación			
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN BIOINSECTICIDAS			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 08/ene/2013	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: BIOINSECTICIDAS	Palabra clave 2: AGRICULTURA	Palabra clave 2: MAÍZ	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CHIAPAS			
Tipo de participación: Simposium		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 29/may/2013	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: AGRICULTURA	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 2: RASTROJO	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN EN CHIAPAS APLICADO EN CULTIVO DE MAÍZ			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 29/may/2013	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: MAÍZ	Palabra clave 2: AGRICULTURA	Palabra clave 2: RIEGO	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Reporte CVU Completo

Divulgación			
Título del trabajo: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN, TRES AÑOS DESPUÉS			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 21/oct/2013	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: AGRICULTURA	Palabra clave 2: MAÍZ	Palabra clave 2: BIOINSECTICIDAS	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: EVALUACIÓN DE RESULTADOS			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 07/nov/2013	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: ESTADISTICA	Palabra clave 2: CRECIMIENTO	Palabra clave 2: MAÍZ	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: CONTROL BIOLÓGICO DE HONGOS FITOPATÓGENOS			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 23/oct/2014	
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: CONTROL BIOLÓGICO	Palabra clave 2: HONGOS	Palabra clave 2: FITOPATÓGENOS	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo: EFECTO DEL EXTRACTO DE HOJA DE NEEM SOBRE GUSANO COGOLLERO			
Tipo de participación: Simposium		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 24/oct/2014	

Reporte CVU Completo

Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	NEEM	Palabra clave 2:	BIOINSECTICIDA
		Palabra clave 2:	GUSANO COGOLLERO
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	BIOTECNOLOGIA EN EL CAMPO		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	14/nov/2014
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	BIOTECNOLOGÍA	Palabra clave 2:	AGRICULTURA
		Palabra clave 2:	MAÍZ
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	ELABORACIÓN DE BIOFERTILIZANTES		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	23/oct/2015
Tipo divulgación y difusión:	Internacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	BIOFERTILIZANTES	Palabra clave 2:	COMPOSTAS
		Palabra clave 2:	BERMICOMPOSTEO
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	DESHIDROGENASE PRODUCTION IN SOIL TREATED WITH STUBBLE		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	18/mar/2016
Tipo divulgación y difusión:	Internacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	DESHIDROGENASE	Palabra clave 2:	SOIL
		Palabra clave 2:	PLANTS
Notas periodísticas:			

Reporte CVU Completo

Producto obtenido:

Divulgación			
Título del trabajo:	ELABORACIÓN DE BIOFERTILIZANTE A BASE DE RESIDUOS DE FRUTAS MADURAS APLICADO A PLANTAS DE Raphanus		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	27/may/2016
Tipo divulgación y difusión:	Internacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	BIOFERTILIZANTES	Palabra clave 2:	RANPHANUS SATIVUS
		Palabra clave 2:	COMPOSTAS
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DESHIDROGENASA EN SUELO DE CULTIVO DE MAÍZ Y COMPOSTAS		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	27/may/2016
Tipo divulgación y difusión:	Internacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	DESHIDROGENASA	Palabra clave 2:	COMPOSTA
		Palabra clave 2:	MAÍZ
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Divulgación			
Título del trabajo:	REGENERACIÓN DE SUELOS		
Tipo de participación:	Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Sector estudiantil	Fecha:	27/oct/2016
Tipo divulgación y difusión:	Internacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	SUELOS	Palabra clave 2:	FERTILIZANTES
		Palabra clave 2:	DINÁMICAS DE SUELOS
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Reporte CVU Completo

Divulgación			
Título del trabajo: EFECTO ANTIFUNGICO DEL EXTRACTO DE HOJA DE THEVETIA PERUVIANA (pers) K. SCHUM SOBRE HONGOS			
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 01/dic/2016	
Tipo divulgación y difusión: Internacional		País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1: THEVETIA PERUVIANA	Palabra clave 2: SOLANUM LYCOPERSICUM	Palabra clave 2: HONGOS FITOPATOGENOS	
Notas periodísticas:			
Producto obtenido:			

Proyectos de investigación	
Nombre del proyecto: EL TEPESCOHUIE SOBRE (SALMONELLA, E. COLI)	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 16/ene/1990	Fin: 16/ago/1990
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Proyectos de investigación	
Nombre del proyecto: EFECTO BIOINSECTICIDA DEL EXTRACTO DE LA HOJA DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) PARA EL CONTROL DE PLAGAS DE MAIZ (ZEA)	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 18/jun/2001	Fin: 30/dic/2001
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO DEL NEEM SOBRE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DEL SUELO.	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 10/mar/2003	Fin: 30/dic/2003
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: JOAQUIN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO BIOINSECTICIDA DEL EXTRACTO DE LA HOJA DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA) PARA EL CONTROL DE PLAGAS DEL MAÍZ (ZEA)	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/mar/2003	Fin: 30/dic/2003
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

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

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO DE OCHO VARIEDADES DE PLANTAS PARA EL CONTROL DE PLAGAS DEL FOLLAJE DE MAÍZ EN CAMPO. TUXTLA GUTIÉRREZ,	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 20/mar/2003	Fin: 30/ene/2004
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Nombre: DR. NESTOR ESPINOSA PAZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

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

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DE LA PRESENCIA DE METABOLITOS SECUNDARIOS CON ACTIVIDAD BIOLÓGICA EN LA FLORA CHIAPANECA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/sep/2008	Fin: 31/ago/2009
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DRA. TERESA DEL ROSARIO AYORA TALAVERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

Reporte CVU Completo

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

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: INOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA LA PRODUCCIÓN, ESTABLECIMIENTO, PRODUCCIÓN Y APROVECHAMIENTO INTEGRAL DEL AGAVE :	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/jun/2011	Fin: 18/dic/2011
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN: PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN	
Tipo de proyecto: Investigación	

Reporte CVU Completo

Inicio: 10/ene/2011	Fin: 19/dic/2011
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA-ITTG CHIAPAS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO DEL LOS EXTRACTOS DE NEEM (AZADIRACTA INDICA) Y MATA-RATON (GLIRICIDIA SEPIUM) EL CRECIMIENTO DEL CULTIVO	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 02/mar/2010	Fin: 20/dic/2011
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: JOAQUIN ADOLFO MONTES MOLINA

Reporte CVU Completo

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

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

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

Proyectos de investigación	
Nombre del proyecto: CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES DEL AGAVE AMERICANA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 06/jun/2011	Fin: 23/abr/2012
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

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

Nombre: GUTIÉRREZ MICELI FEDERICO ANTONIO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

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

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

Proyectos de investigación	
Nombre del proyecto: EFECTO DE LA AGREGACIÓN AL SUELO DE HOJAS DE LA PLANTA DE HIGUERILLA (RICINUS COMMUNIS), SOBRE LAS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/mar/2011	Fin: 31/jul/2012
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

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

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

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

Proyectos de investigación	
----------------------------	--

Reporte CVU Completo

Nombre del proyecto: EFECTO DE UNA SIEMBRA SIGUIENTE DESPUÉS DE HABER SIDO APLICADA LA HARINA O RETORTA DE JATROPHA CURCAS L. Y	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/ene/2012	Fin: 30/sep/2013
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN ETAPA IV	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 02/ene/2013	Fin: 17/dic/2013
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

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

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN : PREPARAR EL TERRENO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y SUSTENTABLE DEL CAMPO EN	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 15/dic/2009	Fin: 30/dic/2013
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

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

Nombre: BRAM GOVAERTS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	

Reporte CVU Completo

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: CUANTIFICACIÓN DE CANAVANINA EN CANAVALLIA ENSIFORMIS EN DIFERENTES EDADES FISIOLÓGICAS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 25/mar/2013	Fin: 20/mar/2014
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO DEL RASTROJO SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DESHIDROGENASA EN SUELOS DE CULTIVO DE MAÍZ	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 29/ene/2015	Fin: 17/dic/2015
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Nombre: DR. LUC DENDOOVEN

Reporte CVU Completo

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

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

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

Proyectos de investigación		
Nombre del proyecto: EVALUAR EL EFECTO DE THEVETIA PERUVIANA SOBRE FUSARIUM OXYSPORUM EN CULTIVO DE TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM)		
Tipo de proyecto: Investigación		
Inicio: 02/ene/2017	Fin: 31/dic/2017	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)		

Áreas de conocimiento		
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología agrícola	
Disciplina: Biotecnología agrícola y biotecnología alimentaria	Subdisciplina: Otros	

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

Nombre: JOAQUÍN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Teléfono	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616554437
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: montes21@hotmail.com

Proyectos de investigación		
Nombre del proyecto: EFECTO DEL RASTROJO EN CULTIVO DE MAÍZ EN AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN PLATAFORMA DE CAPACITACIÓN ITTG.		
Tipo de proyecto: Investigación		

Reporte CVU Completo

Inicio: 17/dic/2014	Fin:
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Grupos de investigación

Nombre del grupo:	INSTITUTO TTECNOLOGICO DE TUXTLA GUTIERREZ-INIFAP-CECECH		
Fecha de creación:	30/may/2008	Fecha de ingreso:	

Responsable / líder de la red

Nombre:
Institución adscripción del responsable del grupo:
Total de investigadores:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Grupos de investigación

Nombre del grupo:	GRUPO DE COLABORACIÓN ITTG-CINVESTAV		
Fecha de creación:		Fecha de ingreso:	

Responsable / líder de la red

Nombre:
Institución adscripción del responsable del grupo:
Total de investigadores:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

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

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

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

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

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

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

Distinciones no CONACYT

Reporte CVU Completo

Nombre de la distinción: NOMBRAMIENTO DIRECCION	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 1985	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: POR SU IMPULSO A LA INDUSTRIA FARMACOLOGA EN EL ESTADO	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 1985	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: IMPULSAR LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL Y APOYAR AL ITT	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 1987	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: PROMOTOR DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE LA BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA (SMBB)	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2001	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: evaluador tecnico de proyectos en extenso de los programas federalizados de la SAGARPA	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2008	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: EVALUADOR DE TRABAJOS LIBRES	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2008	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS CONACYT	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2009	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: MIEMBRO HONORIFICO	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2009	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2009	País: México

Reporte CVU Completo

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2009

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: constancia de evaluador de proyectos

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2009

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2010

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: constancia de evaluador de propuesta de proyecto convocatoria 2010

Institución que otorgó premio o distinción:

Reporte CVU Completo

Año: 2010	País: México
-----------	--------------

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: evaluador de proyectos	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2010	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2010	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2010	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR DE PROYECTOS	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2010	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: ORGANIZADOR DEL EVENTO	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2011	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR ACREDITADO CONACYT	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: SOCIO PROFESIONAL	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: INVESTIGADOR CIENTÍFICO HONORÍFICO	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País: México

Distinciones no CONACYT

Reporte CVU Completo

Nombre de la distinción: INTEGRANTE DEL CUERPO ACADEMICO	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: PERFIL DESEABLE	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: PARTICIPADOR EN ORGANIZACIÓN DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN DE ACADEMIAJOURNAL	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: RECONACIMIENTO POR 35 AÑOS DE TRAYECTORIA	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2013	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2013	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2014	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: SOCIO PROFESIONISTA DEL COLEGIO DE BIOTECNÓLOGOS DE CHIAPAS	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2014	País: México

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2015	País: México

Reporte CVU Completo

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: REPRESENTANTE DE RECTORIA UNACH

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2015

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: SOCIO PROFESIONISTA DEL COLEGIO DE BIOTECNÓLOGOS DE CHIAPAS, A.C.

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2015

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE MEJORA DEL PROGRAMA DE LICENCIATURA EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2015

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: SOCIO PROFESIONISTA

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2016

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MIEMBRO ACTIVO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2016

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: CONSTANCIA DE PARTICIPACIÓN

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2016

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: EVALUADOR

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2016

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: INTEGRANTE DEL COMITE CIENTIFICO EVALUADOR DEL CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN, UNACH 2016

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2016

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MIEMBRO EMERITO DEL SISTEMA ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Institución que otorgó premio o distinción: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Chiapas

Reporte CVU Completo

Año: 2017	País: México
-----------	--------------

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción:	representante de la rectoría, en el Comité Dictaminador del área de Ciencias de la Salud
Institución que otorgó premio o distinción:	Universidad Autónoma de Chiapas
Año: 2017	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción:	MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTÍFICO EVALUADOR, DEL CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2017
Institución que otorgó premio o distinción:	Universidad Autónoma de Chiapas
Año: 2017	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción:	evaluador proy CONACYT
Institución que otorgó premio o distinción:	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
Año: 2017	País: México

Idioma

Idioma:	English
----------------	---------

Grado de dominio

Grado de dominio:	Nivel de conversación: Intermedio
Nivel de lectura: Intermedio	Nivel de escritura: Intermedio
Fecha de evaluación: 22/mar/2004	¿Cuenta con certificación?
Documento probatorio: TOEFL	
Puntos / porcentaje: 582	
Institución que otorgó certificado:	