

Reporte CVU Completo

1. Datos básicos[Datos generales](#)[Domicilio de residencia](#)**2. Formación académica**[Grados Académicos](#)**3. Trayectoria profesional**[Experiencia laboral](#)**4. Producción científica, tecnológica y de innovación****4.1 Científica**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Reportes técnicos](#)[Memorias](#)**4.2 Tecnológica y de innovación****5. Formación de capital humano****5.1 Docencia**[Docencia impartida](#)**5.2 Tesis dirigidas**[Tesis dirigidas](#)**5.3 Diplomados****6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación****6.1 Difusión**[Participación en congresos](#)**6.3 Divulgación**[Divulgación](#)**7. Vinculación**[Redes Temáticas CONACYT](#)**8. Evaluaciones****9. Premios y distinciones****10. Lenguas e idiomas**

Reporte CVU Completo

Datos generales		
CURP: QUNA640805HMCVLB01	Fecha de nacimiento: 05/ago/1964	RFC: QUNA640805RA8
Nombre: ABEL	Primer apellido: QUEVEDO	Segundo apellido: NOLASCO
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Casado(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: MÉXICO		CVU: 35175
Contacto principal: anolasco@colpos.mx		Nacionalidad: Mexicana

Medios de contacto			
Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	anolasco@colpos.mx	SI
Correo electrónico	Personal	abcdqn@gmail.com	NO
Móvil	Personal	5565171805	NO

Domicilio de residencia	
Estado o distrito federal: CIUDAD DE MÉXICO	Municipio o delegación: IZTAPALAPA
Localidad: IZTAPALAPA	Código postal: 09708
Asentamiento: Colonia - Mixcoatl	

Vialidad de domicilio
Nombre de vialidad: CULTURAS PREHISPANICAS BENITO JUAREZ

Identificación del inmueble			
Número exterior:	Parte numérica: 9	Parte alfanumérica: LTE	Número exterior anterior:
Número interior:	Parte numérica:	Parte alfanumérica:	

Entre que calles
Nombre de vialidad: AVENIDA BENITO JUAREZ y ANDADOR TONATHIU

Grados académicos	
Título: INGENIERO AGRÓNOMA ESPECIALISTA EN IRRIGACIÓN	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 1926763	Opciones de titulación: Tesis

Reporte CVU Completo

Título de tesis:	Análisis de frecuencias de escurrimientos máximos anuales
Fecha de obtención:	01/feb/1990
Institución de obtención de grado:	Universidad Autónoma de Chapingo
País de obtención de grado:	México

Áreas de conocimiento	
Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología
Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía
Subdisciplina:	Ingeniería agrícola

Grados académicos	
Título:	MAESTRO EN CIENCIAS EN AGROMETEOROLOGÍA
Nivel de escolaridad:	Maestría
Estatus:	Grado obtenido
Cédula profesional:	1926763
Opciones de titulación:	Tesis
Título de tesis:	Simulación de las variables del tiempo atmosférico
Fecha de obtención:	24/jun/1994
Institución de obtención de grado:	Colegio de Postgraduados
País de obtención de grado:	México

Áreas de conocimiento	
Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología
Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Otras especialidades agrarias
Subdisciplina:	Otras

Grados académicos	
Título:	DOCTOR EN CIENCIAS EN EDAFOLOGÍA
Nivel de escolaridad:	Doctorado
Estatus:	Grado obtenido
Cédula profesional:	1926763
Opciones de titulación:	Tesis
Título de tesis:	Evaluación del concepto sección de control de humedad, en suelos aluviales. Tesis de Doctorado en Ciencias. Colegio de Postgraduados. (fecha
Fecha de obtención:	11/jun/2005
Institución de obtención de grado:	Colegio de Postgraduados
País de obtención de grado:	México

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

Experiencia laboral	
Catedrático CONACYT	Otros Investigadores
Institución:	Colegio de Postgraduados

Áreas de conocimiento	
Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología
Campo:	Ciencias agrarias
Disciplina:	Agronomía
Subdisciplina:	Ingeniería agrícola

Reporte CVU Completo

Nombre del puesto / Nombramiento:
PROFESOR INVESTIGADOR ASOCIADO

Logros:

Desarrollo de tecnología para el mejor usos del agua en la agricultura, por medio de la automatización, riego sustentable. Otra área es la modelación de cultivos por medio de la fenología, en estudios de agrometeorología

Inicio: 01/ene/2006

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
INVESTIGADO AUXILIAR ADJUNTO

Inicio: 01/mar/1990

Fin: 31/dic/1991

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
INVESTIGADOR ADJUNTO DE LA ESPECIALIDAD DE AGROM

Inicio: 01/ene/1994

Fin: 31/dic/1998

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

Reporte CVU Completo

SECRETARIO PARTICULAR DEL DIRECTOR GENERAL CP

Inicio: 01/ene/1999

Fin: 31/dic/1999

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
ESPECIALISTA EN HIDRÁULICA

Inicio: 01/ene/2000

Fin: 31/dic/2000

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:
PROFESOR COLABORADORLogros:
Se impartió cursos: Drenaje agrícola

Inicio: 01/ene/2004

Fin: 31/jul/2004

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución:

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

Nombre del puesto / Nombramiento:

Reporte CVU Completo

PROFESOR INVESTIGADOR ASOCIADO

Inicio: 01/ene/2006

Fin: 17/ene/2012

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Revista mexicana de Ciencias Agrícolas		
País:		
Título del artículo: SERVICIO DE RIEGO MEDIANTE INTERNET Y DISPOSITIVOS MÓVILES EN LA ZONA DEL COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 341	a: 352	
Palabra clave 1: WATER BALANCE	Palabra clave 2: WEB SITE	Palabra clave 3: REAL TIME

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
MARTINIANO CASTRO POPOCA	MANUAL	Autor
MARÍO VAZQUEZ PEÑA	MANUAL	Autor
ABEL QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
GRACIANO JAVIER AGUADO RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Rev. Int. Contam. Ambie.		
País:		
Título del artículo: ESTADO ECOLÓGICO DE RÍOS Y VEGETACIÓN RIBEREÑA EN EL CONTEXTO DE LA NUEVA LEY GENERAL DE AGUAS DE MÉXICO. (ISSN 0188-		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 30	
Año de edición:	Año de publicación: 2014	
Páginas de: 429	a: 436	
Palabra clave 1: ECOLOGICAL HEALTH	Palabra clave 2: RIPARIAN VEGETATION	Palabra clave 3: BIOLOGICAL CORRIDOR

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ABEL QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
ANGEL BRAVO VINAJA	MANUAL	Autor
MARÍA DE LOURDES DE LA ISLA DE BAUER	MANUAL	Autor
HÉCTOR FLORES MAGDALENO	MANUAL	Autor
FRANCISCO GAVI RE	MANUAL	Autor
MAYRA MENDOZA CARIÑO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Revista Chapingo Serie Horticultura	
País:		
Título del artículo:	RENDIMIENTO Y EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA DE CULTIVARES DE HABA (VICIA FABIA L.) PARA DOBLE PROPÓSITO (ISSN: 1027-152X)	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 19	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 71	a: 84	
Palabra clave 1: GRADOS DÍA DE	Palabra clave 2: BIOMASA	Palabra clave 3: ÍNDICE DE COSECHA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
RAMÓN DÍAZ RUÍZ	MANUAL	Autor
ABEL QUEVEDO N	MANUAL	Autor
JOSE ALBERTO SALVADOR ESCALANTE ESTRADA	MANUAL	Autor
JUAN CARLOS PICHARDO RIEGO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	1er Congreso Nacional de fenología agrícola y modelos de simulación aplicados a la agricultura	
País:		
Título del artículo:	PREDICCIÓN FENOLÓGICA EN FORMA GRÁFICA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 2004	
Páginas de: 1	a: 1	
Palabra clave 1: PODOLSKY	Palabra clave 2: MODELACIÓN	Palabra clave 3: CULTIVOS

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ACEVES NAVARRO A. L.	MANUAL	Autor
QUEVEDO NOLASCO ABEL	MANUAL	Autor
ZAMORA MORALES B. PATRICIA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS	
País:		
Título del artículo:	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE UN SISTEMA DE SEGUIMIENTO SOLAR PARA UN PANEL FOTOVOLTAICO	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de edición:	Año de publicación: 2015	
Páginas de: 1715	a: 1727	
Palabra clave 1: ENERGIA SOLAR	Palabra clave 2: FOTOVOLTAICA	Palabra clave 3: MICROCONTOLADOR

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ABEL QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
ANGEL BRAVO VINAJA	MANUAL	Autor
DAVID REYES MUÑOZ	MANUAL	Autor
RUBISEL ARREOLA GÓMEZ	MANUAL	Autor
MARTINIANO CASTRO POPOCA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre:	REVISTA MEXICANA DE CEINCIAS AGRÍCOLAS
País:	
Título del artículo:	SISTEMA DE ADQUISICIÓN DE DATOS METEOROLOGICOS EN TIEMPO RELA CON LPC
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 8
Año de edición:	Año de publicación: 2015
Páginas de: 1701	a: 1713

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: ESTACIONES	Palabra clave 2: TIEMPO REAL	Palabra clave 3: SENSORES
-----------------------------	------------------------------	---------------------------

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ABEL QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
LEONARDO TIJERINA CHÁVEZ	MANUAL	Autor
MARTINIANO CASTRO POPOCA	MANUAL	Autor
RICARDO GUZMÁN LUNA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: WATER MDPI		
País:		
Título del artículo: Regional Patterns of Baseflow Variability in Mexican Subwatersheds		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 8	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 1	a: 16	
Palabra clave 1: RUNOFF	Palabra clave 2: INVARIANCE	Palabra clave 3: NON-LINEAR MODEL

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ENRIQUE PALACIOS	MANUAL	Autor
VÍCTOR SALAS-AGUILAR	MANUAL	Autor
FERNANDO PAZ	MANUAL	Autor
ABEL QUEVEDO	MANUAL	Autor
ANTONIA MACEDO-CRUZ	MANUAL	Autor
CARLOS ORTIZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: AGROCIENCIA	

Reporte CVU Completo

País:		
Título del artículo: PREDICCIÓN DE VARIABLES METEOROLOGICAS POR MEDIO DE MODELOS ARIMA		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 50	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 1	a: 13	
Palabra clave 1: PRÓNOSTICO	Palabra clave 2: TIEMPO REAL	Palabra clave 3: R

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MARTINIANO CASTRO-POPOCA	MANUAL	Autor
G. JAVIER AGUADO-RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor
B. PATRICIA ZAMORA-MORALES	MANUAL	Autor
RAMÓN ARTEAGA-RAMÍREZ	MANUAL	Autor
M. ALBERTO VAZQUEZ-PEÑA	MANUAL	Autor
ABEL QUEVEDO-NOLASCO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: WATER MDPI		
País:		
Título del artículo: REGIONAL PATTERNS OF BASEFLOW VARIABILITY IN MEXICAN SUBWATERSHEDS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 98	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 2	a: 16	
Palabra clave 1: RUNOFF	Palabra clave 2: NON LINEAL MODEL	Palabra clave 3: RECESSON PARAMETER

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ANTONIA MACEDO CRUZ	MANUAL	Autor
FERNANDO PAZ	MANUAL	Autor
CARLOS ORTÍZ	MANUAL	Autor
ABEL QUEVEDO	MANUAL	Autor
VÍCTOR SALAR-AGUILAR	MANUAL	Autor
ENRIQUE PALACIOS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: WATER		
País:		
Título del artículo: Regional Patterns of Baseflow Variability in Mexican Subwatersheds (doi:10.3390/w8030098)		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 98	
Año de edición:	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 1	a: 16	
Palabra clave 1: RUNOFF	Palabra clave 2: IVARIANCE	Palabra clave 3: NON-LINEAL

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Abel Quevedo	MANUAL	Autor
FERNANDO PAZ	MANUAL	Autor
ANTONIA MACEDO-CRUZ	MANUAL	Autor
CARLOS ORTIZ	MANUAL	Autor
VÍCTOR SALAS-AGUILAR	MANUAL	Autor
ENRIQUE PALACIOS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Terra latinoamericana		
País:		
Título del artículo: RESPUESTA DEL PAPAYO A RIEGO Y FERTILIZACIÓN N-P-K EN UN VERTISOL. ISSN: 0187-5779		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 23	
Año de edición:	Año de publicación: 2005	
Páginas de: 137	a: 144	
Palabra clave 1: RIEGO	Palabra clave 2: PAPAYO	Palabra clave 3: VERTISOL

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Quevedo N. A.	MANUAL	Autor
Tapia V. M	MANUAL	Autor
Volke H. V	MANUAL	Autor
MELLADO, V. A	MANUAL	Autor
Sánchez G. P	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Ingeniería Hidráulica		
País:		
Título del artículo: LA SECCIÓN DE CONTROL DE HUMEDAD EN SUELOS ALUVIALES CON FINES TAXONÓMICOS. (ISSN: 0186-4076)		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 20	
Año de edición:	Año de publicación: 2005	
Páginas de: 61	a: 69	
Palabra clave 1: SECCIÓN DE CONTROL	Palabra clave 2: TAXONOMIA DE SUELOS	Palabra clave 3: HUMEDAD DEL SUELO

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
TIJERINA CHÁVEZ, L.	MANUAL	Autor
G. MA. C	MANUAL	Autor
ORDAZ C	MANUAL	Autor
CASTORENA	MANUAL	Autor
QUEVEDO NOLASCO, ABEL	MANUAL	Autor
V. M.	MANUAL	Autor
ORTIZ SOLORIO. C. A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: First International Symposium. Issues in Environmental Pollution.	

Reporte CVU Completo

País:		
Título del artículo: SOME METEOROLOGICAL TRENDS POSSIBLY RELATED TO FOREST DECLINE AT THE MEXICAN NACIONAL PARK DESIERTO DE LOS LEONES.		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 1998	
Páginas de: 1	a: 1	
Palabra clave 1: FOREST DECLINE	Palabra clave 2: METEOROLOGICAL	Palabra clave 3: DESIERTO DE LOS LEONES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
A. N	MANUAL	Autor
QUEVEDO	MANUAL	Autor
BAUER L.I. DE	MANUAL	Autor
MILLAR	MANUAL	Autor
P. R. PEREA	MANUAL	Autor
E. V.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Dahlia Greidinger International Symposium on Fertilization and Environment (Abstracts)		
País:		
Título del artículo: BEHAVIOR OF DRY BEANS (PHASEOLUS VULGARIS L.) VAR TEMPO AT THREE DIFFERENT SOIL HUMIDITY LEVELS UNDER THE INFLUENCE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 1997	
Páginas de: 1	a: 1	
Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS	Palabra clave 2: SOIL HUMIDITY	Palabra clave 3: OZONE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rodríguez, F	MANUAL	Autor
BAUER DE LA I. MA DE L. QUEVEDO	MANUAL	Autor
N. A.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: VII Congreso Nacional de Irrigación			
País:			
Título del artículo: INTERACCIÓN: NIVELES DE HUMEDAD EN EL SUELO Y OXIDANTES FOTOQUÍMICOS (O3) EN FRÍJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) VAR. TEMPO			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:		Año de publicación: 1996	
Páginas de: 128		a: 132	
Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS	Palabra clave 2: HUMEDAD EN EL SUELO	Palabra clave 3: OZONO	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
N. A. BAUER DE LA I. MA DE L	MANUAL	Autor
Rodríguez, F. C	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ, T. T.	MANUAL	Autor
QUEVEDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: VII Congreso Nacional de Irrigación (memorias)			
País:			
Título del artículo: ESTIMACIÓN DE LA EVAPOTRANSPIRACIÓN POR MÉTODOS MICROMETEOROLOGICOS			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:		Año de publicación: 1997	
Páginas de: 0		a: 0	
Palabra clave 1: EVAPOTRANSPIRACIÓN	Palabra clave 2: MICROMETEOROLOGIA	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
N, A.	MANUAL	Autor
QUEVEDO	MANUAL	Autor
TIJERINA, CH. L.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Symposium: International Confence on Evapotranspiration and Irrigation Sheduling		
País:		
Título del artículo: IRRIGATION SCHEDULING USING SMALL EVAPORATION PAN AND COMPUTER PROGRAM FOR DEVELOPING COUNTRIES		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 1996	
Páginas de: 1	a: 1	
Palabra clave 1: IRRIGATION SCHEDULING	Palabra clave 2: EVAPORATION	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
A.	MANUAL	Autor
E. Quevedo N	MANUAL	Autor
Palacios V	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Congreso Nacional de Meteorología		
País:		
Título del artículo: SIMULACIÓN DE LAS VARIABLES DEL TIEMPO ATMOSFÉRICO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 1995	
Páginas de: 1	a: 1	
Palabra clave 1: SIMULACIÓN	Palabra clave 2: TIEMPO ATMOSFÉRICO	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
L. A.	MANUAL	Autor
TIJERINA CH. L.	MANUAL	Autor
ARTEAGA R.R	MANUAL	Autor
N.	MANUAL	Autor
AVECES	MANUAL	Autor
Quevedo N	MANUAL	Autor
A.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Atmospheric Environmet		
País:		
Título del artículo: COMPARISON OF OZONE EXPOSURE CHARACTERISTICS IN FORESTED REGIONS NEAR MÉXICO CITY AND LOS ANGELES		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 28	
Año de edición:	Año de publicación: 1994	
Páginas de: 141	a: 148	
Palabra clave 1: FOREST	Palabra clave 2: OZONE	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Quevedo N	MANUAL	Autor
A.	MANUAL	Autor
Bauer, M.L	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ-TEJEDA, T.	MANUAL	Autor
Miller, R. P	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	
País:	
Título del artículo: REDES NEURONALES ARTIFICIALES EN LA ESTIMACIÓN DE LA EVAPOTRANSPIRACIÓN DE REFERENCIA ISSN: 2007-0934	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2
Año de edición:	Año de publicación: 2011

Reporte CVU Completo

Páginas de:	433	a:	447
Palabra clave 1:	REDES NEURONALES	Palabra clave 2:	EVAPOTRANSPIRACION
		Palabra clave 3:	ESTIMACIÓN

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CERVANTES OSORIO, ROCÍO	MANUAL	Autor
OJEDA BUSTAMANTE	MANUAL	Autor
RAMÓN	MANUAL	Autor
ABEL	MANUAL	Autor
QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ PEÑA	MANUAL	Autor
WALDO	MANUAL	Autor
ARTEAGA RAMÍREZ	MANUAL	Autor
MARIO ALBERTO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	
País:		
Título del artículo:	PROTOTIPO PARA AUTOMATIZAR UN SISTEMA DE RIEGO MULTICULTIVO ISSN: 2007-0934	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 2	
Año de edición:	Año de publicación: 2011	
Páginas de:	659	a: 672
Palabra clave 1:	AUTOMATIZACIÓN	Palabra clave 2: RIEGO
		Palabra clave 3: MULTICULTIVO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
DAVID	MANUAL	Autor
LUGO ESPINOSA, OZIEL	MANUAL	Autor
ABEL	MANUAL	Autor
BAUER MENGELBERG	MANUAL	Autor
ENRIQUE	MANUAL	Autor
ÁGUILA MA	MANUAL	Autor
HEBERT DEL VALLE PANIAGUA	MANUAL	Autor
PALACIOS VÉLEZ	MANUAL	Autor
QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
JUAN R	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Agricultura Técnica en México			
País:			
Título del artículo: SISTEMA DE RIEGO AUTOMATIZADO EN TIEMPO REAL CON BALANCE HÍDRICO, MEDICIÓN DE HUMEDAD DEL SUELO Y LÍSIMETRO ISSN:			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 34	
Año de edición:		Año de publicación: 2008	
Páginas de: 459		a: 470	
Palabra clave 1: RIEGO	Palabra clave 2: AUTOMATIZACIÓN	Palabra clave 3: BALANCE HÍDRICO	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MEJÍA SÁE	MANUAL	Autor
QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
CASTRO POPOCA, MARTINIANO	MANUAL	Autor
ÁGUILA MARÍN	MANUAL	Autor
LEONARDO	MANUAL	Autor
TIJERINA CHÁVEZ	MANUAL	Autor
ABEL	MANUAL	Autor
FRANCISCO MIGUEL	MANUAL	Autor
SIEGFRIED	MANUAL	Autor
KLEISINGER	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

Reporte CVU Completo

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Tecnología y Ciencias del Agua			
País:			
Título del artículo: IMPACTO Y CAUDALES AMBIENTAL DEL TÚNEL PROPUESTO EN LA LAGUNA DE METZTITLÁN, HIDALGO, MÉXICO (ART 2011-04-08)			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 2	
Año de edición:		Año de publicación: 2011	
Páginas de: 111		a: 129	
Palabra clave 1: PARAMETROS DE ESTADO	Palabra clave 2: IMPACTO	Palabra clave 3: AGUA	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
ELIZABETH	MANUAL	Autor
ENRIQUE	MANUAL	Autor
NIKOLSKII	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
MAYRA	MANUAL	Autor
ABEL	MANUAL	Autor
Mendoza C	MANUAL	Autor
QUEVEDO N	MANUAL	Autor
IOURI	MANUAL	Autor
RUBIÑOS P	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Terra Latinoamericana			
País:			
Título del artículo: COMPORTAMIENTO ESPACIO TEMPORAL DE LA SEQUÍA EN EL ESTADO DE DURANGO, MÉXICO ISSN: 1870-9982.			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 25	
Año de edición:		Año de publicación: 2007	
Páginas de: 383		a: 392	
Palabra clave 1: SEQUIA	Palabra clave 2: AGUA	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
RIVERA DEL RÍO, ROBERTO	MANUAL	Autor
ARTEAGA RAMÍREZ	MANUAL	Autor
ABEL	MANUAL	Autor
RAMÓN	MANUAL	Autor
CRESPO PICHARDO	MANUAL	Autor
GUILLERMO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Agrociencias		
País:		
Título del artículo: EVAPOTRANSPIRACIÓN Y BALANCE DE ENERGÍA EN EL CULTIVO DE ALFALFA. . ISSN: 1405-3195		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 35	
Año de edición:	Año de publicación: 2001	
Páginas de: 13	a: 21	
Palabra clave 1: EVAPOTRANSPIRACIÓN	Palabra clave 2: BOWEN	Palabra clave 3: MEDICAGO SATIVA

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EDUARDO MOGUEL-ORDÓÑEZ	MANUAL	Autor
LEONARDO TIJERINA-CHÁVEZ	MANUAL	Autor
ABEL QUEVEDO-NOLASCO	MANUAL	Autor
GUILLERMO CRESPO-PICHARDO	MANUAL	Autor
GABRIEL HARO-AGUILAR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Terra latinoamericana		
País:		
Título del artículo: COMPARACIÓN DE ALGUNOS MÉTODOS MICROMETEOROLÓGICOS PARA ESTIMAR LA EVAPOTRANSPIRACIÓN, EN EL ÁREA DE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 19	
Año de edición:	Año de publicación: 2001	
Páginas de: 281	a: 291	
Palabra clave 1: EVAPOTRANSPIRACIÓN	Palabra clave 2: MICROMETEOROLOGÍA	Palabra clave 3: CLIMA

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
TIJERINA CHÁVEZ	MANUAL	Autor
LEONARDO	MANUAL	Autor
VILLAMAN PEÑA, RAMÓN	MANUAL	Autor
GUILLERMO	MANUAL	Autor
CRESPO PICHARDO	MANUAL	Autor
QUEVEDO NOLASCO	MANUAL	Autor
ABEL	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Ingeniería Investigación y Tecnología		
País:		
Título del artículo: MODELOS HARGREAVES, PRIESTLEY-TAYLOR Y REDES NEURONALES ARTIFICIALES EN LA ESTIMACIÓN DE LA EVAPOTRANSPIRACIÓN DE		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: XIV	
Año de edición:	Año de publicación: 2013	
Páginas de: 163	a: 176	
Palabra clave 1: FUNCIÓN DE BASE RADIAL	Palabra clave 2: HARGREAVES	Palabra clave 3: MODELOS

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Cervantes-Osornio, Rocío	MANUAL	Autor
MARIO ALBERTO VAZQUEZ-PEÑA	MANUAL	Autor
WALDO OJEDA-BUSTAMANTE	MANUAL	Autor
ABEL QUEVEDO-NOLASCO	MANUAL	Autor
RAMON ARTEAGA-RAMÍREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 0378-1844	ISSN electrónico: 0378-1844
Nombre: Interciencia	

Reporte CVU Completo

País: Venezuela (Bolivarian Republic of)		
Título del artículo: GRRIDES: Un paquete de software para compartir traslados		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 41	
Año de edición: 2016	Año de publicación: 2016	
Páginas de: 8	a: 15	
Palabra clave 1: oferta de viajes	Palabra clave 2: reducción de contaminantes	Palabra clave 3: viejes compartidos

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ingeniería
Disciplina: Ingeniería de sistemas	Subdisciplina: Ciencias computacionales

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Abel Quevedo Nolasco	MANUAL	Autor
Marco Antonio Deheza Meraz	MANUAL	Autor
Juan Ricardo Bauer Mengelberg	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 0187-8336	ISSN electrónico: 0187-8336	
Nombre: Tecnología y Ciencias del Agua		
País: México		
Título del artículo: Sistema de monitoreo satelital para el seguimiento y desarrollo de cultivos del Distrito de Riego 038		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: VIII	
Año de edición: 2017	Año de publicación: 2017	
Páginas de: 95	a: 104	
Palabra clave 1: sensores remotos	Palabra clave 2: imagenes de satelite	Palabra clave 3: indices de vegetación

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Cultivos de campo

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Héctor Flores Magdalena	MANUAL	Autor
Abel Quevedo Nolasco	MANUAL	Autor
Leonardo Tijerina Chávez	MANUAL	Autor
José Luis Espinosa Espinosa	MANUAL	Autor
Enrique Palacios Vélez	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Publicación de libros			
ISBN: NO DISPONE	Título del libro: MANUAL TEÓRICO PRÁCTICO DEL OBSERVADOR METEOROLOGICO DE SUPERFICIE		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2010	Volúmen: 1
Número de páginas: 278	Tomo:		Tiraje: 1500.000000
Palabra clave 1: METEOROLOGÍA	Palabra clave 2: INSTRUMENTACIÓN	Palabra clave 3: SINIPTICO	
Editorial: SECRETARIA DEL MEDIO AMBIENTE			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
CRESPO PICHARDO GUILLERMO	MANUAL	Autor
HERRERA VAZQUES GLORIA	MANUAL	Autor
QUEVEDO NOLASCO ABEL	MANUAL	Autor
PORT	MANUAL	Autor
RESTREPO LÓPEZ ALIRIO	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 968-817-721-0	Título del libro: MANUAL DE INSTRUMENTAL METEOROLÓGICO Y MÉTODOS DE OBSERVACIÓN		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2005	Volúmen: 1
Número de páginas: 270	Tomo:		Tiraje: 1500.000000
Palabra clave 1: METEOROLOGÍA	Palabra clave 2: INSTRUMENTAL	Palabra clave 3: METODOS DE OBSERVACIÓN	
Editorial: SMN-CONAGUA			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Crespo P. G	MANUAL	Autor
Herrera V. G	MANUAL	Autor
Portocarrero R. A.	MANUAL	Autor
Quevedo N. A	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: PENDIENTE		Título del libro: GUÍA DE INSTRUMENTAL METEOROLÓGICO	
País:	Idioma:	Año de publicación: 2000	Volúmen: 1
Número de páginas: 250	Tomo:		Tiraje: 1500.000000
Palabra clave 1: INSTRUMENTACIÓN	Palabra clave 2: METEOROLOGÍA	Palabra clave 3:	
Editorial: SMN-CONAGUA			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Portocarrero R. A.	MANUAL	Autor
Crespo P. G	MANUAL	Autor
Quevedo N. A	MANUAL	Autor
Herrera V. G	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 978-3-659-00934-1		Título del libro: EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, MÉTODO BATELLE COLUMBUS. CASO DE	
País:	Idioma:	Año de publicación: 2012	Volúmen: 1
Número de páginas: 92	Tomo:		Tiraje: 1.000000000
Palabra clave 1: OBRAS HIDRÁULICAS	Palabra clave 2: INDICE DE CALIDAD AMBIENTAL	Palabra clave 3: MATRIZ CAUSA-EFECTO	
Editorial: EDITORIAL ACADÉMICA ESPAÑOLA			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

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
ABEL QUEVEDO NOLASCP	MANUAL	Autor
MAYRA MENDOZA CARIÑO	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 03-2016-081111070900	Título del libro: LA SOLUCIÓN NUTRITIVA EN HIDROPONIA		
País: México	Idioma: Spanish	Año de publicación: 2016	Volúmen: 1
Número de páginas: 462	Tomo: 1	Tiraje: 500	
Palabra clave 1: NUTRICION	Palabra clave 2: CULTIVOS	Palabra clave 3: AGRICULTURA	
Editorial: 2016 GUSTAVO A.DE J. BACA CASTILLO			
Número de edición: 1	Lugar de edición: Ecatepec, Estado de México		
Año Edición: 2016			

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Nutrición vegetal

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Abel Quevedo Nolasco	MANUAL	Autor
Enrique Rodríguez Enrique	MANUAL	Autor
Gustavo A. de J. Baca Castillo	MANUAL	Autor

Capítulos publicados		
ISBN:	Título del libro: Urban Air Pollution And Forests: Resources at Risk in the Mexico City Air Basin	
Editorial: SPRINGER		
Número de edición:	Año de edición: 2002	
Título del capítulo: NITROGEN AND SULFUR DEPOSITION IN THE MEXICO CITY AIR BASIN:....		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:
Resumen: Our understanding of atmospheric N and S deposition effects on forest in the Mexico City Air Basin (MCBA) and in the San Bernardino Mountain (SBM) near Los Angeles, California, is based largely on air pollution gradient studies.		

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: Traducción del Capitulo 2 "Irrigation Water Requirements" National Engineering		
Editorial:			
Número de edición:	Año de edición: 1997		
Título del capítulo: IRRIGATION WATER REQUERIMENTS			
Número de capítulo:	Páginas de:	a:	
Resumen:			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

ISBN:	Título del libro: El qué y los porqués del cambio climático global		
Editorial: COMITÉ DE ACCIÓN PARA EL SANEAMIENTO			
Número de edición:	Año de edición: 2011		
Título del capítulo: ¿ES EL CAMBIO CLIMÁTICO GLOBAL DE ORIGEN NATURAL?			
Número de capítulo:	Páginas de:	a:	
Resumen:			

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Reportes técnicos

Título: MANUAL DE DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA REMOTO DE MONITOREO AMBIENTAL EN INVERNADEROS		
Institución que presenta el reporte:		
Fecha de entrega:	Fecha de publicación: 15/dic/2012	Número de páginas: 16
Origen del reporte técnico		

Reporte CVU Completo

Descripción:

Contiene la descripción general de sistema de monitoreo ambiental y sustratos en invernaderos que se integra en sensores de CO2, temperatura, humedad relativa, radiación solar (PAR) y humedad del sustrato o suelo, y un sistema de comunicación

Objetivos

Como parte de informe del proyecto "Hidroponia de bajo impacto ambiental" con No. 181606 del programa de estímulos a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación 2012, en la modalidad Innovapyme, como institución responsable fue la Universidad Aut

Palabra clave 1: MONITOREO

Palabra clave 2: DISEÑO

Palabra clave 3: INVERNADEROS

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

ABEL QUEVEDO NOLASCO

MARÍO PÉREZ GRAJALES

AURELIANO PEÑA LOMELÍ

Reportes técnicos

Título MANUAL DE USUARIO DEL SISTEMA REMOTO DE MONITOREO AMBIENTAL EN INVERNADEROS

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 15/dic/2012

Número de páginas: 15

Origen del reporte técnico

Descripción:

Descripción del uso y configuración del software del sistema de monitoreo ambiental en invernaderos

Objetivos

Como parte de informe del proyecto "Hidroponia de bajo impacto ambiental" con No. 181606 del programa de estímulos a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación 2012, en la modalidad Innovapyme, como institución responsable fue la Universidad Aut

Palabra clave 1: MONITOREO AMBIENTAL

Palabra clave 2: INVERNADEROS

Palabra clave 3: SOFTWARE

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

AURELIANO PEÑA LOMELÍ

ABEL QUEVEDO NOLASCO

Reportes técnicos

Título MANUAL DE PROCEDIMIENTOS PARA EL MANEJO DE LOS PARAMETROS DEL CONTROL AMBIENTAL, CO2 Y FERTIRRIEGO EN INVERNADEROS DE

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 15/dic/2012

Número de páginas: 92

Origen del reporte técnico

Reporte CVU Completo

Descripción:

Contiene un descripción de los componentes del sistema ambiental, nutricional y de las concentraciones d CO2 para la producción de jitomate en invernadero.

Objetivos

Como parte de informe del proyecto "Hidroponia de bajo impacto ambiental" con No. 181606 del programa de estímulos a la investigación, desarrollo tecnologico e innovación 2012, en la modalidad Innovapyme, como institución responsable fue la Universidad Aut

Palabra clave 1: PARÁMETROS AMBIENTALES

Palabra clave 2: JITOMATE

Palabra clave 3: INVERNADEROS

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Abel Quevedo Nolasco

AURELIANO PEÑA LOMELÍ

MARIO PÉREZ GRAJALES

Reportes técnicos

Título DISEÑO DE SISTEMA MODULAR DE MUROS VERDES MONUMENTALES GENERACIÓN VERDE

Institución que presenta el reporte: Colegio de Postgraduados

Fecha de entrega: 27/ene/2015

Fecha de publicación: 27/ene/2015

Número de páginas: 55

Origen del reporte técnico

Actividad de innovación

Descripción:

Informe de la solicitud 212483 Modalidad Proinnova convocatoria Conacyt

Objetivos

Diagnóstico de sistemas de riego de Generación Verde. En esta primera actividad se visitaron algunos muros verdes ya instalados Generación Verde y se reviso el funcionamiento del sistema de riego. Se realizarón mejoras en el método de riego

Palabra clave 1: MURO VERDE

Palabra clave 2: RIEGO

Palabra clave 3: AUTOMATIZACIÓN

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo mixto

Participantes

Abel Quevedo Nolasco

David Reyes Muñoz

Jorge A. Escutia

Pedro Ríos González

Ulises Martínez Gilbón

Reporte CVU Completo

Participantes

Claudio Trujillo Ramírez

Enrique Rodríguez Cruz

Memorias

Título de la memoria: Icohtec-Histelcon 2015: History of high-technologies and their socio-cultural contexts

Título de la obra: Wind Patterns and ozone concentrations in Southern Mexico City

Autor de la obra: Abel Quevedo Nolasco

Título de la publicación: Wind Patterns and ozone concentrations in

Páginas de: 63

a: 63

Año de publicación: 2015

País: Israel

Palabra clave 1: Pollution

Palabra clave 2: ozone sensitivity

Palabra clave 3: Mexican Valley

Áreas de conocimiento

Área: Biología y química

Campo: Ciencias de la vida

Disciplina: Ecología

Subdisciplina: Conservación ecológica

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Docencia impartida

Institución:

Nombre del programa: Hidrociencias

Nombre del curso o asignatura: Agrometeorología

Año: 2007

Horas totales: 120

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:

Nombre del programa: Hidrociencias

Nombre del curso o asignatura: Programas de Computo en la Planeación y Operación de Sistemas Agrícolas

Año: 1997

Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:

Nombre del programa: Capacitación a docentes/ ITA 10 Torreon Coahuila

Nombre del curso o asignatura: Meteorología Agrícola

Año: 1997

Horas totales: 40

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Capacitación
Nombre del curso o asignatura:	Taller de Agrometeorología
Año: 1997	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Seminario de titulación
Nombre del curso o asignatura:	Agroclimatología
Año: 1997	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	capacitación
Nombre del curso o asignatura:	Curso de Agroclimatología
Año: 1998	Horas totales: 20

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Hidrociencias
Nombre del curso o asignatura:	Meteorología
Año: 1999	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Hidrociencias
Nombre del curso o asignatura:	Meteorología
Año: 2000	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Docencia
Nombre del curso o asignatura:	Agrometeorología
Año: 2003	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Hidrología
Nombre del curso o asignatura:	Aprovechamientos Hidráulicos I
Año: 2004	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Hidrología
Nombre del curso o asignatura:	Aprovechamientos Hidráulicos II
Año: 2005	Horas totales: 40

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa:	Hidrología

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: Drenaje agrícola	
Año: 2005	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: Hidrociencias	
Nombre del curso o asignatura: Agrometeorología	
Año: 2007	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: Hidrociencias	
Nombre del curso o asignatura: Agrometeorología	
Año: 2008	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: Hidrociencias	
Nombre del curso o asignatura: Agrometeorología	
Año: 2009	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: Hidrociencias	
Nombre del curso o asignatura: Agrometeorología	
Año: 2010	Horas totales: 120

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: AGROMETEOROLOGIA	
Año: 2012	Horas totales: 120

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Docencia impartida

Institución:	
Nombre del programa: HIDROCIENCIAS	
Nombre del curso o asignatura: AGROMETEOROLOGÍA	
Año: 2013	Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: Método Batelle-Collumbus del nuevo tunel de desfogue en la laguna de Meztititlán, Hgo.

Nombre del autor

Nombre: Mayra Mendoza Cariño	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 08/jul/2010	Fecha de obtención de grado: 08/jul/2010

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Agricultura, silvicultura, pesca

Tesis Dirigidas

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis: Automatización del riego con base en dispositivos móviles

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Oziel Lugo Espinosa	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/ago/2010	Fecha de obtención de grado: 20/ago/2010

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Otras especialidades agrarias	Subdisciplina: Otras

Tesis Dirigidas	
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Título de la tesis: Automatización del riego en sustratos	

Nombre del autor	
Nombre: Pedro Rios González	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 04/jul/2010	Fecha de obtención de grado: 04/jul/2010

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Otras especialidades agrarias	Subdisciplina: Otras

Tesis Dirigidas	
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Título de la tesis: Desarrollo de un sistema de riego automatizado en tiempo real con base en el balance hídrico climático, medición de humedad del suelo y lisímetro	

Nombre del autor	
Nombre: Martiniano Castro Popoca	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/dic/2008	Fecha de obtención de grado: 02/dic/2008

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Ingeniería agrícola

Tesis Dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Estrategias para el abastecimiento de agua a comunidades marginadas y urbanas	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Juan Martínez José	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 16/dic/2011	Fecha de obtención de grado: 16/dic/2011

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Evaluación hidráulica de capsulas porosas para riego	

Nombre del autor	
Nombre: Iván López López	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/feb/2013	Fecha de obtención de grado: 15/feb/2013

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Modelo de la geometría sol-sensor en la reflectancia de la vegetación: validación a nivel satelital	

Nombre del autor	
Nombre: Edgardo Rafael Medrano Ruedafl	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/abr/2013	Fecha de obtención de grado: 02/abr/2013

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Sistema de Adquisición de datos meteorológicos en tiempo real	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: Ricardo Guzmán Luna

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 12/abr/2013

Fecha de obtención de grado: 12/abr/2013

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Recomendaciones de riego por medio de dispositivos móviles e internet

Nombre del autor

Nombre: Graciano Javier Aguado Rodrigu

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 06/dic/2013

Fecha de obtención de grado: 06/dic/2013

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Diseño, construcción y evaluación de un sistema de seguimiento solar autónomo de dos ejes para un panel fotovoltaico

Nombre del autor

Nombre: Rubisel Arreola Gómez

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 31/mar/2014

Fecha de obtención de grado: 31/mar/2014

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Riesgo por inundación asociada a eventos de precipitación extraordinaria en subcuenca del río la Antigua, Veracruz

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: Hugo Larios Tlali

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 21/jun/2014

Fecha de obtención de grado: 21/jun/2014

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Modelación espacial de la precipitación mediante regresión lineal multivariada en el Norte de México

Nombre del autor

Nombre: Hugo Alberto Fuentes Hernández

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 28/nov/2014

Fecha de obtención de grado: 28/nov/2014

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Vegetación Ribereña: Indicador de la salud del río de la reserva de la biosfera de la barranca de Meztititlán

Nombre del autor

Nombre: Mayra Mendoza Cariño

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 11/dic/2014

Fecha de obtención de grado: 11/dic/2014

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis Dirigidas

Institución:

Título de la tesis:

Estimación de la eficiencia de aplicación de riego mediante imágenes satelitales, primera unidad, distrito de riego 026 bajo río San Juan, Tamaulipas, México.
Maestría Tecnológica

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Joel Pineda Morín	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 23/ago/2013	Fecha de obtención de grado: 23/ago/2013

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Análisis de la producción de caña de azúcar en el D.R. 094 Jalisco Sur, empleando imágenes satelitales. Maestría Tecnológica.	

Nombre del autor	
Nombre: Arturo Arceo Villanueva	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/ago/2013	Fecha de obtención de grado: 20/ago/2013

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: PLANTA MODULAR DE TRATAMIENTO BIOLÓGICO PARA AGUAS RESIDUALES	

Nombre del autor	
Nombre: RIOS GONZÁLEZ PEDRO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 25/may/2015	Fecha de obtención de grado: 25/may/2015

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis Dirigidas	
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS	
Título de la tesis: Sistema de apoyo de 14 accesiones de maíz en México	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre:	Juan Arista Cortes
Estado de la tesis:	Terminada
País:	México
Fecha de aprobación:	01/jul/2016
Fecha de obtención de grado:	30/ago/2016

Áreas de conocimiento	
Área:	Ingeniería y tecnología
Campo:	Ingeniería
Disciplina:	Ingeniería de sistemas
Subdisciplina:	Sistemas de información

Participación en congresos			
Nombre del congreso:	XIII Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo		
Título del trabajo:	EFECTO DE DIFERENTES REGÍMENES DE HUMEDAD DEL SUELO Y MÉTODOS DE SIEMBRA SOBRE EL DESARROLLO DEL		
Título de participación congreso:	Ponencia		
Fecha:	01/ene/1990	País:	México
Palabra clave 1:	HUMEDAD DEL SUELO	Palabra clave 2:	

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

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

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

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

Participación en congresos	
Nombre del congreso:	Primer Simposio Internacional del Clima Urbano, Contaminación del Aire y Planeación
Título del trabajo:	Caracterización de las concentraciones de O3 en la montaña próxima a la Ciudad de México

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1990	País: México	
Palabra clave 1: OZONO	Palabra clave 2: MONTAÑA	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo		
Título del trabajo: Riego por succión en fresas.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: RIEGO POR SUCCIÓN	Palabra clave 2: FRESA	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Nombre: ARTEAGA		
-----------------	--	--

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: R. R. QUEVEDO		
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 de Irrigación		
Título del trabajo: Análisis de frecuencias de escurrimientos máximos anuales.		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1995	País: México	
Palabra clave 1: ESTOCATICA	Palabra clave 2: ESCURRIMIENTOS	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

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

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

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: 6 th. International Conference on Computers in Agriculture		
Título del trabajo: VARIABLES SIMULATION OF ATMOSPHERIC WEATHER		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1996	País: México	
Palabra clave 1: SIMULATION	Palabra clave 2: ALEATORIO	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Nacional de Meteorología.		
Título del trabajo: Simulación de las variables del tiempo atmosférico		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1995	País: México	
Palabra clave 1: CLIMA	Palabra clave 2: ESTOCASTICO	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Nombre: ARTEAGA R. R.		
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: Symposium: International Confence on Evapotranspiration and Irrigation Sheduling.		
Título del trabajo: IRRIGATION SCHEDULING USING SMALL EVAPORATION PAN AND COMPUTER PROGRAM FOR DEVELOPING COUNTRIES.		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1996	País: United States of America	
Palabra clave 1: EVAPORATION	Palabra clave 2: IRRIGATION	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Nombre: E. AND QUEVEDO N.		
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:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso Nacional de Irrigación		
Título del trabajo: Estimación de la Evapotranspiración por Métodos Micrometeorológicos		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1997	País: México	
Palabra clave 1: EVAPOTRANSPIRACIÓN	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

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

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

Nombre: N		
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:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: VII Congreso Nacional de Irrigación. Hermosillo, Son		
Título del trabajo: Interacción: niveles de humedad en el suelo y oxidantes fotoquímicos (O3) en frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) var. Tempo		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1997	País: México	
Palabra clave 1: OZONO	Palabra clave 2: HUMEDA DEL SUELO	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

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

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

Nombre: N. A. BAUER DE LA I.		
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: Dahlia Greidinger International Symposium on Fertilization and Environment		
Título del trabajo: Behavior of dry beans (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) var Tempo at three different soil humidity levels under the influence of ozone		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1997	País: Israel	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: OZONE	Palabra clave 2: BEANS	Palabra clave 2:
------------------------	------------------------	------------------

Colaboradores

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

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

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

Nombre: N. A. BAUER DE LA I.		
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: First International Symposium. Issues in Environmental Pollution.		
Título del trabajo: SOME METEOROLOGICAL TRENDS POSSIBLY RELATED TO FOREST DECLINE AT THE MEXICAN NACIONAL PARK DESIERTO		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/1998	País: México	
Palabra clave 1: METEOROLOGICAL	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

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

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

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

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

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

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: XII Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana		
Título del trabajo: FENOLOGÍA Y RENDIMIENTO EN VAINA VERDE DE 14 CULTIVOS DE HABA (VICIA FABA L.)		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1: CULTIVAR	Palabra clave 2: HABA	Palabra clave 2:

Colaboradores

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

Nombre: JOSE A. ESCALANTE ESTRADA		
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: EDGAR J. MORALES ROSALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

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

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Nacional de fenología agrícola y modelos de simulación aplicados a la agricultura		
Título del trabajo: PREDICCIÓN FENOLÓGICA EN FORMA GRÁFICA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1: MODELOS	Palabra clave 2: FENOLOGÍA	Palabra clave 2: PODOLSKY

Colaboradores

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

Nombre: ZAMORA MORALES BERTHA PATRICIA		
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: III REUNIÓN NACIONAL DE AGROCLIMATOLOGÍA		
Título del trabajo: MEDICIÓN DE LA EVAPORACIÓN DE TANQUE TIPO A Y FIBRA DE VIDRIO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/1991	País: México	
Palabra clave 1: EVAPORACIÓN	Palabra clave 2: TIPO A	Palabra clave 2: FIBRA DE VIDRIO

Colaboradores

Nombre: RAMIREZ AYALA CARLOS		
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: Reuniones Nacionales de Investigación e Innovación Pecuaria Agrícola, Forestal y Acuicola-pesquera- 2012		
Título del trabajo: AUTOMATIZACIÓN DEL RIEGO EN SUSTRATOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: RIEGO	Palabra clave 2: AUTOMATIZACIÓN	Palabra clave 2: SUSTRATOS

Colaboradores

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

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

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

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

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

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

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

Nombre: RÍOS GÓNZALES P.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

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

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

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

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

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

Divulgación		
Título del trabajo: EXPOSICIÓN INTERNACIONAL ECOLÓGICA 1900		
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha:	01/jun/1990
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: INSTRUMENTAL	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: Módulo demostrativo sobre instrumentación meteorológica		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación

Reporte CVU Completo

Título del trabajo: TÓPICOS SELECTOS DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA ACTUAL		
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 09/ago/1994
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: CLIMA	Palabra clave 2: PRODUCCIÓN AGRÍCOLA	Palabra clave 2:
Notas periódicas: Como parte de un seminario de titulación que se realizó del 9 de agosto al 4 de octubre de 1994. Los temas que se abordaron fue la influencia del clima sobre la producción agrícola.		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: CURSO DE AGROCLIMATOLOGÍA		
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 27/feb/1997
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: AGROMETEOROLOGÍA	Palabra clave 2: CLIMA	Palabra clave 2: AGRICULTURA
Notas periódicas: Se impartió temas sobre agroclimatología del 27 al 31 de enero de 1997 en Torreón, Coah.		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: TALLER DE AGROMETEOROLOGÍA		
Tipo de participación: Conferencia		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 19/may/1997
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: AGROMETEOROLOGÍA	Palabra clave 2: METEOROLOGÍA	Palabra clave 2: AGRICULTURA
Notas periódicas: Un curso taller dirigido a estudiantes de postgrado de maestría y doctorado de la Facultad de Agricultura		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: IV SEMINARIO DE TITULACIÓN DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGRÍCOLA		
Tipo de participación: Seminario		Tipo de evento:
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil		Fecha: 19/ago/1997
Tipo divulgación y difusión: Nacional		País:

Reporte CVU Completo

Tipo de medio:		
Palabra clave 1: AGROMETEOROLOGÍA	Palabra clave 2: AGROCLIMATOLOGÍA	Palabra clave 2: CLIMA
Notas periodísticas: Se impartió a egresados de esta Carrera		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: 5ª SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA		
Tipo de participación: Demostración	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha: 01/nov/1998	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: Se expone sobre el quehacer académico		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: TÓPICOS SELECTOS DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA ACTUAL		
Tipo de participación: Seminario	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 01/ago/1998	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: CLIMA	Palabra clave 2: METEOROLOGÍA	Palabra clave 2: FENOLOGÍA
Notas periodísticas: Temas sobre la interacción clima, elementos meteorológicos y seres vivos		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: CURSO DE HIDROPONÍA CON EL TEMA AGROMETEOROLOGÍA Y MANEJO DE AGUA		
Tipo de participación: Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha: 13/dic/1999	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: AGUA	Palabra clave 2: HIDROPONIA	Palabra clave 2: AGROMETEOROLOGÍA
Notas periodísticas: Curso para el sector social que impartieron 13 de diciembre de 1999, celebrado en la Cd. de Huajuapán de León, Oax.		

Reporte CVU Completo

Producto obtenido: Otro

Divulgación

Título del trabajo: VI SEMINARIO DE TITULACIÓN DE LA CARRERA INGENIERÍA AGRÍCOLA

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 01/jul/2000

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: AGRICULTURA

Palabra clave 2: CLIMA

Palabra clave 2: CULTIVOS

Notas periodísticas:

Con el tema ¿Tópicos selectos de la producción agrícola actual¿

Producto obtenido: Otro

Divulgación

Título del trabajo: VII SEMINARIO DE TITULACIÓN DE LA CARRERA INGENIERÍA AGRÍCOLA

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 24/abr/2001

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CLIMA

Palabra clave 2: CULTIVOS

Palabra clave 2: METEOROLOGÍA

Notas periodísticas:

Con el tema ¿Tópicos selectos de la producción agrícola actual¿ que se realizó del 24 de abril al 7 de julio de 2001

Producto obtenido: Otro

Divulgación

Título del trabajo: CALIDAD DEL AIRE

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 17/abr/2006

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CALIDAD

Palabra clave 2: AMBIENTE

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

instructor con el tema ¿Calidad del aire¿ impartida a estudiantes de Séptimo año de la carrera de Recursos Naturales Renovables los días 17, 18 y 19 de abril del 2006. En la Universidad Autónoma de Chapingo, México.

Producto obtenido: Otro

Divulgación

Título del trabajo: 13ª SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Tipo de participación: Feria científica y tecnológica

Tipo de evento:

Reporte CVU Completo

Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha:	01/oct/2006
Tipo divulgación y difusión: Internacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: RIEGO	Palabra clave 2: AUTOMATIZACIÓN	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: 13ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, celebrada en octubre de 2006, en Montecillo, Texcoco, Edo. de México.		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: COLOQUIO NACIONAL- APORTACIONES DE LA INNOVACIÓN EDUCATIVA A LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO		
Tipo de participación: Simposium	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha:	16/nov/2007
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: INNOVACIÓN EDUCATIVA	Palabra clave 2: CONOCIMIENTO	Palabra clave 2: SOCIEDAD
Notas periodísticas: Miembro del Comité Organizador Regional en el 1er Coloquio Nacional ¿Aportaciones de la Innovación Educativa a la Sociedad del Conocimiento¿, de ANUIES 16 de noviembre 2007, en Cuernavaca, Morelos		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: 14ª SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA		
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha:	07/nov/2007
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: AGUA	Palabra clave 2: RECURSOS NATURALES	Palabra clave 2:
Notas periodísticas: Expositor en la ¿14ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología¿, celebrada el 7 y 8 de noviembre de 2007, en Montecillo, Texcoco, Edo. de México. Multimedia sobre el agua en la naturaleza.		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: 15ª SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA		
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha:	30/oct/2008
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: RIEGO	Palabra clave 2: CONTROL	Palabra clave 2: AGUA

Reporte CVU Completo

Notas periodísticas:

Expositor en la ¿15ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología¿. 30 y 31 de octubre 2008. Montecillo, Texcoco, Estado de México.

Producto obtenido: Otro

Divulgación

Título del trabajo: 16ª SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Tipo de participación: Feria científica y tecnológica

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 12/nov/2009

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: AGUA

Palabra clave 2: RIEGO

Palabra clave 2:

Notas periodísticas:

Expositor en la ¿16ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología¿. 12 y 13 de noviembre 2009. Montecillo, Texcoco, Estado de México.

Producto obtenido: Otro

Divulgación

Título del trabajo: CASA ABIERTA

Tipo de participación: Demostración

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 13/nov/2009

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: RIEGO

Palabra clave 2: AGUA

Palabra clave 2: AHORRO

Notas periodísticas:

como expositor en la ¿Casa abierta¿. 13 y 14 de noviembre 2009. Montecillo, Texcoco, Estado de México.

Producto obtenido: Otro

Divulgación

Título del trabajo: CASA ABIERTA 2010

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora:

Dirigido a: Público en general

Fecha: 09/sep/2010

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: RIEGO

Palabra clave 2: AUTOMATIZACIÓN

Palabra clave 2: SUSTRATOS

Notas periodísticas:

la participación en el evento ¿Casa Abierta 2010¿, 9,10 y 11 de septiembre. Montecillo, Texcoco, Estado de México, México. Demostración del un sistem de control de riego automatizado en sustratos, como parte de los trabajos de los estudiantes.

Producto obtenido: Otro

Reporte CVU Completo

Divulgación		
Título del trabajo: REUNIONES NACIONALES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA Y FORESTAL EN MÉXICO		
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha:	22/nov/2010
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: INNOVACIÓN	Palabra clave 2: AGRICULTURA	Palabra clave 2: FORESTAL
Notas periodísticas: Como Consultor en la Expo Científica. Por el Comité Organizador de las Reuniones Nacionales de Investigación e Innovación Agroalimentaria y Forestal en México. 22-27 de noviembre de 2010. San Francisco de Campeche, Campeche, México.		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: EXPO-MONTECILLO 2012 Y 53 RECORRIDO DE GENÉTICA		
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha:	20/sep/2012
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: RIEGO	Palabra clave 2: SUSTENTABLE	Palabra clave 2: HIDROCIENCIAS
Notas periodísticas: Expositor de sobre metodos de riego		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: PROBLEMAS Y PERSPECTIVAS DE LA IRRIGACIÓN EN MÉXICO		
Tipo de participación: Conferencia	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha:	07/jun/2013
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1: AGUA	Palabra clave 2: TECNOLOGÍA	Palabra clave 2: IRRIGACIÓN
Notas periodísticas: Panelista dentro de las actividades académicas de la semana del agua 2013 y LXXXIX Aniversario del Departamento de Irrigación		
Producto obtenido: Otro		

Divulgación		
Título del trabajo: ELABORACIÓN DE MUROS VERDES		
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Público en general	Fecha:	30/ago/2013

Reporte CVU Completo

Tipo divulgación y difusión:	Internacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	RIEGO	Palabra clave 2:	CONTROL
		Palabra clave 2:	SUSTRATOS
Notas periodísticas: Curso-Taller sobre la elaboración, manejo de Muro Verdes.			
Producto obtenido: Otro			

Divulgación			
Título del trabajo: 22 SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2015			
Tipo de participación:	Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Público en general	Fecha:	25/nov/2015
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	IRRIGACIÓN	Palabra clave 2:	
		Palabra clave 2:	
Notas periodísticas: EXPOSITOR SOBRE INVESTIGACIONES EN RIEGO			
Producto obtenido: Otro			

Divulgación			
Título del trabajo: EXPO MONTECILLO 2015			
Tipo de participación:	Seminario	Tipo de evento:	
Institución organizadora:			
Dirigido a:	Público en general	Fecha:	24/nov/2015
Tipo divulgación y difusión:	Nacional	País:	
Tipo de medio:			
Palabra clave 1:	CURSOS RIEGO	Palabra clave 2:	MANEJO DEL AGUA
		Palabra clave 2:	SISTEMAS
Notas periodísticas: CURSO-TALLER INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE RIEGO			
Producto obtenido: Otro			