

Reporte CVU Completo

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

Reporte CVU Completo

Datos generales		
CURP: OEEH440118HQTRSC05	Fecha de nacimiento: 18/ene/1944	RFC:
Nombre: HECTOR MANUEL	Primer apellido: ORTEGA	Segundo apellido: ESCOBAR
Sexo: Masculino	Estado conyugal:	País de nacimiento: México
Entidad federativa: QUERÉTARO		CVU: 120053
Contacto principal: manueloe@colpos.mx		Nacionalidad: Mexicana

Medios de contacto			
Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	manueloe@colpos.mx	SI
Correo electrónico	Oficial	manueloe@colpos.mx	NO

Grados académicos	
Título: INGENIERO AGRONOMO ESPECIALISTA EN SUELOS SALINOS	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: N/T	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: EL USO CONSUNTIVO DEL ALGODONERO EN NIVELES FREATICOS SALINOS SOMEROS	
Fecha de obtención: 01/jul/1971	
País de obtención de grado: Russian Federation	

Grados académicos	
Título: MAESTRIA EN CIENCIAS.	
Nivel de escolaridad: Maestría	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: N/T	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: CAMBIOS FISICO QUIMICOS DE SUELOS DEL VASO DEL EX LAGO DE TEXCOCO SUJETOS A LAVADO CON DIFERENTES SOLUCIONES	
Fecha de obtención: 01/feb/1976	
País de obtención de grado: México	

Grados académicos	
Título: DOCTOR EN CIENCIAS	
Nivel de escolaridad: Doctorado	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: N/T	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: ESTUDIOS DE LOS PROCESOS DE SODIFICACION DE LOS SUELOS CARBONATADOS Y METODOS DE SU MEJORAMIENTO	
Fecha de obtención: 01/ago/1980	
País de obtención de grado: Uzbekistan	

Experiencia laboral	
Catedrático CONACYT	Otro

Reporte CVU Completo

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR DE TIEMPO COMPLETO

Inicio: 01/jul/1980

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT

Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

CONSEJERO DE TESIS

Logros:

Inicio: 01/sep/1995

Fin: 01/sep/2000

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT

Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

DIRECTOR DE LA ESCUELA TECNOLÓGICA AGROPECUARIA NO

Logros:

Inicio: 01/sep/1971

Fin: 01/dic/1972

Reporte CVU Completo

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
JEFE DE SERVICIO FEDERALES

Logros:

Inicio: 01/jun/1973

Fin: 01/dic/1975

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
PROFESOR INVESTIGADOR ADJUNTO

Logros:

Inicio: 01/feb/1976

Fin: 01/ene/2005

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

Reporte CVU Completo

RESPONSABLE DE LA REALIZACION DE UN DICTAMEN INTER

Logros:

Inicio: 01/ene/1996

Fin: 01/ene/2000

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

RESPONSABLE DE PROYECTO EVALUACION DE LA SALINIDAD

Logros:

Inicio: 01/sep/1996

Fin: 01/ene/2000

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

RESPONSABLE DE UNA ESTANCIA ACADEMICA DE DOCTORADO

Logros:

Inicio: 01/sep/1996

Fin: 01/ene/2000

Experiencia laboral

Reporte CVU Completo

Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento: PROFESOR INVESTIGADOR ADJUNTO	
Logros:	
Inicio: 01/feb/1976	Fin: 01/ene/2005

Experiencia laboral	
Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento: PROFESOR INVESTIGADOR ADJUNTO	
Logros:	
Inicio: 01/feb/1976	Fin: 01/ene/2005

Experiencia laboral	
Catedrático CONACYT	Otro
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento: PROFESOR INVESTIGADOR ADJUNTO	
--	--

Reporte CVU Completo

Logros:

Inicio: 01/feb/1976

Fin: 01/ene/2005

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR

Logros:

Inicio: 01/feb/1976

Fin: 03/jun/2013

Publicación de artículos

ISSN impreso: 0049-6979

ISSN electrónico: 1573-2932

Nombre: WATER AIR SOIL POLLUTION

País: Australia

Título del artículo: SALINE YEAR-GRADIENTES IN THE LAGOON "LA SALINA" TONAMECA, OAXACA, MEXICO: EFFECTS ON GROWTH OF MANGROVE BIOTOPE

Número de la revista: 227

Volúmen de la revista: 1

Año de edición: 2016

Año de publicación: 2016

Páginas de: 1

a: 16

Palabra clave 1: ANNUAL SALT GRADIENTS

Palabra clave 2: WHITE MANGROVE BUTTON

Palabra clave 3: HYDROCHLORIC SALINITY

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Uso y conservación del agua

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
YGOR ORTEGA MIKOLAEV	MANUAL	Autor
JOSÉ GARCÍA HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
JOSÉ BOJORGES BAÑOS	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
EDGAR SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA TERRA	
País:	México	
Título del artículo:	TOLERANCIA DE TUBERCULOS DE PAPA CV. ALPHA EN ETAPA DE BROTAION A CONDICIONES DE SALINIDAD	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 21	
Año de edición:	Año de publicación: 2003	
Páginas de: 481	a: 491	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: TOLERANCIA	Palabra clave 3: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDGAR SANCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
VICTOR GONZALEZ HERNANDEZ	MANUAL	Autor
GABRIEL RUELAS ANGELES	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
NORMA GARCIA CALDERON	MANUAL	Autor
JOSUE KOHASHI SHIBATA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA TERRA	
País:	México	
Título del artículo:	RELACION FUNCIONAL PSI-RAS EN LAS AGUAS RESIDUALES Y SUELOS DEL VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO, MEXICO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 20	
Año de edición:	Año de publicación: 2002	
Páginas de: 459	a: 464	
Palabra clave 1: RELACION DE ADSORCION	Palabra clave 2: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	Palabra clave 3: SALINIDAD

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
M. ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
J. KOHASHI SHIBATA	MANUAL	Autor
M.A. VELAZQUEZ MACHUA	MANUAL	Autor
N. GARCIA CALDERON	MANUAL	Autor
A. MARTINEZ GARZA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL		
País:		
Título del artículo: METALES PESADOS TOTALES Y ARSENICO EN EL AGUA PARA RIEGO DE PUEBLA Y VERACRUZ, MEXICO. ISSN: 0188-4999		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 28	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 39	a: 48	
Palabra clave 1: HEAVY METALS	Palabra clave 2: SURFACE WATER	Palabra clave 3: ALLOWABLE LIMITS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
HECTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
ROSALIA RAMOS-BELLO	MANUAL	Autor
AMADA LAURA REYES-ORTIGOZA	MANUAL	Autor
EBANDRO USCANGA-MORTERA	MANUAL	Autor
OSCAR RAUL MANCILLA-VILLA	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ-AYALA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: ASOCIACION NACIONAL DE ESPECIALISTAS EN IRRIGACION, A.C.	
País:	

Reporte CVU Completo

Título del artículo: 072 METALES PESADOS TOTALES EN EL AGUA PARA RIEGO DE PUEBLA Y VERACRUZ		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 1	a: 9	
Palabra clave 1: METALES PESADOS	Palabra clave 2: AGUA SUPERFICIAL	Palabra clave 3: LIMITES MAXIMOS PERMISIBLES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MANCILLA V. OSCAR R	MANUAL	Autor
RAMOS B. ROSALIA	MANUAL	Autor
ORTEGA E. HECTOR M	MANUAL	Autor
REYES O. AMADA L.	MANUAL	Autor
RAMIREZ A. CARLOS	MANUAL	Autor
USCANGA M. EBANDRO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ASOCIACION NACIONAL DE ESPECIALISTAS EN IRRIGACION, A.C.		
País:		
Título del artículo: 112 METEORIZACION Y EVOLUCION DE LAS AGUAS POR EVAPORACION DEL SISTEMA HIDROGRAFICO SANTA MARIA-RIO VERDE, MEXICO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 1	a: 8	
Palabra clave 1: HIDROGEOQUIMICA	Palabra clave 2: SALINIDAD	Palabra clave 3: PRECIPITACION

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ORTEGA E. HECTOR	MANUAL	Autor
RAMIREZ G. JAZMIN	MANUAL	Autor
RAMIREZ A. CARLOS	MANUAL	Autor
SANCHEZ B. EDGAR	MANUAL	Autor
VELAZQUEZ M. MARTHA	MANUAL	Autor
CARRERA V. DAVID	MANUAL	Autor
ESPINOSA V. DAVID	MANUAL	Autor
RUIZ V. VICTOR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA AGROCIENCIA	
País:	México	
Título del artículo:	ORNITOFAUNA ACUATICA Y RIBEREÑA DEL ECOSISTEMA DE LA MEDIA LUNA, RIO VERDE, SAN LUIS POTOSI, MEXICO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 34	
Año de edición:	Año de publicación: 2000	
Páginas de: 303	a: 310	
Palabra clave 1: FAUNA	Palabra clave 2: LAGOS	Palabra clave 3: BIODIVERSIDAD

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ALFONSO LARQUE SAAVEDRA	MANUAL	Autor
FERNANDO CLEMENTE SANCHEZ	MANUAL	Autor
CARLOS M. GARCIA BOJALIL	MANUAL	Autor
JORGE PALACIO NUÑEZ	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
JOSE G. HERRERA HARO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL
País:	
Título del artículo:	LAVADO DE SALES EN SUELOS ALUVIALES COSTEROS DE OAXACA, MÉXICO, CON AGUAS RESIDUALES MUNICIPALES TRATADAS. (ISSN:
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 28
Año de edición:	Año de publicación: 2012

Reporte CVU Completo

Páginas de:	343	a:	360
Palabra clave 1:	SALINIDAD	Palabra clave 2:	SODICIDAD
		Palabra clave 3:	LIXIVIACIÓN, DESALINIZACIÓN

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
CARLOS ESTRADA VÁZQUEZ	MANUAL	Autor
GELIA TOMASA SANDOVAL OROZCO	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
RICARDO ANTONIO HERNÁNDEZ VIRUEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Journal of Plant Studies	
País:		
Título del artículo:	PHYSIOLOGICAL BEHAVIOR OF POTATO CV. TOLLOCAN AT DIVERSE TYPES OF SALINITY. (ISSN: 1927-0461) (PRINT) .(E-ISSN 1927-047X).	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de:	120	a: 134
Palabra clave 1:	ELECTRICAL	Palabra clave 2: GROWHT
		Palabra clave 3: OSMOTIC STRESS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDGAR I. SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
Anastacio Rodríguez León & Héctor M. Orteg	MANUAL	Autor
MARCOO A. CAMACHO ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	"XXXIII CONGRESO MEXICANO DE LA CIENCIA DE LA MALEZA"
País:	

Reporte CVU Completo

Título del artículo: FENOLOGIA DE BIOTIPOS DE PHALARIS MINOR RETZ. SUSCEPTIBLES Y RESISTENTES A HERBICIDAS INHIBIDORES DE ACCASA.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 82	a: 83	
Palabra clave 1: FENOLOGÍA	Palabra clave 2: DISPERSION DE SEMILLAS	Palabra clave 3: RESISTENCIA A HERBICIDAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
PETRA YÁÑEZ JIMÉNEZ	MANUAL	Autor
EBANDRO USCANGA MORTERA	MANUAL	Autor
JOSÉ L. GARCÍA FRANCO	MANUAL	Autor
ANTONIO GARCÍA ESTEVA	MANUAL	Autor
HÉCTOR M. ORTEGA ESCOBAR.	MANUAL	Autor
JOSUÉ KOHAHSI SHIBATA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXXVII CONGRESO NACIONAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
País:		
Título del artículo: HIDROQUÍMICA DE LAS AGUAS SUPERFICIALES DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA. ISSN:978-607-7678-76-2.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 111	a: 117	
Palabra clave 1: HIDROQUIMICA	Palabra clave 2: AGUAS	Palabra clave 3: SUPERFICIALES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ORTEGA-ESCOBAR, H. M	MANUAL	Autor
CRUZ-CRESPO, E	MANUAL	Autor
MADUEÑO-MOLINA, A.	MANUAL	Autor
CAN-CHULIM, A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XXXVII CONGRESO NACIONAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
País:		
Título del artículo: CALIDAD DEL AGUA PARA RIEGO DEL SISTEMA HIDROGRÁFICO SANTA MARÍA -RÍO VERDE, ESTADOS DE QUERÉTARO Y SAN LUIS POTOSÍ.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2012	
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1: CALIDAD	Palabra clave 2: AGUA	Palabra clave 3: SISTEMA HIDROGRÁFICO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARRERA-VILLACRÉS, D.V	MANUAL	Autor
ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
RAMÍREZ-GARCÍA, J	MANUAL	Autor
H. M.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INTERNATIONAL ACADEMIC JOURNALS		
País:		
Título del artículo: SOIL EROSION CONTROL USING AGROFORESTRY TERRACES IN SAN PEDRO MIXTEPEC, OAXACA, MÉXICO. ISSN: 2228-6322.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 3	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 423	a: 439	
Palabra clave 1: AGROFORESTRY	Palabra clave 2: EUTRIC REGOSOLS	Palabra clave 3: SOIL CONSERVATION

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CAN CHULIM A	MANUAL	Autor
ORTEGA-ESCOBAR M	MANUAL	Autor
SANCHEZ-BERNAL E	MANUAL	Autor
DOMÍNGUEZ-HERNÁNDEZ F	MANUAL	Autor
ORTEGA-BARANDA V	MANUAL	Autor
SARMIENTO-BUSTOS D.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	XV CONGRESO NACIONAL Y I INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS	
País:		
Título del artículo:	MICRONUTRIMENTOS Y RENDIMIENTO DE TOMATE CULTIVADO EN VERMICOMPOST MÁS TEZONTLE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 485	a: 486	
Palabra clave 1: MICRONUTRIMENTOS	Palabra clave 2: TOMATE	Palabra clave 3: TEZONTLE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CRUZ C	MANUAL	Autor
M.	MANUAL	Autor
ORTEGA E	MANUAL	Autor
CAN C	MANUAL	Autor
E.	MANUAL	Autor
A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	IDESIA (CHILE)
País:	
Título del artículo:	HIDROGEOQUÍMICA DE SALINAS ZAPOTITLÁN Y LOS LAGOS-CRÁTER ALCHICHICA Y ATEXCAC, PUEBLA. ISSN: 0073-4675.
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 32
Año de edición:	Año de publicación: 2014

Reporte CVU Completo

Páginas de:	55	a:	69
Palabra clave 1:	HIDROGEOQUÍMICA	Palabra clave 2:	LAGOS-CRÁTER
		Palabra clave 3:	ALCHICHICA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ANA LAURA BAUTISTA OLIVAS	MANUAL	Autor
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
OSCAR RAÚL MANCILLA VILLA	MANUAL	Autor
RUBÉN DARÍO GUEVARA GUTI	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
ÁLVARO CAN CHULIM	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	BOTANICAL SCIENCES
País:	
Título del artículo:	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE BIOTIPOS DE PHALARIS MINOR RESISTENTES Y SUSCEPTIBLE A HERBICIDAS INHIBIDORES. ISSN:
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2
Año de edición:	Año de publicación: 2014
Páginas de:	169
	a: 176
Palabra clave 1:	GRAMINICIDES
Palabra clave 2:	MORPHOLOGICAL
Palabra clave 3:	RESISTANCE TO HERBICIE

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JOSUÉ KOHASHI-SHIBATA	MANUAL	Autor
JOSÉ LUIS GARCÍA-FRANCO	MANUAL	Autor
PETRA YÁÑEZ-JIMÉNEZ	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR.	MANUAL	Autor
EBANDRO USCANGA-MORTERA	MANUAL	Autor
ANTONIO GARCÍA-ESTEVA	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS	
País:		
Título del artículo:	"METODOLOGÍA PARA OBTENER ÁCIDOS HÚMICOS Y FÚLVICOS Y SU CARACTERIZACIÓN MEDIANTE ESPECTROFOTOMETRÍA INFRARROJA"	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: ESP.	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 1397	a: 1407	
Palabra clave 1: EXTRACTOS ORGÁNICOS	Palabra clave 2: GRUPOS FUNCIONALES	Palabra clave 3: ORGÁNICO-MINERAL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EMILIO OLIVARES-SÁENZ	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
GUILLERMO GONZÁLEZ-CERVANTES	MANUAL	Autor
RUBÉN LÓPEZ-SALAZAR	MANUAL	Autor
JUAN ANTONIO VIDALES-CONTRERAS	MANUAL	Autor
RIGOBERTO EUSTACIO VÁZQUEZ-ALVARADO	MANUAL	Autor
ROBERTO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS	
País:		
Título del artículo:	GERMINACIÓN Y CRECIMIENTO DE PLÁNTULAS DE PHASEOLUS VULGARIS L. EN CONDICIONES DE SALINIDAD. ISSN:2007-0934.	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 753	a: 763	
Palabra clave 1: CLORURO DE SODIO	Palabra clave 2: FRIJOL NEGRO	Palabra clave 3: PINTO Y AZUFRAO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
DAVID FLORES ROMÁN	MANUAL	Autor
ELIA CRUZ CRESPO	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
LEOBARDA GUADALUPE RAMÍREZ GUERRERO	MANUAL	Autor
ALBERTO MADUEÑO MOLINA	MANUAL	Autor
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
ÁLVARO CAN CHULIM	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DE AGUA	
País:		
Título del artículo:	"CALIDAD DEL AGUA PARA RIEGO EN LA SIERRA NORTE DE PUEBLA, MÉXICO". ISSN:0187-8336	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: V	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 77	a: 96	
Palabra clave 1: RAS AJUSTADO	Palabra clave 2: RAS CORREGIDO	Palabra clave 3: AGUA BICARBONATADA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
HÉCTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
ÁLVARO CAN-CHULIM	MANUAL	Autor
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ- BERNAL & ELIA CRUZ-	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA	
País:		
Título del artículo:	"CONTENIDO DE BORO EN EL AGUA SUPERFICIAL DE PUEBLA, TLAXCALA Y VERACRUZ" ISSN: 0187-836	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: V	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 97	a: 109	
Palabra clave 1: AGUA SUPERFICIAL	Palabra clave 2: LÍMITES PERMISIBLES DE BORO	Palabra clave 3: TOXICIDAD EN CULTIVOS

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMÍREZ-AYALA	MANUAL	Autor
HÉCTOR FLORES-MADGAL	MANUAL	Autor
ANA LAURA BAUTISTA-OLIVAS	MANUAL	Autor
OSCAR RAÚL MANCILLA-VILLA	MANUAL	Autor
AMADA LAURA REYES-ORTIGOZA	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA INTERNACIONAL DE CIENCIA Y SOCIEDAD	
País:		
Título del artículo:	"CALIDAD HIDROGEOQUÍMICA DE LAS AGUAS DEL RÍO COPALITA, OAXACA,MÉXICO" ISSN:2340-9991.	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 27	a: 41	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: RELACIÓN DE ADSORCIÓN DE	Palabra clave 3: QUÍMICA DEL AGUA

Áreas de conocimiento		
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
FRANCISCO VALDEZ MARTÍNEZ	MANUAL	Autor
MARCO ANTONIO CAMACHO ESCOBAR	MANUAL	Autor
GELIA SANDOVAL OROZCO	MANUAL	Autor
ANASTACIO RODRÍGUEZ LEÓN	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL OR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	ANNUAL RESEARCH & REVIEW IN BIOLOGY	
País:		

Reporte CVU Completo

Título del artículo: "SALT LEACHING IN SULPHATIC SOILS OF PALOMAS, SAN LUIS POTOSI, MEXICO" ISBNN:		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 4202	a: 4225	
Palabra clave 1: SULPHATICSOILS	Palabra clave 2: SALT LIXIVIATION	Palabra clave 3: ACTIVE VOLUME OF LEACHING

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
H. M. ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
N.Y. AVILA SERRANO A. CAN CHULIM	MANUAL	Autor
E. I. SANCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
M.A. CAMACHO ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH AND REVIEWS IN APPLIED SCIENCES		
País:		
Título del artículo: HYDROCHEMICAL COMPOSITION AND IRRIGATION WATER QUALITY OF LERMA-CHAPALA RIVER SYSTEM, MEXICO. ISSN:2076-734X		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 18	a: 26	
Palabra clave 1: LERMA RIVER	Palabra clave 2: HYDROGEOCHEMISTRY	Palabra clave 3: SALINITY

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
ÁLVARO CAN CHULIM	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
JOSÉ PEDRO PÉREZ DÍAZ	MANUAL	Autor
CARLOS RAMÍREZ AYALA & EBANDRO	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA AGROCIENCIA	
País:	México	
Título del artículo:	DINAMICA DE LOS MANTOS FREATICOS SOMEROS EN LOS DISTRITOS DE RIEGO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 34	
Año de edición:	Año de publicación: 2000	
Páginas de: 387	a: 402	
Palabra clave 1: HIDROLOGIA	Palabra clave 2: RECARGA	Palabra clave 3: SIMULACION

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
PEDRO LAZARO	MANUAL	Autor
LUIS REDON PIMENTEL	MANUAL	Autor
CARLOS FUENTES	MANUAL	Autor
FELIPE ZATARAIN MENDOZA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 0187-8336	ISSN electrónico: 2007-2422	
Nombre:	TECNOLOGIA Y CIENCIAS DEL AGUA	
País:	México	
Título del artículo:	SALINIDAD CUANTITATIVA Y CUALITATIVA DEL SISTEMA HIDROGRÁFICO SANTA MARÍA-RÍO VERDE, MÉXICO. ISSN: 2007-2422	
Número de la revista: 2	Volúmen de la revista: VI	
Año de edición: 2015	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 69	a: 83	
Palabra clave 1: SÓDICA	Palabra clave 2: MAGNÉSICA	Palabra clave 3: EVOLUCIÓN DE LAS AGUAS

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Fertilidad del suelo

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Identificador de autor	
ORC ID:	org/0000-0002-5499-9791

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
DAVID VINCIO CARRERA VILLACRÉS	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
DAVID ESPINOSA VICTORIA	MANUAL	Autor
VICTOR RUIZ VERA	MANUAL	Autor
MARTHA VELAZQUEZ MACHUCA	MANUAL	Autor
TANIA CRISANTO PERRAZO	MANUAL	Autor
EDGAR SANCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
JAZMIN RAMIREZ GARCIA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS	
País:		
Título del artículo:	EVALUACIÓN DE LA RELACIÓN DE ADSORCIÓN DE SODIO DE LAS AGUAS DE LA RED HIDROGRÁFICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO.	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 977	a: 989	
Palabra clave 1: AGUAS URBANO-	Palabra clave 2: CONCENTRACIÓN IÓNICA	Palabra clave 3: INFILTRACIÓN

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
EDWIN CUELLAR CARRASCO	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA DE ANÁLISIS CUANTITATIVO Y ESTADÍSTICO. ECORFAN BOLIVIA	
País:		
Título del artículo:	METALES PESADOS EN EL AGUA DE RIEGO DE LA CUENCA DEL RÍO AYUQUILA-TUXCACUESCO-ARMERÍA. ISSN: 2410-3438.	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 235	a: 242	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: METALES PESADOS	Palabra clave 2: AGUA DE RIEGO	Palabra clave 3: LÍMITES PERMISIBLES
----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
GUEVARA-GUTIERREZ RUBÉN	MANUAL	Autor
OLGUÍN-LÓPEZ JOSÉ	MANUAL	Autor
PALOMERA -GARCÍA CARLOS	MANUAL	Autor
HUESO GUERRERO JUDITH	MANUAL	Autor
FREGOSO-ZAMORANO BLANCA	MANUAL	Autor
MANCILLA-VILLA OSCAR	MANUAL	Autor
ORTEGA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: AGROCIENCIA		
País:		
Título del artículo: LA LIXIVIACION DE SALES EN LOS SUELOS SALINOS Y SALINO-SODICOS DEL VALLE DE MEXICALI DURANTE UN PROCESO DE LAVADO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1985	
Páginas de: 149	a: 168	
Palabra clave 1: LIXIVIACION	Palabra clave 2: SALINIDAD	Palabra clave 3: LAVADO

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MAXIMILIANO CERVANTES RAMIREZ	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
---------------	-------------------

Reporte CVU Completo

Nombre: AGROCIENCIA		
País: México		
Título del artículo: CAMBIOS FISICOQUIMICOS DE SUELOS DEL VASO DEL EXLAGO DE TEXCOCO, SUJETOS A LAVADO CON DIFERENTES SOLUCIONES		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: NO. 2	
Año de edición:	Año de publicación: 1972	
Páginas de: 3	a: 16	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: RELACION DE ADSORCION DE	Palabra clave 3: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ACEVES N	MANUAL	Autor
PALACIOS V	MANUAL	Autor
E.	MANUAL	Autor
H.M.	MANUAL	Autor
ORTEGA E	MANUAL	Autor
A.	MANUAL	Autor
MEIRI	MANUAL	Autor
O.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: CURRENT TOPICS IN PLANT BIOLOGY		
País:		
Título del artículo: SALINITY RESPONSE OF SERRANO CHILE "TAMPIQUEÑO 74" (CAPSICUM ANNUUM L.). ISSN: 0972-4575		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5	
Año de edición:	Año de publicación: 2004	
Páginas de: 95	a: 107	
Palabra clave 1: ELECTRIC CONDUCTIVITY	Palabra clave 2: CAPSICUM ANUUM	Palabra clave 3: PURE SAITS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RIOS-GOMEZ RAMIRO	MANUAL	Autor
ORTEGA ESCOBAR MANUEL	MANUAL	Autor
SOLANO CAMACHO ELOY	MANUAL	Autor
MONROY ATA ARCADIO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	AGROCIENCIA	
País:		
Título del artículo:	DETERMINACION EXPERIMENTAL DE LA FORMACION DE SODA (NA ₂ CO ₃ Y NAHCO ₃) MEDIANTE EL CAMINO BIOLOGICO EN ESPESORES	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1989	
Páginas de: 281	a: 295	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	Palabra clave 3: PSI

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
RAMON SANTANA SILVESTRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGIA	
País:		
Título del artículo:	COMPARATIVE ANALYSIS AMONG PATHOGENIC FUNGAL SPECIES THAT CAUSE GLADIOLUS (GLADIOLUS GRNDIFLORES HORT.) CORM ROT	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 27	
Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de: 45	a: 52	
Palabra clave 1: TALLO BASAL	Palabra clave 2: PUDRICION DE CUELLO	Palabra clave 3: ITS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ENRIQUE GONZALEZ-PEREZ	MANUAL	Autor
JUAN VELAZQUEZ-MENDOZA	MANUAL	Autor
MARIA DE JESUS YAÑEZ-MORALES	MANUAL	Autor
HECTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: ANEI, A.C. XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION			
País:			
Título del artículo: CALIDAD DE LAS AGUAS DEL SISTEMA HIDROGRAFICO ZAHUAPAN-ATOYAC, ESTADOS DE TLAXCALA Y PUEBLA, MEXICO			
Número de la revista:		Volúmen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 2009	
Páginas de: 1		a: 8	
Palabra clave 1: CAPACIDAD DE	Palabra clave 2: EUTROFIZACION	Palabra clave 3: AGUA SODICA	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARRERA V. DAVID V. RAMIREZ A. CARLOS	MANUAL	Autor
TREJO L. CARLOS	MANUAL	Autor
BECERRIL R. A. ENRIQUE	MANUAL	Autor
ORTEGA E. H. MANUEL	MANUAL	Autor
RAMIREZ G. JAZMIN	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: ANEI, A.C. XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION			
País:			
Título del artículo: DINAMICA DE SALES EN EL DISTRITO DE RIEGO LA DOCTRINA, COLOMBIA			
Número de la revista:		Volúmen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 2009	
Páginas de: 1		a: 8	
Palabra clave 1: ISOBATAS	Palabra clave 2: ISOHIPSAS	Palabra clave 3: MAPAS DE SALINIDAD	

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ORTEGA E. MANUEL	MANUAL	Autor
RAMIREZ A. CARLOS	MANUAL	Autor
MERCADO F. TEOBALDIS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ANEI, A.C. XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
País:		
Título del artículo: GERMINACION DEL PASTO BANDERITA (BOUTELUOA CURTIPENDULA MICHX. TORR.) EN CONDICIONES DE SALINIDAD CUANTITATIVA Y		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de: 1	a: 7	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: GERMINACION	Palabra clave 3: TEMPERATURA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
QUERO C. ADRIAN R	MANUAL	Autor
GONZALEZ R. SARA L	MANUAL	Autor
RAMIREZ A. CARLOS	MANUAL	Autor
TREJO L. CARLOS	MANUAL	Autor
ORTEGA E. HECTOR M	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: ANEI, A.C. XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION	
País:	
Título del artículo: CALIDAD DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA CUENCA LERMA-CHAPALA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:
Año de edición:	Año de publicación: 2009

Reporte CVU Completo

Páginas de:	1	a:	8
Palabra clave 1:	RIO LERMA	Palabra clave 2:	AGUA RESIDUAL
		Palabra clave 3:	NORMAS OFICIALES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ORTEGA E. HECTOR M	MANUAL	Autor
ARTEAGA C. VIVIANA M	MANUAL	Autor
RAMIREZ A. CARLOS	MANUAL	Autor
USCANGA M. EBANDRO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ANEI, A.C. XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
País:		
Título del artículo: DIAGNOSTICO DE LA CALIDAD DEL AGUA DE RIEGO DE LA RED HIDROGRAFICA ZUMPANGO-IXMIQUILPAN-ZIMAPAN, HIDALGO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de:	a:	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
AGUA RESIDUAL	CALIDAD DEL AGUA DE RIEGO	RAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ORTEGA-ESCOBAR H. MANUEL	MANUAL	Autor
CASTRO-LUNA ISRAEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: ANEI, A.C. XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION	
País:	
Título del artículo: HIDROGEOQUIMICA DE LAS AGUAS DEL RIO TULANCINGO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:

Reporte CVU Completo

Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de: 1	a: 7	
Palabra clave 1: RIO METZITLAN	Palabra clave 2: FALLA TECTONICA	Palabra clave 3: DIAGRAMA DE PIPER

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ORTEGA E. MANUEL	MANUAL	Autor
CAN CH. ALVARO	MANUAL	Autor
RAMIREZ A. CARLOS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: XVIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE LA CIENCIA DEL SUELO		
País:		
Título del artículo: DINAMICA DE LOS MANTOS FREATICOS SOMEROS EN EL MODULO DE RIEGO DE TEMASCALCINGO, ESTADO DE MEXICO, MEXICO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2009	
Páginas de: 1	a: 3	
Palabra clave 1: ISOBATAS	Palabra clave 2: ISOHIPSAS	Palabra clave 3: SALES SOLUBLES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
PRIMITIVO RAMIREZ HERNANDEZ	MANUAL	Autor
TEOBALDIS MERCADO FERNANDEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: AGROCIENCIA	
País:	
Título del artículo: VARIACIONES LONGITUDINALES Y TEMPORALES EN LA HIDROQUIMICA DEL RIO DUERO. ISSN: 1405-3195	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 44	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 599	a: 609	
Palabra clave 1: RIO DUERO	Palabra clave 2: EUTROFIZACION	Palabra clave 3: METALES PESADO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOSE L. PIMENTEL-EQUIHUA	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
MARTHA A. VELAZQUEZ MACHUCA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: CIENCIA ERGO SUM		
País:		
Título del artículo: TOLERANCIA A LA SALINIDAD DEL PASTO BANDERITA (BOUTELUOA CURTIPENDULA (MICH.) TORR.) EN LA ETAPA DE GERMINACION EN DOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 17	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 277	a: 285	
Palabra clave 1: SALINIDAD CUALITATIVA Y	Palabra clave 2: GERMINACION	Palabra clave 3: TEMPERATURA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
ADRIAN RAYMUNDO QUERO CARRILLO	MANUAL	Autor
CARLOS TREJO LOPEZ	MANUAL	Autor
OMAR FRANCO MORA	MANUAL	Autor
SARA LUCIA GONZALEZ ROMERO	MANUAL	Autor
HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

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

Reporte CVU Completo

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: IDESIA (CHILE)			
País:			
Título del artículo: DINAMICA DE LAS SALES EN EL DISTRITO DE RIEGO LA DOCTRINA, COLOMBIA. ISSN:0073-4675			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 29	
Año de edición:		Año de publicación: 2011	
Páginas de: 83		a: 90	
Palabra clave 1: ISOBATAS	Palabra clave 2: ISOHYPASAS	Palabra clave 3: SALINITY MAPS	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ABRAHAN ARENAS TAWIL	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
TEOBALDIS MERCADO FERNANDEZ	MANUAL	Autor
ENRIQUE COMBATT CABALLERO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL			
País:			
Título del artículo: ESTUDIO DE LA DISTRIBUCION DE BORO EN FUENTES DE AGUA DE LA CUENCA DEL RIO DUERO, MEXICO, UTILIZANDO ANALISIS			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 27	
Año de edición:		Año de publicación: 2011	
Páginas de: 19		a: 30	
Palabra clave 1: POLLUTION	Palabra clave 2: GROUNDWATER	Palabra clave 3: SURFACE WATER	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MANUEL ORTEGA	MANUAL	Autor
MARTHA A. VELAZQUEZ	MANUAL	Autor
JOSE LUIS PIMENTEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	CIENCIA ERGO SUM	
País:		
Título del artículo:	EFECTO DE LA SALINIDAD Y LA TEMPERATURA SOBRE EL CRECIMIENTO DEL PASTO BANDERITA (BOUTELUOA CURTIPENDULA (MICHX.))	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 18	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 59	a: 69	
Palabra clave 1: CRECIMIENTO	Palabra clave 2: SALINIZACION	Palabra clave 3: TEMPERATURA CONTROLADA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
ADRIAN RAYMUNDO QUERO CARRILLO	MANUAL	Autor
SARA LUCIA GONZALEZ ROMERO	MANUAL	Autor
CARLOS TREJO LOPEZ	MANUAL	Autor
OMAR FRANCO MORA	MANUAL	Autor
HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	TERRA LATINOAMERICANA	
País:		
Título del artículo:	ORIGEN Y CALIDAD DEL AGUA SUBTERRANEA EN EL CUENCA ORIENTAL DE MEXICO. ISSN: 1870-9982	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 29	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 189	a: 200	
Palabra clave 1: SODICO CARBONATADAS	Palabra clave 2: ACUIFERO	Palabra clave 3: HIDROGEOQUIMICA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

Reporte CVU Completo

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

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ALVARO CAN-CHULIM	MANUAL	Autor
VICTOR ARTURO GONZALEZ-HERNANDEZ	MANUAL	Autor
AMADA LAURA REYES-ORTIGOZA	MANUAL	Autor
DAVID FLORES-ROMAN	MANUAL	Autor
HECTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
NORMA EUGENIA GARCIA-CALDERON	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	ISSN electrónico:		
Nombre: TERRA LATINOAMERICANA			
País:			
Título del artículo: EMERGENCIA DE BROTES DE TUBERCULOS DE PAPA EN CONDICIONES SALINAS. ISSN: 1870-9982			
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 29		
Año de edición:	Año de publicación: 2011		
Páginas de: 153	a: 160		
Palabra clave 1: BROTES	Palabra clave 2: CONDICIONES SALINAS	Palabra clave 3: EFECTO OSMOTICO	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
E. SANCHEZ-BERNAL	MANUAL	Autor
M. ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:	ISSN electrónico:		
Nombre: TECNOLOGIA Y CIENCIAS DEL AGUA, ANTES INGENIERIA HIDRAULICA EN MEXICO			
País:			
Título del artículo: BORO, FOSFATOS E INDICES DE SALINIDAD DEL SISTEMA HIDROGRAFICO ZAHUAPAN-ATOYAC, MEXICO. ISSN : 0187-8336			
Número de la revista:	Volúmen de la revista: II		
Año de edición:	Año de publicación: 2011		
Páginas de: 5	a: 21		
Palabra clave 1: INTERCAMBIO CATIONICO	Palabra clave 2: EUTROFIZACION	Palabra clave 3: SODICIDAD	

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
DAVID VINICIO CARRERA-VILLACRES	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ-AYALA	MANUAL	Autor
CARLOS TREJO-LOPEZ	MANUAL	Autor
ALBERTO ENRIQUE BECERRIL-ROMAN	MANUAL	Autor
JAZMIN RAMIREZ-GARCIA	MANUAL	Autor
HECTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: SPANISH JOURNAL OF SOIL SCIENCE		
País:		
Título del artículo: ARTIFICIAL CHINAMPAS SOILS OF MEXICO CITY: THEIR PROPERTIES AND SALINIZATION HAZARDS. ISSN: 2253-6574		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 70	a: 85	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
GARCIA CALDERON, N.E	MANUAL	Autor
P.	MANUAL	Autor
ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
RAMOS BELLO, R	MANUAL	Autor
H. M. & KRSILNIKOV	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH	
País:	

Reporte CVU Completo

Título del artículo: CHARACTERIZATION OF SOILS AFFECTED BY SALTS IN IRRIGATION DISTRICT 110 "RIO VERDE", OAXACA, MEXICO. ISSN: 1991-637X		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de: 1	a: 15	
Palabra clave 1: ALLUVIAL SOILS	Palabra clave 2: ELECTRICAL CONDUCTIVITY	Palabra clave 3: OSMOTIC POTENTIAL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CAMACHO-ESCOBAR MARCO	MANUAL	Autor
ORTEGA-ESCOBAR MANUEL	MANUAL	Autor
RODRIGUEZ-LEON ANASTACIO	MANUAL	Autor
SANCHEZ-BERNAL EDGAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: INTERCIENCIA		
País:		
Título del artículo: CRECIMIENTO DE PLANTAS DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L.) CV. ALPHA, INDUCIDO POR DIVERSAS OLUCIONES SALINAS. ISSN: 0378-		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 33	
Año de edición:	Año de publicación: 2008	
Páginas de: 643	a: 650	
Palabra clave 1: CRECIMIENTO	Palabra clave 2: EFECTO OSMOTICO	Palabra clave 3: EFECTO TOXICO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
EDGAR SANCHEZ-BERNAL	MANUAL	Autor
VICTOR GONZALEZ-HERNANDEZ	MANUAL	Autor
JOSUE KOHASHI-SHIBATA	MANUAL	Autor
MARCO CAMACHO-ESCOBAR	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	TERRA LATINOAMERICANA	
País:		
Título del artículo:	EVALUACION DE LA RELACION DE ADSORCION DE SODIO EN LAS AGUAS DEL RIO TULANCINGO, ESTADO DE HIDALGO, MEXICO. ISSN: 1870-	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 26	
Año de edición:	Año de publicación: 2008	
Páginas de: 243	a: 253	
Palabra clave 1: CONCENTRACION IONICO	Palabra clave 2: INFILTRACION	Palabra clave 3: RAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
ALVARO CAN CHULIM	MANUAL	Autor
CARLOS TREJO LOPEZ	MANUAL	Autor
JAIME CRUZ DIAZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA INTERNACIONAL DE CONTAMINACION AMBIENTAL	
País:		
Título del artículo:	METALES PESADOS EN RIOS Y MANANTIALES DE PUEBLA Y VERACRUZ	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación:	
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
ROSALIA RAMOS BELLO	MANUAL	Autor
EBANDRO USCANGA MORTERA	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
AMADA LAURA REYES ORTIGOZA	MANUAL	Autor
OSCAR RAUL MANCILLA VILLA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: UNIV. JUA. AUT. DE TABASCO		
País:		
Título del artículo: CALIDAD DEL AGUA EN LA SIERRA NORTE DE PUEBLA, MEXICO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación:	
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ALVARO CAN-CHULIM	MANUAL	Autor
HECTOR MANUEL ORTEGA-ESCOBAR	MANUAL	Autor
ELIA CRUZ-CRESPO	MANUAL	Autor
EDGAR IVAN SANCHEZ-BERNAL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: ASOCIACION NACIONAL DE ESPECIALISTAS EN IRRIGACION		
País: México		
Título del artículo: INDICE DE SATURACION CON CALCITA DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS DEL ACUIFERO LA CHONTALPA, TABASCO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: S/N	
Año de edición:	Año de publicación: 1998	
Páginas de: 108	a: 110	
Palabra clave 1: SATURACION	Palabra clave 2: CALCITA	Palabra clave 3: AGUAS SUBTERRANEAS

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOSE HIPOLITO RODOLFO	MANUAL	Autor
JOSE LUIS	MANUAL	Autor
MENDOZA H	MANUAL	Autor
MANUEL	MANUAL	Autor
ORTEGA E	MANUAL	Autor
RONE P	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA FITOTECNIA	
País:	México	
Título del artículo:	RESPUESTAS DEL FRIJOL A LA SALINIDAD SULFATICO CLORHIDRICA I. PRODUCCION DE BIOMASA Y RENDIMIENTO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 20	
Año de edición:	Año de publicación: 1997	
Páginas de: 13	a: 27	
Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS L.	Palabra clave 2: TOLERANCIA	Palabra clave 3: SALINIDAD

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VICTOR A. GONZALEZ H	MANUAL	Autor
J. JESUS MARTINEZ H.	MANUAL	Autor
VICTOR M. RUIZ V	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA E	MANUAL	Autor
JOSE L. RONE P.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	AGROCIENCIA SERIE FITOCIENCIA
País:	México
Título del artículo:	EFEECTO DE LA SALINIDAD Y SEQUIA EN QUINUA (CHENOPODIUM QUINUA)

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1 NO
Año de edición:	Año de publicación: 1992
Páginas de: 15	a: 37
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: TOLERANCIA DE CULTIVOS
Palabra clave 3: RELACION DE ADSORCION DE	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RAUL PEREZ PEREZ	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RODRIGUEZ ONTIVEROS	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: 15° CONGRESO MUNDIAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
País: México		
Título del artículo: LA FORMACION GEOQUIMICA DE LOS SUELOS SODICOS Y SUS PROPIEDADES		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1994	
Páginas de: 278	a: 292	
Palabra clave 1: GEOQUIMICA	Palabra clave 2: SALINIDAD	Palabra clave 3: RELACION DE ADSORCION DE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
E. M. ORTEGA	MANUAL	Autor
G. E. GARCIA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: SEMINARIO INTERNACIONAL SOBRE USO EFICIENTE DE AGUA	
País: México	
Título del artículo: EL USO DE AGUAS SALINAS BICARBONATADAS Y SULFATICAS PARA RIEGO	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1991	
Páginas de: 303	a: 306	
Palabra clave 1: AGUAS	Palabra clave 2: SALINIDAD	Palabra clave 3: BICARBONATADAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: 1ER COLOQUIO SOBRE PUEBLA. COLECCION V CENTENARIO		
País: México		
Título del artículo: EL PROCESO DE LAVADO DE UN SUELO SALINO DEL TIPO SULFATICO-CLORHIDRICO DEL AREA DE INFLUENCIA DEL INGENIO AZUCARERO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1990	
Páginas de: 291	a: 297	
Palabra clave 1: LAVADOS	Palabra clave 2: SALINIDAD	Palabra clave 3: RELACION DE ADSORCION DE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LOPEZ A	MANUAL	Autor
G.	MANUAL	Autor
RAMIREZ A	MANUAL	Autor
RONE P	MANUAL	Autor
C.	MANUAL	Autor
J.L.	MANUAL	Autor
ORTEGA E	MANUAL	Autor
M.	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	1ER COLOQUIO SOBRE PUEBLA. COLECCION V CENTENARIO	
País:	México	
Título del artículo:	LA CALIDAD QUIMICA DE LAS AGUAS NATURALES DEL ESTADO DE PUEBLA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1990	
Páginas de: 369	a: 380	
Palabra clave 1: CALIDAD	Palabra clave 2: QUIMICA	Palabra clave 3: AGUAS

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
H.M.	MANUAL	Autor
ORTEGA E	MANUAL	Autor
RAMIREZ A	MANUAL	Autor
C.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	EL USO DE LA AGRICULTURA DE GUANAGUATO	
País:		
Título del artículo:	MANEJO Y USO DE LAS AGUAS SALINAS EN LA AGRICULTURA ANALISIS DE LA PROBLEMÁTICA DEL AGUA Y PERSPECTIVAS PARA LA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1990	
Páginas de: 29	a: 45	
Palabra clave 1: AGUAS	Palabra clave 2: SALINAS	Palabra clave 3: AGRICULTURA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
M.	MANUAL	Autor
ORTEGA E	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: AGROCIENCIA			
País: México			
Título del artículo: CARACTERIZACION DE ALGUNAS PROPIEDADES FISICO QUIMICAS DE LOS SUELOS Y ESPESORES SUBYACENTES DEL PREDIO			
Número de la revista:		Volúmen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 1989	
Páginas de: 231		a: 247	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	Palabra clave 3: RAS	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
MARCO ANTONIO HUEZ LOPEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: AGROCIENCIA			
País: México			
Título del artículo: DESCRIPCION DE LAS REGULARIDADES DEL PROCESO DE LAVADO DE LOS SUELOS SALINOS			
Número de la revista:		Volúmen de la revista:	
Año de edición:		Año de publicación: 1989	
Páginas de: 215		a: 230	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: LAVADO	Palabra clave 3: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUIS FEBRONIO DIAZ ESPINO	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	AGROCIENCIA	
País:	México	
Título del artículo:	DETERMINACION EXPERIMENTAL DE LA CAPACIDAD GERMINATIVA DE ALGUNOS CULTIVOS AGRICOLAS EN SOLUCIONES SALINAS DE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1989	
Páginas de: 249	a: 264	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: TOLERANCIA	Palabra clave 3: PRESION OSMOTICA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
ORLANDO MANUEL RAMIREZ MONTERO	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RODRIGUEZ ONTIVEROS	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	AGROCIENCIA	
País:	México	
Título del artículo:	EL PROCESO DE LAVADO DE UN SUELO SALINO DEL TIPO SULFATICO-CLORHIDRICO DEL AREA DE INFLUENCIA DEL INGENIO DE CALIPAN,	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1989	
Páginas de: 265	a: 280	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: LAVADO	Palabra clave 3: CONDUCTIVAD ELECTRICA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

Reporte CVU Completo

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

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
J. GERARDO LOPEZ AGUIRRE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: TERRA		
País: México		
Título del artículo: CARACTERIZACION DE ALGUNAS PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS DE LOS SUELOS DEL PREDIO MONTECILLOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5	
Año de edición:	Año de publicación: 1987	
Páginas de: 99	a: 109	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: RELACION DE ADSORCION DE	Palabra clave 3: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
MARCO ANTONIO HUEZ LOPEZ	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: TERRA		
País: México		
Título del artículo: EVALUACION DE LAS RESERVAR DE SALES EN SUELOS SALINOS EN EXTRACTO DE SATURACION Y EN RELACIO SUELO-AGUA 1.5		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 1986	
Páginas de: 136	a: 143	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	Palabra clave 3: RELACION DE ADSORCION DE

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
RAMIREZ AYALA CARLOS	MANUAL	Autor
VAZQUEZ ARCEO ESPERANZA	MANUAL	Autor
ORTEGA ESCOBAR MANUEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: TERRA		
País: México		
Título del artículo: DESCRIPCION DE LAS REGULARIDADES DEL PROCESO DE LAVADO DE LOS SUELOS SALINOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 1986	
Páginas de: 144	a: 152	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: PSI	Palabra clave 3: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
DIAZ ESPINO LUIS FEBRONIO	MANUAL	Autor
RONE PUELLO JOSE LUIS	MANUAL	Autor
ORTEGA ESCOBAR MANUEL	MANUAL	Autor
RAMIREZ AYALA CARLOS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: AGROCIENCIA	
País: México	
Título del artículo: EL MEJORAMIENTO DE LOS SUELOS SODICOS Y AGUAS BICARBONATADAS UTILIZANDO YESO AGRICOLA EN DIFERENTES LAMINAS DE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:
Año de edición:	Año de publicación: 1985
Páginas de: 187	a: 204

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: LAVADO	Palabra clave 3: CONDUCTIVIDAD ELECTRICA
----------------------------	-------------------------	--

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
JOSE NUNES FILHO	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: AGROCIENCIA		
País: México		
Título del artículo: ESTABLECIMIENTO DE RELACIONES FUNCIONALES ENTRE LAMINAS DE LAVADO, SALES DESPLAZADAS Y SALES RESIDUALES EN LOS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1985	
Páginas de: 131	a: 147	
Palabra clave 1: LAMINAS	Palabra clave 2: LAVADO	Palabra clave 3: SALINIDAD

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
ROBERTO DEL CRISTO GONZALEZ GONZALEZ	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: AGROCIENCIA	
País: México	
Título del artículo: ESTUDIO DE TRES YESOS AGRICOLAS Y EL YESO PURO BAJODOS FORMAS DE APLICACION (INCORPORADO AL SUELO Y SOLUBILIZADO)	

Reporte CVU Completo

Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 1985	
Páginas de: 169	a: 186	
Palabra clave 1: YESOS	Palabra clave 2: SALINIDAD	Palabra clave 3: RELACION DE ADSORCION DE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SABINO MONTAÑO GARCIA	MANUAL	Autor
CARLOS RAMIREZ AYALA	MANUAL	Autor
JOSE LUIS RONE PUELLO	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 0568-2715	ISSN electrónico: 2007-9230	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS		
País: México		
Título del artículo: EVALUACIÓN DE LA RELACIÓN DE ADSORCIÓN DE SODIO DE LAS AGUAS DE LA RED HIDROGRÁFICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO		
Número de la revista: 5	Volúmen de la revista: 6	
Año de edición: 2015	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 977	a: 989	
Palabra clave 1: AGUAS URBANO-	Palabra clave 2: CONCENTRACIÓN IÓNICA	Palabra clave 3: INFILTRACIÓN, RAS

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
CARLOS RAMÍREZ AYALA	MANUAL	Autor
EDWIN CUELLAR CARRASCO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso: 2410-3438	ISSN electrónico: 210-3438

Reporte CVU Completo

Nombre: REVISTA DE ANÁLISIS CUANTITATIVO Y ESTADÍSTICO (ECORFAN)		
País: Bolivia		
Título del artículo: METALES PESADOS EN EL AGUA DE RIEGO DE LA CUENCA DEL RÍO AYUQUILA-TUXCACUESCO-AMERÍA		
Número de la revista: 3	Volúmen de la revista: 2	
Año de edición: 2015	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 235	a: 242	
Palabra clave 1: METALES PESADOS	Palabra clave 2: AGUA DE RIEGO	Palabra clave 3: LÍMITES PERMISIBLES

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JALIL FALLAD CHÁVEZ	MANUAL	Autor
JUDITH HUESO GUERRERO	MANUAL	Autor
RUBÉN GUEVARA GUTIÉRREZ	MANUAL	Autor
OSCAR MANCILLA VILLA	MANUAL	Autor
BLANCA FREGOSO ZAMORANO	MANUAL	Autor
CARLOS PALOMERA GARCÍA	MANUAL	Autor
JOSÉ OLGUÍN LÓPEZ	MANUAL	Autor
HÉCTOR ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 2076-7366	ISSN electrónico: 2076-734	
Nombre: INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH AND REVIEWS IN APPLIED SCIENCES		
País: India		
Título del artículo: HYDROCHEMICAL COMPOSITION AND IRRIGATION WATER QUALITY OF LERMA-CHAPALA RIVER SYSTEM, MEXICO		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 22	
Año de edición: 2015	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 18	a: 26	
Palabra clave 1: LERMA RIVER	Palabra clave 2: HIDROGEOCHEMISTRY	Palabra clave 3: SALINITY, SODICITY

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso y conservación del agua

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EBANDRO USCANGA MORTEGA	MANUAL	Autor
CARLOS RAMÍREZ AYALA	MANUAL	Autor
JOSÉ PEDRO PÉREZ DÍAZ	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
ÁLVARO CAN CHULIM	MANUAL	Autor
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 0187-8336	ISSN electrónico: 2007-2422		
Nombre: TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA			
País: México			
Título del artículo: CARACTERIZACIÓN FÍSICO QUÍMICA DEL AGUA RESIDUAL URBANO INDUSTRIAL Y SU IMPORTANCIA EN LA AGRICULTURA			
Número de la revista: 6	Volúmen de la revista: VII		
Año de edición: 2016	Año de publicación: 2016		
Páginas de: 139	a: 157		
Palabra clave 1: RAS, PSI	Palabra clave 2: CALIDAD DEL AGUA	Palabra clave 3: AGRICULTURA, CSR	

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso y conservación del agua

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
DOMINGO JOSÉ GÓMEZ MELÉNDEZ	MANUAL	Autor
EDGAR IVÁN SÁNCHEZ BERNAL	MANUAL	Autor
RIGOBERTO EUSTACIO VÁZQUEZ ALVARADO	MANUAL	Autor
ALMA DELIA LÓPEZ GARCÍA	MANUAL	Autor
HÉCTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
CARLOS RAMÍREZ AYALA	MANUAL	Autor
ÁLVARO CAN CHULIM	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN:	Título del libro: CAMBIOS FÍSICOQUÍMICOS DEL SUELO DEL VASO DEL EXLAGO DE TEXCOCO, SUJETOS A		
País:	Idioma:	Año de publicación: 1982	Volúmen: EDICI
Número de páginas: 14	Tomo:	Tiraje: 0.000000000	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:	
Editorial: AGROCIENCIA			
Número de edición:	Lugar de edición:		
Año Edición:			

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Publicación de libros

ISBN:	Título del libro: LA LIXIVIACION DE SALES Y CONTAMINACION POR METALES PESADOS EN SUELOS		
País:	Idioma:	Año de publicación: 1994	Volúmen: SN
Número de páginas: 68	Tomo:	Tiraje: 25.00000000	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:	
Editorial: INIFAP (VALLE DE JUAREZ)			
Número de edición:	Lugar de edición:		
Año Edicion:			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Publicación de libros

ISBN:	Título del libro: COMPOSICION IONICA DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS DEL ESTADO DE		
País:	Idioma:	Año de publicación: 1996	Volúmen: SN
Número de páginas: 65	Tomo:	Tiraje: 50.00000000	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:	
Editorial: COLEGIO DE POSTGRADUADOS			
Número de edición:	Lugar de edición:		
Año Edicion:			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Publicación de libros			
ISBN:	Título del libro: COMPOSICION IONICA DE LAS AGUAS RESIDUALES EN EL SISTEMA HIDROGRAFICO		
País:	Idioma:	Año de publicación: 1994	Volúmen: SN
Número de páginas: 59	Tomo:		Tiraje: 50.00000000
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:	
Editorial: COLEGIO DE POSTGRADUADOS (INTE)			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edicion:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Publicación de libros			
ISBN:	Título del libro: CAUSAS DEL ENSALITRAMIENTO Y SU EFECTO SOBRE LOS SUELOS AGRICOLAS (ESTE		
País:	Idioma:	Año de publicación: 1994	Volúmen: SN
Número de páginas: 52	Tomo:		Tiraje: 0.000000000
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:	
Editorial: COLEGIO DE POSTGRADUADOS, CENT			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edicion:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Publicación de libros			
ISBN: 978-607-7726-13-5	Título del libro: DIAGNOSTICO SOBRE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE CON		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2012	Volúmen: 1
Número de páginas: 77	Tomo:		Tiraje: 1216.000000
Palabra clave 1: GENERO	Palabra clave 2: MEDIO AMBIENTE	Palabra clave 3: DESARROLLO SUSTENTABLE	
Editorial: INST. HIDALGUENSE DE LA MUJER			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edicion:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	MANUAL	Autor
MARIA ANTONIA PEREZ OLVERA	MANUAL	Autor
VERONICA VAZQUEZ GARCIA	MANUAL	Autor
MARIO JARILLO HERNANDEZ	MANUAL	Autor
CAROLINA MUÑOZ RODRIGUEZ	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 978-84-8408-769-4	Título del libro: RETOS Y OPORTUNIDADES EN LA CIENCIA DEL SUELO		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2014	Volúmen: 1
Número de páginas: 700	Tomo:	Tiraje: 1000.000000	
Palabra clave 1: EXTRCCIÓN DE SALES	Palabra clave 2: GEOLÓGICO MARINO Y	Palabra clave 3: RELACIÓN SUELO/AGUA	
Editorial: ANDAVIRA EDITORA, S.L.			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edicion:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
D. V. CARRERA	MANUAL	Autor
E. MAYORGA	MANUAL	Autor
J. RAMÍREZ	MANUAL	Autor
H. M. ORTEGA	MANUAL	Autor
T. CRISANTO	MANUAL	Autor

Capítulos publicados		
ISBN:	Título del libro: DIAGNOSTICO SOBRE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE CON	
Editorial: INSTITUTO HIDALGUENSE DE LAS M		
Número de edición:	Año de edición: 2012	
Título del capítulo: MUJERES Y AGUA RESIDUAL		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:

Resumen:

Reporte CVU Completo

SE MUESTREARON FUENTES DE AGUA DE LA ZONA MONTAÑOSA DE AGUA BLANCA, ESTADO DE HIDALGO ADEMÁS SE MUESTREARON AGUAS RESIDUALES DE LA ZONA DEL VALLE DEL MEZQUITAL, ESTADO DE HIDALGO. SE DETERMINARON LAS COMPOSICIONES IONICAS DE TODAS LAS MUESTRAS DE AGUA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: RETOS Y OPORTUNIDADES EN LA CIENCIA DEL SUELO		
Editorial: ANDAVIRA EDITORA, S. L.			
Número de edición:	Año de edición: 2014		
Título del capítulo: "EXTRACCIÓN DE SALES SOLUBLES EN SUELOS DE LA CUENCA DE RÍO VERDE-MATEHUALA, SAN LUIS POTOSÍ"			
Número de capítulo:	Páginas de:	a:	
Resumen:			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Docencia impartida

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1999	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Fertilidad del suelo

Docencia impartida

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1998	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía	Subdisciplina:	Fertilidad del suelo

Docencia impartida

Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Nombre del programa:	MAESTRÍA EN CIENCIAS EN HIDROCIENCIAS		
Nombre del curso o asignatura:	HID680 SEMINARIO		
Año:	1998	Horas totales:	192

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía	Subdisciplina:	Fertilidad del suelo

Docencia impartida

Institución:			
Nombre del programa:	HIDROCIENCIAS		
Nombre del curso o asignatura:	HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO		
Año:	1998	Horas totales:	192

Áreas de conocimiento

Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	

Docencia impartida

Institución:			
Nombre del programa:	HIDROCIENCIAS		
Nombre del curso o asignatura:	HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SUELOS SODICOS		
Año:	2005	Horas totales:	192

Áreas de conocimiento

Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	

Docencia impartida

Institución:			
Nombre del programa:	HIDROCIENCIAS		
Nombre del curso o asignatura:	HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO		
Año:	2005	Horas totales:	192

Áreas de conocimiento

Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2005	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2005	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2006	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2006	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2006	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2006	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2007	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2007	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670B EVAL DE AGUAS SUBTERRANEAS DE AGS.	
Año: 1996	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670E EVAL. DE SALES EN SUELOS SALINOS	
Año: 1996	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: PROGRAMA DE HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2008	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: PROGRAMA DE HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2008	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: PROGRAMA DE HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO (PRIMAVERA)	
Año: 2009	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: PROGRAMA DE HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS (PRIMAVERA)	
Año: 2009	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: PROGRAMA DE HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO (PRIMAVERA)	
Año: 2011	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: PROGRAMA DE HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2011	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID-631 SALINIDAD DE SUELOS AGRÍCOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2015	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: HID-633 ANÁLISIS QUÍMICO DE SUELOS SALINOS Y SÓDICOS	
Año: 2015	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670E EVALUACION DE LAS RESERVAS DE SALES EN LOS SUELOS SALINO-SODICOS DEL EX LAGO DE	
Año: 2001	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2004	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO.	
Nombre del curso o asignatura: HIDROCIENCIAS	
Año: 2004	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2004	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2003	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SUELOS SODICOS	
Año: 2003	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670F EVAL. DE LAS COMPOSICIONES IONICAS DE AGUAS DE LA RED HIDROGRAFICA DEL SIST DE...	
Año: 2002	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2002	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1997	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670C CARACTERIZACION DE DIVERSOS AFLUENTES	
Año: 1997	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1997	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1996	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: HID670F SALINIDAD EN LAS AGUAS SUBTERRANEAS	
Año: 1996	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1996	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1996	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1996	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1995	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1995	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLS BAJO RIEGO	
Año: 1995	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1994	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1994	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670B COMPOSICION IONICA DE LAS AGUAS NEGRAS	
Año: 1994	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1994	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670B CARACTERIZACION DE AGUAS NEGRAS	
Año: 1993	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1993	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1993	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1993	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670F CALIDAD DE LAS AGUAS	
Año: 1992	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670D INTERCAMBIO CATIONICO EN SUELOS SALINOS	
Año: 1992	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1992	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670E DETER. DE CALIDAD AGUAS SUPERFICIALES Y SUBTERRANEAS	
Año: 1992	Horas totales: 42

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670B DETERM. DE METALES PESADOS EN REDE HID.	
Año: 1992	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO.	
Año: 1992	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670A SALINIDAD Y CONDUCTIVIDAD HIDRAULICA	
Año: 1992	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1992	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670A REC. GRAL. COND. HID. Y SAL. DTO. MEXICALI	
Año: 1991	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1991	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670A TRAB. DE CAMPO Y ELABORACION	
Año: 1991	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1991	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1991	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670D RESPUESTA DE LAS PLANTAS A SALINIDAD DEL SUELO	
Año: 1990	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1990	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670D RESP. CULT. AGRIC. A CONDICIONES DE SALINIDAD	
Año: 1990	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID680 SEMINARIO	
Año: 1990	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670F DETERMINACION DE LAS SALES SOLUBLES ...	
Año: 1990	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1990	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1989	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670C DET. COND. SALINAS Y RED. CUITZEO MICH.	
Año: 1988	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670F EVAL. DE RES. DE SALES SOLUBLES	
Año: 1987	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670D CALIDAD DE AGUAS DISTRITO DE RIEGO S.L.P.	
Año: 1987	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670B CALIDAD DE AGUAS RIEO EDO. MIC.	
Año: 1987	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: HID670A DETERMINACION DE SALES SOLUBLES	
Año: 1987	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID-670B CARAC. GEO. PREL. AGUS NAT.	
Año: 1987	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID 631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1987	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670 CAR. PRE. DE AGU. Y SUE. SALINIDAD	
Año: 1986	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: RYD 631 SALIN. DE LOS TERR. AGRIC. BAJO RIEGO	
Año: 1982	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID-680 SEMINARIO	
Año: 1997	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670D EVALUACION DE LAS RESERVAS DE LAS SALES EN LOS SUELOS SALINO-SODICOS	
Año: 1999	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670D EVALUACION DE LAS RESERVAS DE SALES EN LOS SUELOS SALINO SODICOS Y CLORHIDRICOS	
Año: 2000	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID670E EVALUACION DE LA COMPOSICION IONICA DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS DE LA ZONA SUR DEL	
Año: 2001	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2012	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANALISIS QUIMICO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2012	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID-631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2013	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID-633 ANALISIS QUIMICA DE SUELOS SALINOS Y SODICOS	
Año: 2013	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: HID-631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 2014	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID633 ANÁLISIS QUÍMICO DE SUELOS SALINOS Y SÓDICOS	
Año: 2014	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEG.	
Año: 1986	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID-631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1984	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: HID631 SALINIDAD DE SUELOS AGRICOLAS BAJO RIEGO	
Año: 1983	Horas totales: 192

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: VARIACIONES IÓNICAS EN LAS AGUAS RESIDUALES DEL VALLE DEL MEZQUITAL

Nombre del autor

Nombre: EDWIN CUELLAR CARRASCO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/dic/2013	Fecha de obtención de grado: 03/dic/2013

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: CALIDAD DE AGUAS NATURALES Y RESIDUALES EN EL SISTEMA HIDROGRÁFICO VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO, MÉXICO

Nombre del autor

Nombre: ISAAC MATEO BARRIOS CASTILLO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/dic/2014	Fecha de obtención de grado: 09/dic/2014

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso y conservación del agua

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: RESERIBILIDAD DE LOS EFECTOS DE LAS SALES SOBRE EL CULTIVO DEL JITOMATE (LYCOPERSICUM SCULENTUM)

Nombre del autor

Nombre: NOE GONZALO GONZALEZ LIRA	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTUDIO DE TRES FUENTES NATURALES DE YESOS AGRICOLAS EN LA RECUPERACION DE SUELOS SALINO SODICOS BAJO DOS PROCEDIMIENTOS DE APLICACION (SOLUBILIZADOS EN AGUA E INCORPORADOS AL SUELO)

Nombre del autor

Nombre: ESTEBAN RAMIREZ LUNA	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTABLECIMIENTO DE RELACIONES FUNCIONALES ENTRE LAMINAS DE LAVADO, SALES DESPLAZADAS Y SALES RESIDUALES EN LOS SUELOS SALINOS

Nombre del autor

Nombre: ROBERTO DEL CRISTO GONZALEZ GO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/dic/1982	Fecha de obtención de grado: 17/dic/1982

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTUDIO DE TRES YESOS AGRICOLAS Y EL YESO PURO BAJO DOS FORMAS DE APLICACION (INCORPORADO AL SUELO Y SOLUBILIZADOS EN AGUA), EN EL MEJORAMIENTO DE LA CAPA ARABLE DE UN SUELO SODICO

Nombre del autor

Nombre: SABINO MONTAÑO GARCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/dic/1982	Fecha de obtención de grado: 17/dic/1982

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LA LIXIVIACION DE SALES EN SUELOS SALINOS Y SALINO- SODICOS DEL VALLE DE MEXICALI, DURANTE UN PROCESO DE LAVADO

Nombre del autor

Nombre: MAXIMILIANO CERVANTES RAMIREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/sep/1983	Fecha de obtención de grado: 05/sep/1983

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LOS PROCESOS DE ACUMULACION DE SALES E INTEMPERISMO EN CUBETAS LACUSTRES, EN UNA ZONA DE TRANSICION DEL EX-LAGO DE TEXCOCO

Nombre del autor

Nombre: HECTOR FRANCISCO DEL VALLE CEN	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/dic/1983	Fecha de obtención de grado: 12/dic/1983

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EL MEJORAMIENTO DE LOS SUELOS SODICOS Y AGUAS BICARBONATADAS, UTILIZANDO YESO AGRICOLAL EN DIFERENTES LAMINAS DE APLICACION

Nombre del autor

Nombre: JOSE NUNES FILHO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/abr/1984	Fecha de obtención de grado: 24/abr/1984

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE LAS RESERVAS DE SALES EN LOS SUELOS SALINOS

Nombre del autor

Nombre: ESPERANZA VAZQUEZ ARCEO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/jul/1984	Fecha de obtención de grado: 13/jul/1984

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTOS DE LA APLICACION DE ACIDO SULFURICO EN DIFERENTES CONCENTRACIONES (1, 3, 5 Y 10) SOBRE LOS PROCESOS DE MEJORAMIENTO DE UN SUELO SALINOSODICO DEL PREDIO MONTECILLOS

Nombre del autor

Nombre: FELIPE DE JESUS CARAVEO LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/dic/1994	Fecha de obtención de grado: 07/dic/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACION DE ALGUNAS PROPIEDADES FISICOQUIMICAS DE LOS SUELOS Y ESPESORES SUBYACENTES DEL PREDIO MONTECILLO

Nombre del autor

Nombre: MARCO ANTONIO HUEZ LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/oct/1985	Fecha de obtención de grado: 18/oct/1985

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESCRIPCION DE LASREGULARIDADES DEL PROCESO DE LAVADO DE LOS SUELOS SALINOS

Nombre del autor

Nombre: LUIS FEBRONIO DIAZ ESPINO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/jun/1986	Fecha de obtención de grado: 12/jun/1986

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DETERMINACION EXPERIMENTAL DE LA CAPACIDAD GERMINATIVA DE ALGUNOS CULTIVOS AGRICOLAS EN SOLUCIONES SALINAS DE DIFERENTE CONCENTRACION TOTAL Y COMPOSICION CUALITATIVA

Nombre del autor

Nombre: ORLANDO MANUEL RAMIREZ MONTERO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/ene/1988	Fecha de obtención de grado: 15/ene/1988

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EL PROCESO DE LAVADO DE UN SUELO SALINO SULFATICOCLORHIDRICO DEL AREA DE INFLUENCIA DEL INGENIO AZUCARERO DE CALIPAN, ESTADO DE PUEBLA

Nombre del autor

Nombre: JOSE GERARDO LOPEZ AGUIRRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/ago/1988	Fecha de obtención de grado: 09/ago/1988

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LOS PROCESOS DE LIXIVIACION DE SALES EN LOS SUELOS SULFATICOS DEL RIO VERDE, SAN LUIS POTOSI

Nombre del autor

Nombre: MANUEL EMILIO CALCAÑO LANTIGUA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/ago/1988	Fecha de obtención de grado: 30/ago/1988

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA SALINIDAD Y SEQUIA EN QUINUA (CHENNOPODIUM QUINOA WILLD)

Nombre del autor

Nombre: RAUL PEREZ PEREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/nov/1988	Fecha de obtención de grado: 28/nov/1988

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DETERMINACION EXPERIMENTAL DE LA FORMACION DE SODA (NA2CO3 Y NAHCO3) MEDIANTE EL CAMINO BIOLOGICO EN ESPESORES SUBYACENTES DE TRES CUENCAS ENDORREICAS CUITZEO, TEXCOCO Y EL CARMEN

Nombre del autor

Nombre: RAMON EMILIO SANTANA SILVESTRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/abr/1989	Fecha de obtención de grado: 11/abr/1989

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ACUMULACION CATIONICA RELACIONADA CON LA ADAPTACION DEL CULTIVO DE MAIZ (ZEA MAYS L.)A LA SALINIDAD

Nombre del autor

Nombre: JESUS MANUEL CABRERA DELGADO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/sep/1989	Fecha de obtención de grado: 06/sep/1989

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DETERMINACION EXPERIMENTAL DE LA CAPACIDAD GERMINATIVA DE ALGUNOS CULTIVOS HORTICOLAS EN SOLUCIONES SALINAS DE DIFRENTE CONCENTRACION TOTAL Y COMPOSICION CUALITATIVA

Nombre del autor

Nombre: ROSA RIVERA LOPEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/jul/1991	Fecha de obtención de grado: 10/jul/1991

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE LA CALIDAD QUIMICA DEL AGUA DE SEIS LAGUNAS DE LA CUENCA DEL ORIENTAL, EN EL ESTADO DE PUEBLA

Nombre del autor

Nombre: MARIA GUADALUPE J. BARTOLO PER	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/jul/1993	Fecha de obtención de grado: 07/jul/1993

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EL PROCESO DE LIXIVIACION DE SALES EN SUELOS DE SALINIDAD SULFATICA DE LA CUENCA EVAPORITICA DE RIO VERDE MATEHUALA, S.L.P.

Nombre del autor

Nombre: EDGAR IVAN SANCHEZ BERNAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 01/jun/1994	Fecha de obtención de grado: 01/jun/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE MEZCLAS DE SALES (NACA) EN LA CONDUCTIVIDAD HIDRAULICA DE VERTISOLES

Nombre del autor

Nombre: MA. EUGENIA DELDADILLO PIÑON	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/jun/1994	Fecha de obtención de grado: 23/jun/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE LA CAPACIDAD DE EMERGENCIA DE DOCE ESPECIES VEGETALES EN CONTACTO CON SOLUCIONES SALINAS DE DIFERENTE CONCENTRACION Y COMPOSICION CUALITATIVA

Nombre del autor

Nombre: JOSE MARTIN LOPEZ CINTORA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 03/ago/1994	Fecha de obtención de grado: 03/ago/1994

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: MEJORAMIENTO FISICO QUIMICO DE UN SUELO SALINO SODICO DE LA REGION DE MIXQUIC, DISTRITO FEDERAL; UTILIZANDO YESO PURO Y AGUA TRATADA DE LA ZONA, LAVANDO A DIFERENTES VOLUMENES POROSOS 0 Y 0.44380.8756

Nombre del autor

Nombre: LUIS FELIPE PEREZ HIDALGO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/oct/1994	Fecha de obtención de grado: 04/oct/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EL EFECTO DE LA APLICACION DE AZUFRE ELEMENTAL SOBRE LA BIOMASA Y PROPIEDADES FISICOQUIMICAS DE UN SUELO SALINOSODICO

Nombre del autor

Nombre: JOSE GERARDO LOPEZ AGUIRRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 25/oct/1994	Fecha de obtención de grado: 25/oct/1994

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE DIVERSAS SOLUCIONES SALINAS DE COMPOSICION TOTAL Y CUALITATIVA SOBRE LA EMERGENCIA DE VARIEDADES CRIOLLAS DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L., PHASEOLUS COCCINEUS L.),Y MAIZ (ZEA MAYS L.) BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO

Nombre del autor

Nombre: ESTELA ESCOBAR REBOLLAR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 29/nov/1994	Fecha de obtención de grado: 29/nov/1994

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE SALES Y FERTILIZACION SOBRE LA EMERGENCIA DE PLANTULAS DE SIETE CULTIVARES

Nombre del autor

Nombre: MARTHA ALICIA VELAZQUEZ MACHUC	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/may/1995	Fecha de obtención de grado: 08/may/1995

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA SALINIDAD EN SEIS CULTIVOS HORTICOLAS

Nombre del autor

Nombre: BERTHA MARIA GRIJALVA SANDOVAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 12/sep/1995	Fecha de obtención de grado: 12/sep/1995

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: RESPUESTA DEL FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) A LA SALINIDAD SULFATICOCLORHIDRICA EN DIFERENTES ETAPAS DE CRECIMIENTO

Nombre del autor

Nombre: VICTOR MANUEL RUIZ VERA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/oct/1995	Fecha de obtención de grado: 04/dic/1995

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: POTENCIAL PRODUCTIVO DE COQUIA (KOCHIA SCOPARIA (L.) SCHRAD) EN SUELOS SALINOS

Nombre del autor

Nombre: LUIS FEBRONIO DIAZ ESPINO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 22/nov/1995	Fecha de obtención de grado: 22/nov/1995

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: REFORMAS AL ART. 27 CONSTITUCIONAL Y CAMBIOS EN EL REGIMEN DE TENENCIA DE LA TIERRA Y AGUA EN LA COMARCA LAGUNERA

Nombre del autor

Nombre: GERARDO JIMENEZ GONZALEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/feb/1996	Fecha de obtención de grado: 06/feb/1996

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: RESPUESTAS DE SORGO EN CONDICIONES DE SALINIDAD CON LA APLICACION FOLIAR DE SUBSTANCIAS HUMICAS Y SOLUCIONES INORGANICAS

Nombre del autor

Nombre: LUIS FELIPE RAMIREZ SANTOYO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/jul/1996	Fecha de obtención de grado: 23/jul/1996

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: RESPUESTAS FISIOLÓGICAS DE LA CEBADA (HORDEUM VULGARE) EN SUELOS SALINOS SÓDICOS CON DIFERENTES NIVELES DE APLICACIÓN DE YESO

Nombre del autor

Nombre: ARMANDO RODRIGUEZ QUIROZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/ago/1996	Fecha de obtención de grado: 02/ago/1996

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: VARIACION GENÉTICA Y RESPUESTA DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS DEHNH. A SALINIDAD (NaCl) DEL SUELO

Nombre del autor

Nombre: HECTOR RAMIN VALDEZ AGUAYO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GERMINACIÓN Y DESARROLLO DE PLANTULAS DE KOCHIA SCOPARIA (L) SCHRAD EN SOLUCIONES SALINAS

Nombre del autor

Nombre: FRANCISCO HERRERA GARCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/abr/1997	Fecha de obtención de grado: 04/abr/1997

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: TOLERANCIA DE LA FRAMBUESA (RUBUS IDAEUS L.) A DIFERENTES TIPOS Y NIVELES DE SALINIDAD DURANTE LA ETAPA REPRODUCTIVA

Nombre del autor

Nombre: OSCAR RECKMANN ANSELMO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 25/mar/1997	Fecha de obtención de grado: 25/mar/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERISTICAS DEL ECOSISTEMA DE LA LAGUNA MEDIA LUNA, RIO VERDE, S.L.P. Y SU INFLUENCIA EN LA ORNITOFUNA ACUATICA Y RIBEREÑA

Nombre del autor

Nombre: JORGE PALACIO NUÑEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/nov/1997	Fecha de obtención de grado: 26/nov/1997

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LOS SUELOS DE LA RIBERA ORIENTAL DEL EX LAGO DE TEXCOCO (MACRO Y MICROMORFOLOGIA)

Nombre del autor

Nombre: MA DEL CARMEN GUTIERREZ CASTOR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/oct/1997	Fecha de obtención de grado: 24/oct/1997

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACION HIDROGEOQUIMICA Y CALIDAD AGRICOLA DEL AGUA DEL ACUIFERO DE LA CHONTALPA, TABASCO

Nombre del autor

Nombre: JOSE HIPOLITO RODOLFO MENDOZA	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 13/jul/1998	Fecha de obtención de grado: 13/jul/1998

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ABSORCION Y ASIMILACION DE NITRATO Y AMONIO EN OPUNTIA FICUSINDICA (L.) MILL. EN CONDICIONES DE HIDROPONIA

Nombre del autor

Nombre: CLEMENTE GALLEGOS VAZQUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/jul/1998	Fecha de obtención de grado: 16/jul/1998

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DINAMICA DE LOS MANTOS FREATICOS SOMEROS EN LOS DISTRITOS DE RIEGO

Nombre del autor

Nombre: PEDRO RIGOBERTO LAZARO CHAVEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/oct/1998	Fecha de obtención de grado: 09/oct/1998

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACION DE ALGUNAS PROPIEDADES FISICOQUIMICAS DE LOS SUELOS IRRIGADOS CON AGUAS MEDIANAMENTE SALINAS, EN EL PREDIO DE SAN ANTONIO EJIDO DE PALMAR PRIMERO, MUNICIPIO DE MEXQUITIC DE CARMONA, S.L.P.

Nombre del autor

Nombre: JOSE JESUS TAPIA GONE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/dic/1998	Fecha de obtención de grado: 09/dic/1998

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTABLECIMIENTO DE VECTORES DE SALINIDAD A TRAVES DEL ANALISIS FISICO QUIMICO DE LOS MANTOS FREATICOS SOMEROS EN EL DISTRITO DE RIEGO 041, RIO YAQUI, SONORA

Nombre del autor

Nombre: TEOBALDIS MERCADO FERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/nov/1999	Fecha de obtención de grado: 24/nov/1999

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: SISTEMAS AGRICOLAS IRRIGADOS, TRADICIONALES Y MODERNOS EN EL ALTIPLANO POTOSINO

Nombre del autor

Nombre: JAVIER FORTANELLI MARTINEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/jul/2000	Fecha de obtención de grado: 10/jul/2000

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: USO DE METODOS QUIMICO BIOLOGICO COMO MEJORADORES DE LA CONDUCTIVIDAD HIDRAULICA DE UN SUELO SALINO SODICO

Nombre del autor

Nombre: ONEYDA HERNANDEZ LARA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/ene/2000	Fecha de obtención de grado: 20/ene/2000

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LAS VARIACIONES DE LOS PROCESOS DE ADSORCION DE SODIO EN FUNCION DE LOS DIFERENTES VALORES DE LA RELACION DE ADSORCION DE SODIO EN LAS AGUAS RESIDUALES DE LA RED HIDROGRAFICA DE ZUMPANGOIXMIQUILPAN, VALLE DEL MEZQUITAL, HGO.

Nombre del autor

Nombre: MARTHA ALICIA VELAZQUEZ MACHUA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/oct/2001	Fecha de obtención de grado: 08/oct/2001

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ANALISIS DE GRADIENTES EN LA VEGETACION DE EL HUIZACHE, SAN LUIS POTOSI, MEXICO

Nombre del autor

Nombre: FRANCISCO MARTIN HUERTA (PARTI)	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/jun/2003	Fecha de obtención de grado: 04/jun/2003

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EMERGENCIA DE BROTES DE TUBERCULOS Y ACUMULACION DE BIOMASA DE PLANTAS DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L.), CV. ALPHA, EN CONDICIONES DE ESTRES INDUCIDO POR DIVERSAS SOLUCIONES SALINAS

Nombre del autor

Nombre: EDGAR IVAN SANCHEZ BERNAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/jul/2003	Fecha de obtención de grado: 15/jul/2003

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: RESPUESTA DE CAPSICUM ANNUUM L. CHILE SERRANO TAMPIQUEÑO 74 A CONDICIONES DE SALINIDAD CUALITATIVA Y CUANTITATIVA.

Nombre del autor

Nombre: RAMIRO RIOS GOMEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/feb/2004	Fecha de obtención de grado: 06/feb/2004

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: LAS VARIACIONES DE FOSFATO Y NITRATOS EN LAS AGUAS RESIDUALES DE LA RED HIDROGRAFICA DE ZUMPANGO IXMIQUILPAN

Nombre del autor

Nombre: JOEL VILLANUEVA CAUICH	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/feb/2005	Fecha de obtención de grado: 10/feb/2005

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ECOLOGIA PRODUCTIVIDAD PRIMARIA DE UN ZACATAL SALADO (DISTICHLIS SPICATA) EN EL EX LAGO DE TEXCOCO Y SU RELACION CON VARIABLES EDAFOCLIMATICAS

Nombre del autor

Nombre: HECTOR MANUEL TOVAR SOTO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE LA RELACION DE ADSORCION DE SODIO EN LAS AGUAS DEL CAUCE DEL RIO TULANCINGO, ESTADO DE HIDALGO

Nombre del autor

Nombre: ALVARO CAM CHULIM	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/dic/2005	Fecha de obtención de grado: 05/dic/2005

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CONTAMINACION POR METALES PESADOS, SALINIDAD Y SODICIDAD EN SUELOS DE CHINAMPA DE XOCHIMILCO, SAN LUIS TLAXIALTEMALCO, TLAHUAC Y MIXQUIC, D.F.

Nombre del autor

Nombre: ROSALIA RAMOS BELLO(FUNJO COMO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/jul/2006	Fecha de obtención de grado: 13/jul/2006

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD IÓNICA DEL AGUA EN RELACIÓN A LA NUTRICIÓN DEL GLADIOLO Y PATÓGENOS DEL CORMO

Nombre del autor

Nombre: ENRIQUE GONZALEZ PEREZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/jun/2006	Fecha de obtención de grado: 28/jun/2006

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD DE LAS AGUAS DEL SISTEMA HIDROGRÁFICO ZAHUAPAN-ATOYAC

Nombre del autor

Nombre: DAVID VINICIO CARRERA VILLACRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 21/sep/2007	Fecha de obtención de grado: 21/sep/2007

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: COMPOSICION QUIMICA DE LAS AGUAS DEL CAUCE TULA-MOCTEZUMA-CLARO, ESTADO DE HIDALGO

Nombre del autor

Nombre: ROSA MARIA RIOS TRUJILLO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/ago/2009	Fecha de obtención de grado: 28/ago/2009

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD DE LAS AGUAS DEL RIO LERMA EN RELACION CON EL RIEGO AGRICOLA

Nombre del autor

Nombre: JOSE MARIA LOMELI MEZA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/oct/2009	Fecha de obtención de grado: 06/oct/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: GERMINACION DE DIFERENTES CULTIVOS EN CONDICIONES DE SALINIDAD CUANTITATIVA Y CUALITATIVA

Nombre del autor

Nombre: SARA LUCIA GONZALEZ ROMERO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/oct/2009	Fecha de obtención de grado: 08/oct/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INDICES DE SALINIDAD DE LA RED HIDROGRAFICA DEL ESTADO DE MORELOS, MEXICO

Nombre del autor

Nombre: JAZMIN RAMIREZ GARCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/nov/2009	Fecha de obtención de grado: 10/nov/2009

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD DE LAS AGUAS RESIDUALES URBANO-INDUSTRIALES QUE RIEGAN EL VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO, MEXICO

Nombre del autor

Nombre: ISABEL MENDOZA SALDIVAL	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/dic/2009	Fecha de obtención de grado: 04/dic/2009

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA CUENCA LERMA-CHAPALA

Nombre del autor

Nombre: VIVIANA MARIA ARTEAGA CORTEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/jul/2010	Fecha de obtención de grado: 26/jul/2010

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ESTUDIO MULTIESCALAR DE LA FORMACION DE COSTRAS SALINAS SOBRE SEDIMENTOS AMORFOS SILICEOS LACUSTRES

Nombre del autor

Nombre: AIDE CAMARGO HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 29/jul/2010	Fecha de obtención de grado: 29/jul/2010

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD DE LAS AGUAS PARA RIEGO EN LA CUENCA DEL ORIENTAL Y SIERRA NORTE, ESTADOS DE PUEBLA, TLAXCALA Y VERACRUZ

Nombre del autor

Nombre: ALVARO CAN CHULIM	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/may/2011	Fecha de obtención de grado: 09/may/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACION DE LAS AGUAS Y SUELOS DE LA RED HIDROGRAFICA ZUMPANGO-IXMIQUILPAN-ZIMAPAN, ESTADO DE HIDALGO, MEXICO

Nombre del autor

Nombre: ISRAEL CASTRO LUNA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/may/2011	Fecha de obtención de grado: 09/may/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD AGRICOLA DE LAS AGUAS URBANO-INDUSTRIALES DEL VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO

Nombre del autor

Nombre: ALMA DELIA LOPEZ GARCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/jul/2011	Fecha de obtención de grado: 04/jul/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACION DE LAS AGUAS DE LA RED HIDROGRAFICA MEXICO DF-ZONA METROPOLITANA-ZUMPANGO-IXMIQUILPAN-ZIMAPAN-TAMAZUNCHALE-PANUCO

Nombre del autor

Nombre: TEOBALDIS MERCADO FERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/ago/2011	Fecha de obtención de grado: 11/ago/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: SALINIDAD EN SUELOS Y AGUAS SUPERFICIALES Y SUBTERRANEAS DE LA CUENCA EVAPORITICA DE RIO VERDE-MATEHUALA, SAN LUIS POTOSI

Nombre del autor

Nombre: DAVID VINICIO CARRERA VILLACRE	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/ago/2011	Fecha de obtención de grado: 11/ago/2011

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: HIDROQUIMICA DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS EN LA CUENCA DEL RIO DUERO. ELEMENOS PARA UNA GESTION SUSTENTABLE DEL RECURSO

Nombre del autor

Nombre: DANIELA INOCENCIO FLORES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 24/nov/2011	Fecha de obtención de grado: 24/nov/2011

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CAPACIDAD DE GERMINACION DE FRIJOL. CHILE, JITOMATE, CEBADA, REMOLACHA, TRIGO, SORGO, Y MAIZ EN CONDICIONES DE SALINIDAD CUALITATIVA Y CUANTITATIVA

Nombre del autor

Nombre: LARA IXMUCANE CALDERON MARROQU	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD DE AGUAS NATURALES Y RESIDUALES EN LA ZONA HIDROGRAFICA ORIZABA-XALAPA

Nombre del autor

Nombre: ISAAC MATEO BARRIOS CASTILOO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACION MORFOLOGICA DE BIOTIPOS DE Phalaris minor Retz. RESISTENTES Y SUCEPTIBLES A HERBICIDAS INHIBIDORES DE ACCasa

Nombre del autor

Nombre: JOSE LUIS GARCIA FRANCO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: VARIACIONES IONICAS EN LAS AGUAS RESIDUALES DEL VALLE DEL MEZQUITAL

Nombre del autor

Nombre: EDWIN CUELLAS CARRASCO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACION FISICO-QUIMICA DE SUELOS INUNDADOS SUJETOS A DESALINIZACION

Nombre del autor

Nombre: OSCAR MANUEL GUEVARA OLIVAR	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INDICES DE SALINIDAD Y CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES DE TLAXCALA PUEBLA Y VERACRUZ

Nombre del autor

Nombre: OSCAR RAUL MANCILLA VILLA	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: INDICES DE SALINIDAD Y CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES DE TLAXCALA, PUEBLA Y VERACRUZ

Nombre del autor

Nombre: OSCAR RAUL MANCILLA VILLA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/jun/2012	Fecha de obtención de grado: 20/jun/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DIFERENCIAS EN LA APTITUD ENTRE COLECTAS DE "ALPISTILLO" (Phalaris minor Retz.) RESISTENTES Y SUCEPTIBLES A INHIBIDORES DE LA ACCasa

Nombre del autor

Nombre: JESÚS RUBÉN TORRES GARCÍA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 07/nov/2012	Fecha de obtención de grado: 07/dic/2012

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD QUIMICA DE LAS AGUAS DEL SISTEMA HIDROGRÁFICO JALPAN-CD. VALLES-PÁNUCO, MÉXICO.

Nombre del autor

Nombre: ALMA DELIA LOPEZ GARCIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/dic/2015	Fecha de obtención de grado: 11/dic/2015

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE BIOTIPOS DE Phalaris minor Retz. RESISTENTES Y SUSCEPTIBLE A HERBICIDAS INHIBIDORES DE ACCasa.

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ LUIS GARCÍA FRANCO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/mar/2013	Fecha de obtención de grado: 19/mar/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: REHABILITACIÓN DE UN SUELO SALINO SÓDICO CON ENMIENDAS ORGÁNICAS Y SU EFECTO EN EL DESARROLLO DEL ZEMPASÚCHIL (Tagetes erecta L.) EN TLÁHUAC, D.F.

Nombre del autor

Nombre: MARTHA ELBA GONZALEZ SALGADO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/may/2013	Fecha de obtención de grado: 05/jun/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EXTRACCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL ÁCIDO HÚMICO Y FÚLVICO OBTENIDOS A PARTIR DE LEONARDITA

Nombre del autor

Nombre: RUBÉN LÓPEZ SALAZAR	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: VARIACIONES IÓNICAS EN LAS AGUAS RESIDUALES DEL VALLE DEL MEZQUITAL.

Nombre del autor

Nombre: EDWIN CUÉLLAR CARRASCO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/dic/2013	Fecha de obtención de grado: 10/dic/2013

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD DE AGUAS NATURALES Y RESIDUALES EN EL SISTEMA HIDROGRÁFICO VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO, MÉXICO.

Nombre del autor

Nombre: ISAAC MATEO BARRIOS CASTILLO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/abr/2014	Fecha de obtención de grado: 09/abr/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA DE SUELOS INUNDADOS SUJETOS A DESALINIZACIÓN

Nombre del autor

Nombre: OSCAR MANUEL GUEVARA OLIVAR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 21/may/2014	Fecha de obtención de grado: 21/may/2014

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE UN HUMATO DE CALCIO Y FULVATO DE HIERRO EN LA CALIDAD Y PRODUCCIÓN DE CHILE JALAPEÑO (<i>capsicum annum L.</i>) Y PIQUIN (<i>capsicum annum L. aviculare</i>) Y EN LA POROSIDAD DE UN SUELO CALCISOL.

Nombre del autor

Nombre: RUBÉN LÓPEZ SALAZAR	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/jun/2014	Fecha de obtención de grado: 30/jun/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: COMPOSICIÓN IÓNICA DEL AGUA DE LA CUENCA LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ PEDRO PÉREZ DÍAZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/oct/2014	Fecha de obtención de grado: 06/oct/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EFECTO DE LA SALINIDAD CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN LA GERMINACIÓN DE SEMILLAS DE VERDOLAGA (<i>Portulaca oleracea L.</i>)

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ LUIS SALINAS MORALES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/abr/2015	Fecha de obtención de grado: 10/abr/2015

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ÍNDICE DE SALINIDAD DEL AGUA DE LA RED HIDROGRÁFICA DEL ESTADO DE MORELOS, MÉXICO

Nombre del autor

Nombre: YARELY BERENICE GARCÍA DOMÍNGU	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 27/jul/2015	Fecha de obtención de grado: 27/jul/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN HIDROGEOQUÍMICA DE LAS SALINAS Y AGUAS DEL VALLE DE TEHUACAN, PUEBLA.

Nombre del autor

Nombre: ESMERALDA O. JUAREZ DE LA CRUZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 31/jul/2015	Fecha de obtención de grado: 31/jul/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CALIDAD AGRONÓMICA DE LAS AGUAS RESIDUALES QUE RIEGAN EL VALLE DEL MEZQUITAL, ESTADO DE HIDALGO.

Nombre del autor

Nombre: FLOR BEATRIZ RUVALCABA SAUCEDO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/sep/2015	Fecha de obtención de grado: 11/sep/2015

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: COMPOSICIÓN IÓNICA (BORO, NITRÓGENO, FÓSFORO) DE LAS AGUAS DEL VALLE DEL MEZQUITAL

Nombre del autor

Nombre: CECILIA JUDITH VALDEZ ALEGRIA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/oct/2015	Fecha de obtención de grado: 23/oct/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA DEL AGUA DE LOS SISTEMAS HIDROGÁFICOS (LERMA-CHAPALA-SANTIAGO) Y (ALTO-BAJO PÁNUCO)

Nombre del autor

Nombre: ALMA DELIA LÓPEZ GARCÍA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/dic/2015	Fecha de obtención de grado: 11/dic/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: EVALUACIÓN DE LA RELACIÓN DE ADSORCIÓN DE SODIO EN LAS AGUAS DEL CAUCE DEL RÍO TULANCINGO, ESTADO DE HIDAGO

Nombre del autor

Nombre: ÁLVARON CAN CHULIM	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/dic/2005	Fecha de obtención de grado: 09/dic/2005

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: VARIACIÓN IÓNICA DE LAS AGUAS RESIDUALES QUE CIRCULAN EN LA RED HIDROGRÁFICA ZUMPANGO-IXMIQUILPAN-ZIMAPÁN

Nombre del autor

Nombre: JOEL VILLANUEVA CAUICH	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/feb/2005	Fecha de obtención de grado: 10/feb/2005

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: COMPOSICIÓN IÓNICA DEL AGUA DE LA CUENCA LERMA-CHAPALA-PACÍFICO

Nombre del autor

Nombre: JOSÉ PEDRO PÉREZ DÍAZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/sep/2014	Fecha de obtención de grado: 26/sep/2014

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: CALIDAD DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA CUENCA LERMA-CHAPALA

Nombre del autor

Nombre: VIVIANA MARÍA ARTEAGA CORTEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/jul/2010	Fecha de obtención de grado: 26/jul/2010

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso y conservación del agua

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: CALIDAD AGRÍCOLA DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA CUENCA LERMA-CHAPALA

Nombre del autor

Nombre: ALMA DELIA LÓPEZ GARCÍA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/jul/2011	Fecha de obtención de grado: 04/jul/2011

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso y conservación del agua

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: COMPOSICIÓN IÓNICA DEL AGUA DEL BOSQUE DE NIEBLA DE VERACRUZ-PUEBLA

Nombre del autor

Nombre: MARIO FRANCISCO SANTOYO DE LA CRUZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 13/may/2016	Fecha de obtención de grado: 13/may/2016

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso y conservación del agua

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: DETERMINACIÓN DE BORO, FOSFATOS, NITRATOS Y SILICIO EN LAS AGUAS RESIDUALES QUE RIEGAN EL VALLE DEL MEZQUITAL

Nombre del autor

Nombre: BETSY STEPHANI PALLARES GONZALEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 25/nov/2016	Fecha de obtención de grado: 25/nov/2016

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA DEL AGUA RESIDUAL DE LOS SISTEMAS HIDROGRÁFICOS (LERMA-CHAPALA-SANTIAGO) Y (ALTO-BAJO PÁNUCO)

Nombre del autor

Nombre: ALMA DELIA LÓPEZ GARCÍA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 11/dic/2015	Fecha de obtención de grado: 11/dic/2015

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: CALIDAD DE LAS AGUAS DEL SISTEMA HIDROGRÁFICO ZAHUAPÁN-ATOYAC

Nombre del autor

Nombre: DAVID VINICIO CARRERA VILLACRÉS	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 21/sep/2007	Fecha de obtención de grado: 21/sep/2007

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso y conservación del agua

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: ÍNDICES DE SALINIDAD DE LA RED HIDROGRÁFICA DEL ESTADO DE MORELOS, MÉXICO

Nombre del autor

Nombre: JAZMÍN RAMÍREZ GARCÍA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 10/sep/2009	Fecha de obtención de grado: 10/sep/2009

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía	Subdisciplina:	Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:	CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA DE SUELOS INUNDADOS SUJETOS A DESALINIZACIÓN

Nombre del autor

Nombre:	OSCAR MANUEL GUEVARA OLIVAR		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	21/may/2014	Fecha de obtención de grado:	21/may/2014

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía	Subdisciplina:	Fertilidad del suelo

Tesis Dirigidas

Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:	ÍNDICES DE SALINIDAD DEL AGUA DE LA RED HIDROGRÁFICA DEL ESTADO DE MORESLOS, MÉXICO

Nombre del autor

Nombre:	YARELY BERENICE GARCÍA DOMÍNGUEZ		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	27/jul/2015	Fecha de obtención de grado:	27/jul/2015

Áreas de conocimiento

Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía	Subdisciplina:	Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Tesis Dirigidas

Institución:	COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:	CARACTERIZACIÓN HIDROGEOQUÍMICA DE LAS SALINAS Y AGUAS DEL VALLE DE TEHUACÁN, PUEBLA

Nombre del autor

Nombre:	ESMERALDA OFELILA JUÁREZ DE LA CRUZ		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México
Fecha de aprobación:	31/jul/2015	Fecha de obtención de grado:	31/jul/2015

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Uso (manejo) combinado del agua y fertilizantes

Participación en congresos

Nombre del congreso: CICLO DE CONFERENCIASXII ANIVERSARIO UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA, MEXICO		
Título del trabajo: LOS PROBLEMAS DE LA SALINIDAD EN REGIONES ARIDAS Y ALTERNATIVAS PARA LA RECUPERACION DE SUELOS SALINOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CURSO USO Y MANEJO DE FERTILIZANTES EN LA REGION CAÑERA		
Título del trabajo: IMPORTANCIA DE LA MATERIA ORGANICA EN LOS SUELOS CAÑEROS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CICLO DE SEMINARIOS DE OTOÑO EN EL CENTRO DE GENETICA, COLEGIO DE POSTGRADUADOS		
Título del trabajo: LAS CONDICIONES AMBIENTALES FISICAS Y QUIMICAS DEL PREDIO MONTECILLOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONFERENCIA		
Título del trabajo: CARACTERIZACION FISICO QUIMICA DE LOS SUELOS SALINOS Y SODICOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: Dominican Republic	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CICLO DE CONFERENCIAS DEL CENTRO DE ESTADISTICA Y CALCULO E HIDROCIENCIAS		
Título del trabajo: DETERMINACIONES ANALITICAS NECESARIAS PARA CARACTERIZAR LOS SUELOS SALINOS SODICOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: MODULO EL AGUA COMO LIMITANTE EN LA PRODUCCION AGROPECUARIA		
Título del trabajo: ESTUDIOS NECESARIOS PARA LA CARACTERIZACION DE SUELOS SODICOSSALINOS		
Título de participación congreso: Ponencia		

Reporte CVU Completo

Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: AVANCES DE INVESTIGACION		
Título del trabajo: EL ESTABLECIMIENTO DE LAS LINEAS DE INVESTIGACION EN EL AREA DE MANEJO DE SUELOS SALINOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: EXPOSICION DE TRABAJOS DE INVESTIGACION		
Título del trabajo: MANEJO DE SUELOS SALINOS Y SODICOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: MESA REDONDA DEPARTAMENTO DE SUELOS DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO		
Título del trabajo: MAQUINARIA AGRICOLA Y AGRICULTURA DE RIEGO EN LA COMARCA LAGUNERA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: MODULO AL AGUA COMO LIMITANTE DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA		
Título del trabajo: METODOLOGIA PARA LA CARACTERIZACION DE SUELOS SODICOSSALINOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIO SOBRE KOCHIA SCOPARIA		
Título del trabajo: ALTERNATIVAS FORRAJERAS		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: MESA REDONDA EN CONTAMINACION DEL SUELO		
Título del trabajo: CAUSAS Y CONSECUENCIAS DE LA CONTAMINACION DEL SUELO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
------------------	------------------	------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: MANEJO Y USO DE LAS AGUAS SALINAS EN LA AGRICULTURA		
Título del trabajo: CICLO DE CONFERENCIAS SOBRE LA PROBLEMÁTICA DEL AGUA Y PERSPECTIVAS PARA LA MODERNIZACIÓN DE SU USO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONFERENCIAS PARA EL EQUIPO DE ESPECIALISTAS SOVIÉTICOS		
Título del trabajo: LOS PROBLEMAS DE SALINIDAD DEL SUELO DE LA REPÚBLICA DE MÉXICO Y LAS TÉCNICAS EMPLEADAS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: Cuba	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: ANÁLISIS DE LA PROBLEMÁTICA DEL AGUA Y PERSPECTIVAS PARA LA AGRICULTURA		
Título del trabajo: MANEJO Y USO DE LAS AGUAS SALINAS EN LA AGRICULTURA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CICLOS DE SEMINARIOS DE OTOÑO		
Título del trabajo: LOS SUELOS SALINOS Y LA AGRICULTURA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMANA DE AVANCES EN INVESTIGACIÓN 1990, CENTRO DE HIDROCIENCIAS Y PROGRAMA DE AGROMETEOROLOGÍA		
Título del trabajo: LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL ÁREA DE MANEJO DE AGUAS Y SUELOS SALINOS AVANCES Y PERSPECTIVAS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIO DE TITULACIÓN		
Título del trabajo: REHABILITACIÓN DE SUELOS SALINOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIO		
Título del trabajo: LAS LINEAS DE INVESTIGACION EN EL AREA DE MANEJO DE SUELOS Y AGUAS SALINOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CICLO DE SEMINARIOS DEL PROGRAMA INTERDISCIPLINARIO DE FISIOLOGIA		
Título del trabajo: EL AREA DE ESTRES POR SALINIDAD AVANCES Y PERSPECTIVAS EN EL C.P.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: ORTEGA ESCOBAR, H. MANUEL		
Título del trabajo: LOS SUELOS SALINOS Y SODICOS DE MEXICO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: FORO DE ECOLOGIA		
Título del trabajo: CICLO HIDROLOGICO, SUELO Y BOSQUE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: ORTEGA ESCOBAR, H. MANUEL		
Título del trabajo: LAS AGUAS NEGRAS DE LA RED HIDROGRAFICA DEL VALLE DE MEXICO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: Chile	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: EVALUACION DE PROYECTOS DEL PROGRAMA NUEVA LAGUNA		
Título del trabajo: COLABORADOR EN LA EVALUACION DE PROYECTOS Y ASESOR DE LOS MISMOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: 15 TH INTERNATIONAL CONGRESS OF SOIL SCIENCE		
Título del trabajo: STRESSED SOIL SYSTEMS AND SOIL RESILIENCE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: REFLEXIONES SOBRE LOS AVANCES CIENTIFICOS		
Título del trabajo: REFLEXIONES SOBRE PRINCIPIOS Y CONCEPTOS EN LOS ESTUDIOS AGUASUELOPLANTAATMOSFERA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: 15 TH INTERNATIONAL CONGRESS OF SOIL SCIENCE		
Título del trabajo: IMPACTS AND HAZARDS OF SALINIZATION ON ECOLOGICAL ISSUES AND SUSTAINABLE AGRICULTURE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: SEGUNDA SEMANA DE LA EDAFOLOGIA EN LA ENEPZARAGOZA		
Título del trabajo: TOLERANCIA DE LOS CULTIVOS A LAS CONDICIONES DE SALINIDAD DE LOS SUELOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: PRIMER SEMINARIO DE ACTUALIZACION AGRONOMICA SECCION MOCHIS		
Título del trabajo: USO Y MANEJO DE SUELOS SALINOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: I DIPLOMADO INGENIERIA DE DRENAJE Y SALINIDAD		
Título del trabajo: LOS PROBLEMAS DE DRENAJE Y SALINIDAD EN ZONAS ARIDAS CAUSA DEL ENSALITRAMIENTO Y SU EFECTO SOBRE LOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: CONFERENCIA INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LAS ZONAS ARIDAS		

Reporte CVU Completo

Título del trabajo: LAS AGUAS SULFATICAS DEL VALLE DEL RIO VERDE S.L.P.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: ASESOR DE LA COMISION DICTAMINADORA		
Título del trabajo: COMISION DICTAMINADORA PARA EL CONCURSO DE OPOSICION DE PROFESOR DE CARRERA, EN EL AREA DE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: SEGUNDO CICLO DE CONFERENCIAS DIAGNOSTICO Y MANEJO DE SUELOS AGRICOLAS		
Título del trabajo: MOVILIDAD GEOQUIMICA DE LOS METALES PESADOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: IV SEMANA DE INGENIERIA		
Título del trabajo: NUEVOS CONCEPTOS SOBRE LA TOLERANCIA DE LOS CULTIVOS A LAS CONDICIONES DE SALINIDAD		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: CICLO DE CONFERENCIAS		
Título del trabajo: CALIDAD DE LAS AGUAS DE RIEGO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: CURSO Y TALLER REGIONAL SOBRE CONTAMINACION DE AGUAS SUBTERRANEAS		
Título del trabajo: GROUNDWATER CONTAMINATION OF DEEP WELLS IN MEXICO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: Costa Rica	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: FORO DE ANALISIS DEL TRATADO SOBRE DISTRIBUCION DE AGUAS INTERNACIONALES		
Título del trabajo: PARTICIPACION Y PROPUESTAS DE LA COMUNIDAD CIENTIFICA SOBRE LIMITES Y AGUAS CONSECUENCIAS DE USO DE		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:		País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: 15 TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE		
Título del trabajo: LA FORMACION GEOQUIMICA DE LOS SUELOS SODICOS Y SUS PROPIEDADES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:		País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: 15 TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE		
Título del trabajo: EFFECTS OF SALINITY ON CORN AND BEANS GERMINATION		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:		País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: XXVI CONGRESO NACIONAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
Título del trabajo: EFECTO DE LA APLICACION FOLIAR DE SUBSTANCIAS HUMICAS E INORGANICAS EN LA PRODUCCION DE BIOMASA EN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:		País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: XXVII CONGRESO NACIONAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
Título del trabajo: RELACION DE ADSORCION DE SODIOAJUSTADA Y PELIGROSIDAD DE SODIO DEL AGUA DE RIEGO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:		País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: XXVII CONGRESO NACIONAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
Título del trabajo: EVALUACION DE LA COMPOSICION IONICA DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:		País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos		
Nombre del congreso: II SEMINARIO INTERNACIONAL TRANSFERENCIA DE SISTEMAS DE RIEGO		
Título del trabajo: AVANCES EN LOS ESTUDIOS DE MEJORAMIENTO DE LOS SUELOS SALINOS Y SODICOS		
Título de participación congreso: Ponencia		

Reporte CVU Completo

Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVII CONGRESO NACIONAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
Título del trabajo: LOS PROBLEMAS DE LOS SUELOS SALINOS EN MEXICO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONFERENCIA SOBRE PROTECCION AMBIENTAL		
Título del trabajo: CONTAMINACION POR SALES Y METALES TRAZA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: VIII CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION Y III SEMINARIO INTERNACIONAL DE TRANSFERENCIA DE SISTEMAS DE		
Título del trabajo: INDICE DE SATURACION CON CALCITA DE LAS AGUAS SUBTERRANEAS DEL ACUIFERO LA CHONTALPAN, TABASCO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: PONENCIA PRESENTADA EN EL X CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION, CHIHUAHUA, CHIH.		
Título del trabajo: EL ESQUEMA TEORICO DE LA RELACION DE ADSORCION DE SODIO RAS Y SUS APLICACIONES		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: Mauritania	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
Título del trabajo: CALIDAD DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA CUENCA LERMA-CHAPALA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009	País: México	
Palabra clave 1: RIO LERMA	Palabra clave 2: AGUA RESIDUAL	Palabra clave 2: NORMAS OFICIALES

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
Título del trabajo: HIDROGEOQUIMICA DE LAS AGUAS DEL RIO TULANCINGO, ESTADO DE HIDALGO,MEXICO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009	País: México	
Palabra clave 1: RIO METZTITLAN	Palabra clave 2: FALLA TECTONICA	Palabra clave 2: DIAGRAMA DE PIPER

Colaboradores

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
Título del trabajo: DIAGNOSTICO DE LA CALIDAD DEL AGUA DE RIEGO DE LA RED HIDROGRAFICA ZUMPANGO-IXMIQUILPAN-ZIMAPAN,		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009	País: México	
Palabra clave 1: AGUA RESIDUAL	Palabra clave 2: CALIDAD DEL AGUA DE	Palabra clave 2: HIDALGO

Colaboradores

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
Título del trabajo: CALIDAD DE LAS AGUAS DEL SISTEMA HIDROGRAFICO ZAHUAPAN-ATOYAC, ESTADOS DE TLAXCALA Y PUEBLA, MEXICO		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009	País: México	
Palabra clave 1: CAPACIDAD DE	Palabra clave 2: EUTROFIZACION	Palabra clave 2: AGUA SODICA

Colaboradores

Reporte CVU Completo

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
Título del trabajo: DINAMICA DE SALES EN EL DISTRITO DE RIEGO LA DOCTRINA, COLOMBIA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009	País: México	
Palabra clave 1: ISOBATAS	Palabra clave 2: ISOHIPSAS	Palabra clave 2: MAPAS DE SALINIDAD

Colaboradores

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

Nombre: MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: XV CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION			
Título del trabajo: GERMINACION DEL PASTO BANDERITA (BOUTELUOA CURTIPENDULA MICHX. TORR) EN CONDICIONES DE SALINIDAD			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2009		País: México	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: GERMINACION	Palabra clave 2: TEMPERATURA	

Colaboradores

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE LA CIENCIA DEL SUELO		
Título del trabajo: V10 DINAMICA DE LOS MANTOS FREATICOS SOMEROS EN EL MODULO DE RIEGO DE TEMASCALCINGO, ESTADO DE		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2009		País: México
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Nombre: H. MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVI CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
Título del trabajo: METALES PESADOS TOTALES EN EL AGUA PARA RIEGO DE PUEBLA Y VERACRUZ		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: METALES PESADOS	Palabra clave 2: AGUA SUPERFICIAL	Palabra clave 2: LIMITES PERMISIBLES

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVI CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACION		
Título del trabajo: METEORIZACION Y EVOLUCION DE LAS AGUAS POR EVAPORACION DEL SISTEMA HIDROGRAFICO SANTA MARIA-RIO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: HIDROGEOQUIMICA	Palabra clave 2: SALINIDAD	Palabra clave 2: PRECIPITACION

Colaboradores

Nombre: CARRERA V. DAVID

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXII CONGRESO MEXICANO DE LA CIENCIA DE LA MALEZA		
Título del trabajo: VARIACION MORFOLOGICA ENTRE BIOTIPOS RESISTENTES, SUSCEPTIBLES A ACCASA DE ALPISTILLO (PHALARIS MINOR)		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: MORFOLOGIA	Palabra clave 2: MIMETISMO	Palabra clave 2: ESCAPE AL CONTROL

Colaboradores

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

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

Nombre: H.M.ORTEGA E		
----------------------	--	--

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:	XXXIII CONGRESO MEXICANO DE LA CIENCIA DE LA MALEZA		
Título del trabajo:	FENOLOGIA DE BIOTIPOS DE PHALARIS MINOR RETZ. SUSCEPTIBLES Y RESISTENTES A HERBICIDAS INIBIDORES DE		
Título de participación congreso:	Ponencia		
Fecha:	01/ene/2012	País:	México
Palabra clave 1:	FENOLOGIA	Palabra clave 2:	DISPERSIÓN DE SEMILLAS
		Palabra clave 2:	RESISTENCIA A

Colaboradores

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso:	XXXVII CONGRESO NACIONAL DE LA CIENCIA DEL SUELO		
Título del trabajo:	CALIDAD DEL AGUA PARA RIEGO DEL SISTEMA HIDROGRÁFICO SANTAR MARÍA-RÍO VERDE, ESTADOS DE QUERÉTARO Y		
Título de participación congreso:	Ponencia		
Fecha:	01/ene/2012	País:	México
Palabra clave 1:	SALINIDAD	Palabra clave 2:	SODICIDAD
		Palabra clave 2:	RAS

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXVII		
Título del trabajo: HIDROQUIMICA DE LAS AGUAS SUPERFICIALES DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: AGUAS BICARBONATADAS	Palabra clave 2: HIDROTERMALISMO	Palabra clave 2: HIDROGEOQUIMICA

Colaboradores

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

Nombre: ORTEGA-ESCOBAR H.M. CRUZ-CRES		
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: XV CONGRESO NACIONAL Y I INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS		
Título del trabajo: MICRONUTRIMENTOS Y RENDIMIENTO DE TOMATE CULTIVADO EN VERMICOMPOST MÁS TEZOTLE		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: MICRONUTRIMENTOS	Palabra clave 2: VERMICOMPOST	Palabra clave 2: TEZONTLE

Colaboradores

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

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

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

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

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

Reporte CVU Completo

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACIÓN		
Título del trabajo: METALES PESADOS Y CALIDAD DEL AGUA RESIDUAL EN RELACIÓN CON EL RIEGO AGRÍCOLA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: SALINIDAD	Palabra clave 2: SODICIDAD	Palabra clave 2: IRRIGACIÓN

Colaboradores

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

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

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

Reporte CVU Completo

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII CONGRESO NACIONAL DE IRRIGACIÓN			
Título del trabajo: COMPOSICIÓN Y CARACTERIZACIÓN QUÍMICA DEL SUELO: INDICADORES DE SALINIDAD Y SODICIDAD			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2013		País: México	
Palabra clave 1: SUELOS SALINO-SÓDICOS	Palabra clave 2: PSI	Palabra clave 2: RAS	

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: PRIMERA REUNIÓN SOBRE LA INNOVACIÓN EN AGUA, AGRICULTURA Y AMBIENTE.			
Título del trabajo: HIDROQUÍMICA DE LAS SALINAS DEL MUNICIPIO DE ZAPOTITLÁN, PUEBLA.			
Título de participación congreso: Ponencia			
Fecha: 01/ene/2013		País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	SALINIDAD	Palabra clave 2:	CARACTERIZACIÓN	Palabra clave 2:	HIDROQUÍMICA
------------------	-----------	------------------	-----------------	------------------	--------------

Colaboradores

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

Nombre: ORTEGA E. HÉCTOR MANUEL					
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: PRIMERA REUNIÓN SOBRE LA INNOVACIÓN EN AGUA, AGRICULTURA Y AMBIENTE.					
Título del trabajo: TOXICIDAD DEL BORO EN LAS AGUAS DE RIEGO DE PUEBLA, TLAXCALA Y VERACRUZ.					
Título de participación congreso: Ponencia					
Fecha: 01/ene/2013			País: México		
Palabra clave 1:	AGUAS SUPERFICIALES	Palabra clave 2:	LIMITES PERMISIBLES DE	Palabra clave 2:	TOXICIDAD EN CULTIVOS

Colaboradores

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

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

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

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

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

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

Nombre: HÉCTOR		
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 DE AGRONOMÍA TROPICAL Y IV SIMPOSIO NACIONAL AGROALIMENTARIO.		
Título del trabajo: BORO EN AGUAS SUBTERRÁNEAS DE LA CUENCA ORIENTAL DE PUEBLA.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha:	País: México	
Palabra clave 1: BORO	Palabra clave 2: AGUAS	Palabra clave 2: SUBTERRÁNEAS

Reporte CVU Completo

Colaboradores

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

Nombre: HÉCTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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 NACIONAL Y I INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS		
Título del trabajo: "MICRONUTRIMENTOS Y RENDIMIENTO DE TOMATE CULTIVADO EN VERMICOMPOST MÁS TEZONTLE"		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: MICRONUTRIMENTOS	Palabra clave 2: VERICOMPOST	Palabra clave 2: TEZONTLE

Colaboradores

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

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

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

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE AGRONOMIA TROPICAL Y IV SIMPOSIO NACIONAL AGROALIMENTARIO		
Título del trabajo: "BORO EN AGUS SUBTERRANEAS DE LA CUENCA ORIENTAL DE PUEBLA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: BORO	Palabra clave 2: MICRONUTRIENTES	Palabra clave 2: AGUAS SUBTERRANEAS

Colaboradores

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

Nombre: HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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:
-------------------------	----------------------

Divulgación		
Título del trabajo: ESQUEMAS TEORICOS DE ENTENDIMIENTO PARA COMPRENDER LAS CONCENTRACIONES DE ARSENICO EN LAS AGUAS		
Tipo de participación: Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha:	09/jun/2011
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: METALES PESADOS	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas:		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: EFECTO DEL RIEGO DE FORRAJE CON AGUAS RESIDUALES EN LOS NIVELES DE METALES PESADOS EN LA LECHE PARA		
Tipo de participación: Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha:	28/mar/2014
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: METALES PESADOS EN	Palabra clave 2: CONSUMO HUMANO	Palabra clave 2: FORRAJE
Notas periodísticas:		
Producto obtenido: Otro		

Proyectos de investigación	
Nombre del proyecto: ANALISIS QUIMICA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 13/ene/1997	Fin: 15/jul/1997
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores		
Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: ASESORIA PARA EL ANALISIS DE SUELOS PARA LA APLICACION DE MEJORDORES Y DETERMINACION DE LOS COMPONENTES DE LAS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 03/feb/1998	Fin: 22/dic/1998
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: MEJORAMIENTO DE SUELOS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 02/mar/1999	Fin: 07/dic/1999
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: PARTICIPACION COMO SINODAL EN EXAMEN DE GRADO, NIVEL DE DOCTOR: JAVIER FORTANELLI MARTINEZ

Reporte CVU Completo

Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 10/jul/2000	Fin: 10/jul/2000
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: SERVICIO DE ANALISIS DE AGUA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 24/feb/2000	Fin: 30/jun/2000
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: MEJORAMIENTO DE SUELOS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 13/ene/2000	Fin: 08/sep/2000
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

Reporte CVU Completo

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

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: REALIZACION DEL ESTUDIO DE DIAGNOSTICO DE LA CONTAMINACION OCASIONADA POR SODIO EN LOS CAUCES FLUVIALES DEL RIO	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 11/mar/2002	Fin: 25/abr/2002
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: SERVICIOS PROFESIONALES DE ASESORIA EN SALINIDAD DE SUELOS	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 07/ene/2002	Fin: 08/feb/2002
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR
--

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:	

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto:	CARACTERIZACION DE LOS SUELOS DEL AREA EX-LACUSTRE QUE SE DESTINARAN A LA APLICACION DE MEJORADORES	
Tipo de proyecto:	Investigación	
Inicio:	27/ago/2001	Fin: 09/ene/2002
Institución:		

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre:	DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR	
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:	RECUPERACION Y REHABILITACION DE SUELOS DEGRADADOS, DESARROLLO FORESTAL Y SANEAMIENTO AMBIENTAL EN LA ZONA	
Tipo de proyecto:	Investigación	
Inicio:	29/ago/2003	Fin: 25/may/2004
Institución:		

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

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

Reporte CVU Completo

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: DIAGNOSTICO PARA EL SANEAMIENTO DEL RIO DUERO

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 24/feb/2005

Fin: 14/mar/2005

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR

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: ANALISIS DE AGUA

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 18/ene/2007

Fin: 26/mar/2007

Institución:

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR

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: ANALISIS DE AGUA

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 31/may/2007

Fin: 31/jul/2007

Institución:

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: ANALISIS DE AGUA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 09/sep/2008	Fin: 24/oct/2008
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: DR. HECTOR MANUEL ORTEGA ESCOBAR		
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: "INTEGRACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LAS LÍNEAS DE GENERACIÓN Y/O APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO"	
Tipo de proyecto: Consultoría	
Inicio: 30/oct/2014	Fin: 31/oct/2014
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EVALUADOR DEL SEMINARIO DE PROTOCOLOS Y AVANCES DE INVESTIGACIÓN DEL POSGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICO
--

Reporte CVU Completo

Tipo de proyecto: Consultoría	
Inicio: 04/ago/2014	Fin: 29/ago/2014
Institución:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: INVESTIGADOR NACIONAL NIVEL 1	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2012	País:

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

Distinciones no CONACYT	
Nombre de la distinción: ACADÉMICO DISTINGUIDO	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2015	País: México

Idioma	
Idioma:	Spanish

Grado de dominio	
Grado de dominio:	Nivel de conversación: Avanzado
Nivel de lectura: Avanzado	Nivel de escritura: Avanzado
	¿Cuenta con certificación?
Documento probatorio:	
Puntos / porcentaje: 0	
Institución que otorgó certificado:	