



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ

NO.CVU: 78079

PERFIL

Ingeniero Agrónomo por la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad Autónoma de Chiapas; Especialidad en Docencia Universitaria por la Universidad Iberoamericana; Maestro en Ciencias en Agroecosistemas Tropicales por el Colegio de Postgraduados en Ciencias Agrícolas, y Doctor en Ciencias Agrícolas por la Universidad Agraria de La Habana Fructuoso Rodríguez Pérez. Como docente investigador he participado en actividades de docencia, investigación y extensión, contribuyendo desde la agroecología con la formación de una masa crítica que promueve el desarrollo de la agricultura sostenible. Profesor por 25 años en la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad Autónoma de Chiapas de materias de pregrado y posgrado que tienen que ver con el enfoque de la agricultura sostenible, en los últimos cinco años he impartido 40 cursos de pregrado y tres de posgrado; mi participación acumulada como docente es de casi 200 cursos de pregrado y 20 de posgrado. Mis investigaciones relacionadas con la agroecología han atendido temáticas de manejo ecológico del suelo, los abonos orgánicos y el uso de prácticas agroecológicas para la producción sostenible de cultivos básicos tropicales; he tenido proyectos con financiamientos interno y externo, 2 en los últimos cinco años y más de 10 en total; estos han servido para formar recursos humanos de pregrado y posgrado, en los 5 años anteriores he dirigido a 20 estudiantes de pregrado y asesorado a más 40, y bajo mi dirección y/o asesoría principal se han graduado más de 110 profesionistas de pregrado y 10 de posgrado. En la Extensión he participado en el diseño de procesos de producción agrícola sostenible en cultivos básicos tropicales. Destaco en mi aportación al desarrollo del sector agrícola de mi marco de referencia, la Constitución Legal de una Sociedad Cooperativa y su Certificación Orgánica formal como productores de maíz ecológico.

INFORMACIÓN GENERAL

	CURP AUJC700723HCSGMR01		RFC AUJC700723AX0		SEXO MASCULINO
	DOMICILIO VILLAFLORES , CHIAPAS		FECHA NACIMIENTO 1970-07-23		PAÍS DE NACIMIENTO MÉXICO
	NACIONALIDAD MEXICANA		ESTADO CIVIL CASADO(A)		DOCUMENTO DE NACIONALIDAD VER

IDENTIFICADORES

ORCID ID:
[HTTPS://ORCID.ORG/0000-0002-6332-1771](https://orcid.org/0000-0002-6332-1771)

MEDIOS DE CONTACTO

CORREO PRINCIPAL
CEAJ2001@YAHOO.COM.MX

EMPLEO ACTUAL





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO TITULAR C

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

1997-01-16 - PRESENTE

LOGROS: PROFESOR TITULAR CON EXPERIENCIA EN LA FORMACION DE RECURSOS HUMANOS, EN LA GESTION Y OPERACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION Y EN LA EXTENSION DE PROCESOS PRODUCTIVOS.

TRAYECTORIA PROFESIONAL

DIRECTOR DE PLANTEL

SECRETARIA DE EDUCACION DEL ESTADO DE CHIAPAS

1997-07-07 - 1997-12-19

LOGROS: CREACION DE UN NUEVO PLANTEL DEL CECYTECH EN EL MUNICIPIO DE SALTO DE AGUA CHIAPAS

PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO TITULAR C

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

1997-01-16 - PRESENTE

LOGROS: PROFESOR TITULAR CON EXPERIENCIA EN LA FORMACION DE RECURSOS HUMANOS, EN LA GESTION Y OPERACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION Y EN LA EXTENSION DE PROCESOS PRODUCTIVOS.

PROFESOR

SISTEMA AVANZADO DE BACHILLERATO Y EDUCACION SUPERIOR

1994-06-13 - 1994-06-17

LOGROS: PROFESOR DEL NIVEL MEDIO SUPERIOR

RESPONSABLE DE PROYECTO

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

1993-05-17 - 1993-12-17

LOGROS: APOYO TECNICO A PRODUCTORES DE LA SELVA LACANDONA DE CHIAPAS MEXICO EN EL ESTABLECIMIENTO DE LOS PROCESOS DE PRODUCCION DE MAIZ CON LABRANZA DE CONSERVACION

TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTOR EN CIENCIAS AGRICOLAS

UNIVERSIDAD AGRARIA DE LA HABANA

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

MAESTRO EN CIENCIAS CON ESPECIALIDAD EN AGROECOSISTEMAS TROPICALES

COLEGIO DE POSTGRADUADOS



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

ESPECIALIDAD EN DOCENCIA

UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA, A.C.

ESPECIALIDAD - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

INGENIERO AGRONOMO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

IDIOMAS

SPANISH - · CERTIFICADO CH'OL DEL NOROESTE - AVANZADO · CERTIFICADO

ÁREA DE CONOCIMIENTO

ÁREA: CIENCIAS DE AGRICULTURA, AGROPECUARIAS, FORESTALES Y DE ECOSISTEMAS

CAMPO: CIENCIAS AGRARIAS

DISCIPLINA: AGRONOMÍA

SUB DISCIPLINA: AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA

LOGROS

RECONOCIMIENTO COMO PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE (PRODEP)

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

OSTENTÉ DURANTE EL 2024 EL PERFIL DESEABLE DEL PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE (PERFIL PRODEP), QUE EXIGE Y RECONOCE LA SEP A LOS PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO DE LAS UNIVERSIDAD PÚBLICAS DE MÉXICO

2024 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO COMO PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE

SEP-SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

RECONOCIMIENTO A PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE , TIPO SUPERIOR DEL PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE (PRODEP).

2023 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO COMO INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

NOMBRAMIENTO COMO INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES CATEGORÍA INVESTIGADOR CIENTÍFICO TECNOLÓGICO HONORIFICO

2023 | MÉXICO

SNI 1

2022



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



EVALUACION DE PARES PRODEP

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

SE PARTICIPÓ COMO PAR ACADÉMICO DE LAS SOLICITUDE DE INGRESO Y REFRENDO DEL PERFIL PRODEP DE LA SEP

2021 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITE PERMANENTE DE HONOR DE SOCIEDAD CIENTÍFICA

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

SE FORMÓ PARTE DEL COMITÉ PERMANENTE DE HONOR DE LA SOMAS AC, DESDE DONDE SE PLANIFICA Y GESTIONA EL DESARROLLO DE SU EVENTO CIENTÍFICO BIANUAL

2020 | MÉXICO

PERFIL DESEABLE DEL PROGRAMA DE PROFESORADO (PROMEP)

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

REFRENDO DEL PERFIL DESEABLE DEL PRODEP PARA EL PERIODO 2020-2023

2020 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITE PERMANENTE DE HONOR DE SOCIEDAD CIENTÍFICA

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

SE FORMÓ PARTE DEL COMITÉ PERMANENTE DE HONOR DE LA SOMAS AC, DESDE DONDE SE PLANIFICA Y GESTIONA EL DESARROLLO DE SU EVENTO CIENTÍFICO BIANUAL

2019 | MÉXICO

CONSOLIDACIÓN DE CUERPO ACADÉMICO (UNACH-CA-114)

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

SE LIDERÓ AL CUERPO ACADÉMICO EN AGRICULTURA SOSTENIBLE (UNACH-CA-114) PARA LOGRAR SU CONSOLIDACIÓN, SIENDO ESTO LA MÁXIMA DISTINCIÓN QUE OTORGABA LA SEP A LOS CUERPOS ACADÉMICOS DE LAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS DEL PAÍS

2021 | MÉXICO

REFRENDO PERFIL DESEABLE PRODEP

PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE, PARA EL TIPO SUPERIOR (PRODEP)

SE REFRENDO POR TRES AÑOS MAS EL PERFIL DESEABLE DEL PRODEP PARA PROFESORES UNIVERSITARIOS

2020 | MÉXICO

ASESOR DE DOS POSDOCTORANTES BECARIOS CONACYT

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)

ASESOR DE DOS POSDOCTORANTES QUE SE VIERON BENEFICIADOS EN LA CONVOCATORIA 2020 DEL CONACYT-ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO, EN EL MARCO DE MI PROYECTO CONACYT-FORDECYT-PRONACE-305869; DR. JOSÉ ROBERTO AGUILAR JIMÉNEZ (CVU 292797), PROYECTO EVALUACIÓN DE LA SUSTENTABILIDAD DE SISTEMAS AGRÍCOLAS Y GANADEROS EN LA REGIÓN FRAILESCA DE CHIAPAS, Y DR. ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ (CVU NO. 552324), PROYECTO, DESCOMPOSICIÓN Y MINERALIZACIÓN DE N EN MUCUNA DEERINGIANA (BORT) MERR. Y CANAVALIA ENSIFORMIS L. UTILIZADAS COMO ABONO VERDE EN LA REGIÓN FRAILESCA CHIAPAS. AMBOS APlicarán A LA CONVOCATORIA 2021(2), 2DO AÑO DE CONTINUIDAD DE ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO, MODALIDADES 1 Y 2.

2020 | MÉXICO

INTEGRANTE DE CO,MITE CIENTÍFICO

EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR

COMO INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO EN EL MARCO DEL 1ER. CONGRESO MEXICANO DE AGROECOLOGÍA ENSAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS DEL 12 AL 17 DE MAYO 2019

2019 | MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES NIVEL II: INVESTIGADOR ESTATAL

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES EN LA CATEGORIA DEL COMITE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO NIVEL II

2019 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES EN LA CATEGORIA DE INVESTIGADOR HONORIFICO I

2018 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITE PERMANENTE DE HONOR RCEA (NO PERTENCIENTE AL SNI) DE LA SOCIEDAD CIENTÍFICA

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

INTEGRANTE DEL COMITÉ PERMANENTE DE HONOR POR HABER SIDO PRESIDENTE DE LA MISMA

2017 | MÉXICO

CONSEJERO UNIVERSITARIO PROFESOR DE CARRERA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL CONSEJO UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2016 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITE DE ACREDITACION DE LA FACULTAD

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL COMITE DE ACREDITACIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

2016 | MÉXICO

EVALUADOR DEL PROYECTO CONACYT NACIONAL

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)

EVALUADOR DEL PROYECTO CONACYT COMO RCEA VIGENTE DESDE 2013 HASTA LA FECHA

2016 | MÉXICO

CONSEJERO UNIVERSITARIO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL HONORABLE CONSEJO UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

2018 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITE PERMANENTE DE HONOR

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

INTEGRANTE DEL COMITÉ PERMANENTE DE HONOR DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE A. C. POR HABER SIDO PRESIDENTE DE LA MISMA

2017 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITE PERMANETE DE HONOR DE LA SOMAS

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

INTEGRANTE DEL COMITE PERMANENTE DE HONOR DE LA SOCIEDAD MECICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

2016 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO DE PARTICIPACION

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)

PARTICIPACION EN LA XXIII SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

2016 | MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CONSTANCIA DE PARTICIAPCIÓN

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

CONSTANCIAS POR HABER IMPARTIDO CURSO DE TITULACIÓN

2015 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE DEL PRODEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

RECONOCIMIENTO POR 3 AÑOS A PERFIL DESEABLE DEL PRODEP QUE ACREDITA CON EL PERFIL DESEABLE PARA PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO

2014 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO

UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLÍVAR

INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL I SEMINARIO INTERNACIONAL DE MANEJO SOSTENIBLE DE SUELOS AGRARIOS Y RECURSOS NATURALES

2013 | ECUADOR

COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS DE LA UNACH

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

COORDINAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS DE LA UNACH

2012 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO POR 15 AÑOS DE LABOR ININTERRUMPIDA EN LA UNIVERSIDAD

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

RECONOCIMIENTO POR LA LABOR COMO PROFESOR INVESTIGADOR POR 15 AÑOS ININTERRUMPIDOS DENTRO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

2012 | MÉXICO

DELEGADO DEL ESTADO DE CHIAPAS DE LA SOMAS

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

NOMBRAMIENTO COMO DELEGADO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE EN EL ESTADO DE CHIAPAS

2012 | MÉXICO

RCEA (NO PERTENCIENTE AL SNI)

2015

MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTÍFICO

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL I SEMINARIO INTERNACIONAL SOBRE DESARROLLO LOCAL Y RURAL SOSTENIBLE

2013 | SPAIN

RCEA (NO PERTENCIENTE AL SNI)

2013

INTEGRANTE DEL COMITÉ EDITORIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

PARTICIPAR EN LOS PROCESOS DE TRABAJO EDITORIAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS.

2012 | MÉXICO

PARTICIPACIÓN COMO REVISOR DE TRABAJOS CIENTÍFICOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

CONSTANCIA DE PARTICIPACIÓN COMO REVISOR DE LOS TRABAJOS CIENTÍFICOS DEL 3ER ENCUENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

2012 | MÉXICO

MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES NIVEL II: INVESTIGADOR ESTATAL

CONSEJO ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES EN LA CATEGORÍA DE NIVEL II: INVESTIGADORES ESTATALES

2012 | MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

DESIGNACIÓN COMO COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS
2012 | MÉXICO

SECRETARIO DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL COMITE DE INVESTIGACION Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS, ORGANO EN EL QUE SE TOMAN TODAS LAS DECISIONES DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD

2012 | MÉXICO

PRESIDENTE DEL COMITE ORGANIZADOR DEL EVENTO NACIONAL E INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

RED PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE MEXICO, A.C.

PRESIDENTE DEL COMITE ORGANIZADOR DEL XI SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2011 | MÉXICO

MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTÍFICO DE EVENTO NACIONAL E INTERNACIONAL

RED PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE MEXICO, A.C.

MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL XI SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2011 | MÉXICO

MODERADOR DEL PROGRAMA DE EXPOSICIÓN DE CARTELES

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

MODERADOR DEL PROGRAMA DE EXPOSICIÓN DE CARTELES EN EL MARCO DEL XI SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2011 | MÉXICO

INTEGRANTE DE LA COMISIÓN DE DESARROLLO CURRICULAR DE LA FACULTAD

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DE LA COMISIÓN DE DISEÑO CURRICULAR DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS

2012 | MÉXICO

PERFIL DESEABLE EN EL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO AL PROFESORADO)PROMEP=

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

RECONOCIMIENTO POR PARTE DEL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO AL PROFESORADO (PROMEP) DE LA SEP, POR HABER SIDO DISTINGUIDO COMO PROFESOR CON PERFIL DESEABLE DE LA SEP-SES

2012 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO POR LA PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

RECONOCIMIENTO POR HABER OBTENIDO LA MÁXIMA PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA EN LA EVALUACION PARA LOS ESTIMULOS AL DESEMPEÑO DOCENTE

2011 | MÉXICO

MODERADOR DE MESA TEMÁTICO DENTRO DE EVENTO CIENTIFICO

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

COORDINADOR DE LA MESA DE AGRICULTURA ORGÁNICA EN EL MARCO DEL XI SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2011 | MÉXICO

PERFIL DESEABLE DEL PROGRAMA DE PROFESORADO (PROMEP)

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

RECONOCIMIENTO AL PERFIL DESEABLE DEL PROMEP DESDE 2004 A LA FECHA Y CON VIGENCIA HASTA JULIO DE 2013

2010 | MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



INTEGRANTE DEL COMITE CIENTÍFICO DE SEMINARIO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

INTERGRANTE DEL COMITE CIENTÍFICO DESDE 2008 A LA FECHA DEL SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACION Y DESARROLLO ES ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS: SOSTENIBILIDAD E INDICADORES, EL CUAL SE DESARROLLA DE MANERA ANUAL EN ALMERÍA, ESPAÑA DESDE 2008 A LA FECHA

2010 | SPAIN

LIDER DE CUERPO ACADÉMICO EN AGRICULTURA SOSTENIBLE DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

LIDER DEL CUERPO ACADÉMICO EN AGRICULTURA SOSTENIBLE (CAAS) DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS RECONOCIDO POR EL PROMEP, DESDE 2008 A LA FECHA

2010 | MÉXICO

INTEGRANTE DE LA COMISION DE LA ADMISION DE LA MAESTRIA EN CIENCIAS EN PRODUCCION AGROPECUARIA TROPICAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DE LA COMISION DE ADMISION 2007-2009 DE LA MAESTRIA EN CIANCIAS EN PRODUCCION AGROPECUARIA TROPICAL

2010 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DE SEMINARIO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL VI SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIO RURALES IBEROAMERICANOS: SOSTENIBILIDAD E INDICADORES

2009 | SPAIN

INTEGRANTE DEL COMITE CIENTÍFICO

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL X SIMPOSIO INTERNACIONAL Y V CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2009 | MÉXICO

PRESIDENTE DE LA MESA DIRETIVA NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE A.C.

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

RECONOCIMIENTO POR FUNGIR COMO PRESIDENTE DE LA MESA DIRECTIVA NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE A.C. EN EL PERIODO DE 2010-2011

2010 | MÉXICO

CONSTANCIA POR MODERAR CONFERENCIA MAGISTRAL

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

PARTICIPACIÓN COMO MODERADOR DE LA CONFERENCIA MAGISTRAL EN FORO REGIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2010 | MÉXICO

VICEPRESIDENTE DEL COMITE ORGANIZADOR DE EVENTO CIENTÍFICO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

VICEPRESIDENTE DEL COMITE ORGANIZADOR DEL XI SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VI OCNGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2009 | MÉXICO

MODERADOR DE MESA DE EVENTO CIENTÍFICO

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

MODERADOR DE LA MESA DE AGROECOLOGÍA EN EL MARCO DEL CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2009 | MÉXICO

MODERADOR DE AREA TEMÁTICA

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

MODERADOR DEL ÁREA TEMÁTICA SOSTENIBILIDAD SOCIO-ECONÓMICA Y GOBERNANZA DE LOS ESPACIOS RURALES EN EL MARCO DEL IV SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACION Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS

2009 | SPAIN



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



MIEMBRO DEL COMITE CIENTÍFICO

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

MIEMBRO DEL COMITE CIENTÍFICO PARA LA ELABORACIÓN DE LA MEMORIA DEL X SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2009 | MÉXICO

MODERADOR DE ÁREA TÉMATICA

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

MODERADOR DEL ÁREA TEMÁTICA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN LOS ESPACIOS RURALES: IMPACTO EN LOS SUELOS, EN EL MARCO DEL II SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS

2008 | SPAIN

EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA, DESARROLLO RURAL, PESCA Y ALIMENTACION (SAGARPA)

PARTICIPANTE EN LA EVALUACION TECNICA DE UNA PROPUESTAS DE PROYECTOS EN EXTEÑO DE LOS PROGRAMAS FEDERALIZADOS SAGARPA

2008 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DE SEMINARIO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL V SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIO RURALES IBEROAMERICANOS: SOSTENIBILIDAD E INDICADORES

2007 | SPAIN

PARTICIPACIÓN EN PROGRAMA DE MAESTRIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

PARTICIAIPCION EN LA ELABORACION DEL CONTENIDO TEMATICO DE LAS ASIGNATURAS DE LA MAESTRIA EN CIENCIAS EN PRODUCCION AGROPECUARIA TROPICAL

2007 | MÉXICO

REPRESENTANTE DE CUERPO ACADÉMICO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL CUERPO COLEGIADO DE LA MAESTRIA EN CIENCIAS EN PRODUCCION AGROPECUARIA TROPICAL

2009 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL COMITE CIENTIFICO DE SEMINARIO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

INTERGRANTE DEL COMITE CIENTÍFICO DESDE 2008 A LA FECHA DEL SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACION Y DESARROLLO ES ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS: SOSTENIBILIDAD E INDICADORES, EL CUAL SE DESARROLLA DE MANERA ANUAL EN ALMERIA, ESPAÑA DESDE 2008 A LA FECH

2008 | SPAIN

VICEPRESIDENTE DE LA MESA DIRECTIVA DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

VICEPRESIDENTE DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE A.C.

2007 | MÉXICO

REPRESENTANTE DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS EN COMITE DE EVALUACION DE INGRESO A LA MAESTRIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

REPRESENTANTE DE LA FACULTDA DE CIENCIAS AGRONOMICAS CAMPUS V DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS, EN EL COMITE DE EVALUACION DE LOS ASPIRANTES A INGRESAR A LA PRIMERA PROMOCION DE LA MAESTRIA EN CIENCIAS EN PRODUCCION AGROPECUARIA TROPICAL

2007 | MÉXICO

SECRETARIO DEL COMITE ORGANIZADOR DE EVENTO CIENTIFICO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

SECRETARIO DEL COMITE ORGANIZADOR DE EVENTO CIENTIFICO NACIONAL E INTERNACIONAL DE FITOGENÉTICA

2006 | MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



INTEGRANTE DEL CONSEJO TÉCNICO DE LA FACULTAD

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INTEGRANTE DE LA COMISION TENCINA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS PARA LA ELABORACIÓN DEL PROGRAMA DE POSGRADO DE LA MAESTRIA INTEGRAL DENOMINADA: MAESTRIA EN PRODUCCION AGROPECUARIA TROPICAL

2006 | MÉXICO

COORDINADOR DE INVESTIGACION Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

COORDINADOR DE INVESTIGACION Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

2004 | MÉXICO

COORDINADOR DE LA MAESTRIA EN AGROECOLOGIA TROPICAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

COORDINADOR DE LA MAESTRÍA EN AGROECOLOGÍA TROPICAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS CAMPUS V.

1998 | MÉXICO

EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

PARTICIPANTE EN LA EVALUACION TECNICA DE 3 PROPUESTAS DE PROYECTOS EN EXLENDO DEL SUBPROGRAMA ESTRATEGICO DE "INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA" DE ALIANZA CONTIGO 2006

2006 | MÉXICO

ARBITRO EN PROCESOS DE EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

PARTICIPACION COMO ARBITRO EN EL PROCESO DE EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA 3A CONVOCATORIA DEL SISTEMA DE INVESTIGACION INSTITUCIONAL DE LA UNACH

1999 | MÉXICO

Beca CONACYT

1995

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

SEMINARIO INTERNACIONAL DE LA RED IBEROAMERICANA DE DESARROLLO RURAL

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

LOGROS: SE DESARROLLO UNA ESTANCIA EN LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA, ESPAÑA, CON EL PROPOSITO DE INTERACTUAR CON INVESTIGADORES QUE TRABAJAN LA TEMÁTICA DE LOS INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD EN ESPACIOS RURALES DE LA REGION DE ANDALUCIA

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2009-05-25 - 2009-06-05

SEMINARIO DE LA RED IBEROAMERICANA DE DESARROLLO RURAL

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

LOGROS: SE REALIZO UNA ESTANCIA EN LA UNIVERSIDAD DE ALMERIA, ESPAÑA EN DONDE SE VISITARON PROYECTOS AGRARIOS EN DONDE SE CARACTERIZAN LOS INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD COMO INSTRUMENTO DE ANALISIS PARA EL DESARROLLO RURAL

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2010-05-24 - 2010-06-04





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



DESARROLLO RURAL: INDICADORES Y SOSTENIBILIDAD

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

LOGROS: SE PARTICIPÓ EN CALIDAD DE ASISTENTE Y PONENTE AL SEMINARIO SEN DONDE SE PRERSENTARON MAS DE 20 TRABAJOS CIENTÍFICOS RELACIONADOS CON LA SOSTENIBILIDAD E INDICADORES DE 8 PAÍSES IBEROAMERICANOS

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2011-05-23 - 2011-06-03

SEMINARIO DE LA RED IBEROAMERICANA DE DESARROLLO RURAL

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

LOGROS: SE REALIZO UNA ESTANCIA EN LA UNIVERSIDAD AGRARIA DE LA HABANA, CUBA, PARA CONOCER LOS PRINCIPALES PROCESOS DE MANEJO QUE SE REALIZAN EN LOS SISTEMAS DE AGRICULTURA ORGÁNICA URBANA (ORGANOPONICOS)

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2009-11-09 - 2009-11-20

SEMINARIO DE LA RED IBEROAMERICANA DE DESARROLLO RURAL

UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLIVAR

LOGROS: SE DESARROLLO EN LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLIVAR, ECUADOR, UN SEMINARIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE EN CONDICIONES DE LADERA Y SE FIRMO UNA CARTA DE INTENCIÓN ENTRE LAS DOS INSTITUCIONES

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2008-03-31 - 2008-04-17

SEMINARIO DE CONSERVACIÓN DE SUELOS

UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLIVAR

LOGROS: SE PARTICIPÓ EN CALIDAD DE ASISTENTE Y PONENTE AL SEMINARIO EN DONDE SE PRERSENTARON MAS DE 10 TRABAJOS CIENTÍFICOS RELACIONADOS CON LA CONSERVACION DE LOS SUELOS AGRPICOLAS DE 6 PAÍSES IBEROAMERICANOS

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2013-06-05 - 2013-06-08

DOCENCIA

CURSOS IMPARTIDOS

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO-INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGNIERO AGRONOMO EN GANADERIA AMBIENTAL

2025-01-13 - 2025-05-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO-INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRONOMO EN GANADERIA AMBIENTAL

2024-08-12 - 2024-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRÓNOMO

2024-08-12 - 2024-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATUARLES

INGENIERO AGRONOMO-INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGNIERO AGRONOMO EN GANADERIA AMBIENTAL

2024-01-15 - 2024-05-24

LICENCIATURA

NO_SNP

CURSO CORTO DE CERTIFICACIÓN ORGANICA PARTICIPATIVA Y MECADOS LOCALES (ACOMPAÑAMIENTO Y PREEVALUACIÓN DE UNIFDADES DE PRODUCCIÓN)

XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2023-11-13 - 2023-11-14

ESPECIALIDAD

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRÓNOMO

2025-01-13 - 2025-05-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL

2024-08-12 - 2024-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO-INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGNIERO AGRONOMO EN GANADERIA AMBIENTAL

2024-01-15 - 2024-05-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA Y SOCIEDAD

INGENIERO AGRONOMO-INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRONOMO EN GANADERIA AMBIENTAL

2024-01-15 - 2024-05-24

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1032525530

2023-01-09 - 2023-05-12

MAESTRÍA

SNP



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.seciti.mx

Página 12 de 69



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-01-09 - 2023-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-01-09 - 2023-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-08-08 - 2022-12-09

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2022-01-10 - 2022-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION

INGENIERO AGRONOMO

2022-01-10 - 2022-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION

INGENIERO AGRONOMO

2021-08-09 - 2021-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-01-09 - 2023-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-08-08 - 2022-12-09

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA Y SOCIEDAD

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-08-08 - 2022-12-09

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2022-01-10 - 2022-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

PRESERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-08-09 - 2022-12-09

LICENCIATURA

NO_SNP

FILOSOFIA DE LAS CIENCIAS AGRONOMICAS

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2021-08-09 - 2021-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.seciti.mx

Página 13 de 69



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGROECOSISTEMAS TROPICALES TRADICIONALES

INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL

2021-08-09 - 2021-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2021-01-11 - 2021-05-28

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-01-11 - 2021-05-28

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA Y SOCIEDAD

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRÓNOMO

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP

PRESERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2021-08-09 - 2021-11-19

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2021-01-11 - 2021-05-28

LICENCIATURA

NO_SNP

EL AGROECOSISTEMA TRADICIONAL MILPA CHOL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1032525560

2021-01-11 - 2021-04-30

MAESTRÍA

SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO

2020-01-08 - 2020-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2020-01-08 - 2020-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2019-08-12 - 2019-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2019-08-05 - 2019-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2019-01-07 - 2019-05-25

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2020-01-08 - 2020-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2019-08-12 - 2019-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA Y SOCIEDAD

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2019-08-05 - 2019-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOSISTEMAS TROPICALES TRADICIONALES

INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL

2019-08-05 - 2019-12-06

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2019-01-07 - 2019-05-25

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGRICULTURA Y SOCIEDAD

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2019-01-07 - 2019-05-25

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2018-08-06 - 2018-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1032525560

2018-06-12 - 2018-09-15

MAESTRÍA

SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2018-01-08 - 2018-05-26

LICENCIATURA

NO_SNP

IV CURSO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

14A SIMPOSIO INTERNACIONAL Y 9A CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2017-09-25 - 2017-09-26

MAESTRÍA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2018-08-21 - 2018-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA Y SOCIEDAD

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2018-08-06 - 2018-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2018-01-08 - 2018-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA Y SOCIEDAD

INGENIERO AGRÓNOMO, INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL E INGENIERO AGRÓNOMO EN GANADERÍA AMBIENTAL

2018-01-08 - 2018-05-26

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1032525560

2017-06-20 - 2017-08-25

LICENCIATURA

SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2017-01-09 - 2017-07-07

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACION DE RECURSOS NTURALES

INGENIERO AGRONOMO

2017-01-09 - 2017-07-07

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGNIERO AGRONOMO

2016-01-11 - 2016-12-09

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRONOMO

2016-01-11 - 2016-12-08

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2015-01-12 - 2015-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION

INGENIERO AGRONOMO

2015-01-12 - 2015-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION

INGENIERO AGRONOMO

2017-01-09 - 2017-07-07

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA I

INGENIERO AGRONOMO

2017-01-09 - 2017-07-07

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION

INGENIERO AGRONOMO

2016-01-11 - 2016-12-09

LICENCIATURA

NO_SNP

III CURSO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

13A SIMPOSIO INTERNACIONAL Y 8A CONGRESO NACIONAL
DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2015-11-23 - 2015-11-24

ESPECIALIDAD

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRONOMO

2015-01-12 - 2015-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2014-08-11 - 2014-11-28

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2014-08-11 - 2014-11-28

LICENCIATURA

NO_SNP

SEMINARIO DE INVESTIGACION

INGENIERO AGRONOMO

2014-08-11 - 2014-11-28

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

PRODUCCIÓN AGROPECUARIA TROPICAL

2012-09-10 - 2012-12-14

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRONOMO

2012-08-06 - 2012-11-30

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2012-01-09 - 2012-05-25

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2011-08-08 - 2011-12-15

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2011-01-10 - 2011-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2010-08-09 - 2010-12-17

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2010-01-11 - 2010-05-21

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2009-08-10 - 2009-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2009-01-12 - 2009-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA TROPICAL

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCION VEGETAL

2008-01-14 - 2008-11-12

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2010-08-09 - 2010-12-17

LICENCIATURA

NO_SNP

LA INNOVACIÓN LOCAL EN LA PRODUCCION DE MAIZ ORGANICO EN LA SELVA DE CHIAPAS

SEMINARIO INTERNACIONAL SOBRE INNOVACIÓN AGROPECUARIO LOCAL

2010-04-20 - 2010-04-20

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2010-01-11 - 2010-05-21

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2009-08-10 - 2009-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2009-01-05 - 2009-05-15

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2008-01-14 - 2008-11-12

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2008-01-07 - 2008-12-11

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2007-08-06 - 2007-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2007-01-15 - 2007-07-20

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2007-01-08 - 2007-07-20

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2006-08-07 - 2006-12-08

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO

2006-01-09 - 2006-07-21

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONO EN PRODUCCION VEGETAL

2008-01-07 - 2008-11-12

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2007-08-06 - 2007-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2007-01-08 - 2007-07-13

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2006-08-07 - 2006-12-08

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

AGROECOLOGIA TROPICAL

2006-01-09 - 2006-05-12

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2006-01-09 - 2006-07-21

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2005-08-08 - 2005-12-02

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2004-08-09 - 2004-12-10

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOSISTEMAS TROPICALES

MAESTRIA EN AGROECOLOGIA TROPICAL

2004-01-12 - 2007-07-20

MAESTRÍA

NO_SNP

AGROECOLOGIA TROPICAL

INGENIERO AGRÓNOMO

1999-01-12 - 1999-05-28

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

AGROECOLOGIA TROPICAL

2005-01-10 - 2005-06-03

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

AGROECOLOGIA TROPICAL

2004-01-12 - 2004-06-04

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA TROPICAL

MAESTRIA EN AGROECOLOGIA TROPICAL

2003-01-13 - 2007-12-14

MAESTRÍA

NO_SNP

AGROECOLOGIA TROPICAL

MAESTRIA EN AGROECOLOGIA TROPICAL

1999-01-12 - 1999-04-16

MAESTRÍA

NO_SNP

TRABAJOS DE TITULACIÓN

EFFECTO DE DIFERENTES DOSIS LOMBRICOMPOSTA EN EL CRECIMIENTO DEL MAÍZ

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2025-05-08 - 2025-05-23

USO DE ABONOS ORGÁNICOS EN LA PRODUCCIÓN DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.)

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2024-04-04 - 2024-11-15

USO DE BIOCARBÓN (BIOCHAR) EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS ORGÁNICAS DE CHILE JALAPEÑO (CAPSICUM ANNUM L.)

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2024-04-02 - 2024-06-14



ESTIMACIÓN DE LA FIJACIÓN BIOLÓGICA DE NITRÓGENO EN MUCUNA DEERENGINA (BORT) MERR. Y CANAVALIA ENSIFORMIS (L.) DC

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2023-11-17 - 2023-12-08

BIOMASA, COBERTURA Y ACUMULACIÓN DE MINERALES EN MUCUNA DEERENGINA (BORT) MERR. Y CANAVALIA ENSIFORMIS (L.) D.C. (LEGUMINOSAE)

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2023-10-09 - 2023-10-23

EVALUACIÓN DE BIOFERTILIZANTES EN LA PRODUCCIÓN DE PEPINO ORGÁNICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2023-09-29 - 2023-10-16

USO DE ENMIENDA ORGÁNICA Y MICROORGANISMOS EFICIENTES EN CHILE HABANERO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2023-09-22 - 2023-10-10

USO DE COMPOSTA Y BIOFERTILIZANTES EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE RAPHANUS SATIVUS L.

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2023-05-18 - 2023-06-06

MICROORGANISMOS DE MONTAÑA Y SU EFECTO EN LA DESCOMPOSICIÓN Y LIBERACIÓN DE NITRÓGENO, FÓSFORO Y POTASIO EN MUCUNA DEERENGINA (BORT) MERR. Y CANAVALIA ENSIFORMIS (L.) DC

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2023-04-18 - 2023-04-27

USO DE MICROORGANISMOS DE MONTAÑA EN YUCA Y MALANGA MANEJADOS BAJO AGRICULTURA ORGÁNICA

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2022-10-27 - 2022-11-09



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



EVALUACIÓN DEL USO DE MICROORGANISMOS DE MONTAÑA ACTIVADOS EN EL CULTIVO DE ROSAS, ZINACANTÁN, CHIAPA

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2021-11-19 - 2021-12-06

EL AGRÓNOMO COMO FACILITADOR DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE EN EL COBACH DE TANIPERLA, OCOSINGO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2021-05-21 - 2021-06-02

EVALUACIÓN DE LOS MICROORGANISMOS DE MONTAÑA ACTIVADOS EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.)

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2021-04-09 - 2021-04-09

PERCEPCIÓN LOCAL DEL ESTADO ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS EN EL MUNICIPIO DEL PARRAL

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2021-03-08 - 2022-05-26

APLICACIÓN DE MICROORGANISMOS DE MONTAÑA EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE PAPAYA (CARICA PAPAYA L.)

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2021-01-04 - 2022-05-27

LA SUSTENTABILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

DOCTORADO - TERMINADA

2020-09-28 - 2020-10-30

CARACTERIZACIÓN DEL POLICULTIVO YUCA-MALANGA MANEJADO BAJO EL ENFOQUE ORGÁNICO EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2020-09-18 - 2020-09-18

EVALUACIÓN DE TRES DOSIS DE COMPOSTA EN EL CULTIVO DE SORGO EN VILLAFLORES, CHIAPAS



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2020-02-21 - 2020-02-21

EVALUACIÓN DE LA COBERTURA VEGETAL DE DOS ESPECIES DE ABONOS VERDES EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2019-03-15 - 2019-03-15

INCORPORACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE MAÍZ

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2018-10-26 - 2018-10-26

COMPORTAMIENTO DE LA GARRAPATA (BOOPHILUS MICROPLUS CANESTRINI, 1887) BAJO CONTROL QUÍMICO EN LA GANADERÍA BOVINA DE VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2018-10-19 - 2018-10-19

EVALUACIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE ERYTHRINA GOLDMANII EN ETAPA DE VIVERO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2017-02-17 - 2017-02-17

ESTADO ACTUAL DEL AGROECOSISTEMA CALABAZA (CUCURBITA SPP.) EN EL EJIDO PACU, MUNICIPIO DE SUCHIAPA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2016-09-16 - 2016-10-28

CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE CUATRO GENOTIPOS CRIOLLOS DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) MANEJADOS BAJO AGRICULTURA TRADICIONAL EN EL MUNICIPIO DE HUIXTÁN, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2016-06-24 - 2016-09-08

EVALUACION DE DIFERENTES TIPOS Y DOSIS DE ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE FRIJOL (PHASEOLLUS VULGARIS L.) EN VILLA CORZO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



2016-06-14 - 2017-05-26

USO DE ABONO VERDE PARA EL MEJORAMIENTO DE SUELOS AGRÍCOLAS EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2016-06-14 - 2017-06-22

EVALUACIÓN DE TRES TIPOS DE ESTIERCOLES PARA LA ALIMENTACIÓN DE LA LOMBRIZ COQUETA ROJA (EISENIA FETIDA S.)

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2016-02-26 - 2016-02-26

EVALUACIÓS DE TRES ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE CAFE (COFFEA ARABIGA L.) EN ETAPA DE VIVERO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2016-01-29 - 2016-02-26

PRODUCCIÓN DEL POLICULTIVO MAÍZ (ZEA MYS L.) FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) CALABAZA (CUCURBITA MOSCHATA DUCH.) BAJO EL ENFOQUE ORGÁNICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2015-11-20 - 2016-12-06

EVALUACIÓN DE CINCO BIOFERTILIZANTES EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE MAÍZ, EN VILLAFLORES, CHIAPAS

MAESTRÍA - TERMINADA

2015-08-28 - 2016-02-25

LOS POLICULTIVOS COMO ALTERNATIVA PARA ALCANZAR UNA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2015-06-26 - 2015-06-26

CARACTERIZACIÓN DE CINCO GENOTIPOS NATIVOS DE MAÍZ MANEJADOS BAJO EL ENFOQUE ORGÁNICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2015-05-26 - 2015-05-26



EVALUACIÓN DE DOSIS DE FERTILIZACIÓN ORGÁNICA EN EL CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2014-08-13 - 2014-08-13

EVALUACIÓN DE TRES DOSIS DE ABONO ORGÁNICO INCORPORADO AL SUELO EN MAÍZ CRIOLLO, EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2014-03-21 - 2014-03-21

EVALUACIÓN DE TRES NIVELES DE ABONO ORGÁNICO EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2014-03-08 - 2014-03-08

EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE COMPOSTA EN EL CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) ORGÁNICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2014-02-26 - 2014-02-26

PERCEPCIÓN CAMPESINA DEL ESTADO ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS EN LA PARTE ALTA DE LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2013-09-13 - 2013-09-30

EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE COMPOSTA EN EL CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2013-09-10 - 2014-09-11

PERCEPCIÓN CAMPESINA DE LA DEGRADACIÓN DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS EN LA PARTE MEDIA DE LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2013-09-06 - 2013-09-27



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



USO DE ABONOS VERDES PARA EL MEJORAMIENTO DE SUELOS AGRICOLAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2012-11-15 - 2012-12-14

DIAGNOSTICO DEL AGROECOSISTEMA CALABAZA (CUCURBITA spp) EN EL EJIDO LAS PALMAS, MUNICIPIO DE SUCHIAPA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2012-09-07 - 2012-09-28

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS CRIOLLOS DE MAÍZ PRODUCIDOS BAJO ENFOQUE ORGÁNICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2012-09-05 - 2013-10-11

ESTADO ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS DE LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS Y PERCEPCIÓN CAMPESINA DEL USO DE PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2012-05-18 - 2012-11-13

EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ABONOS ORGÁNICOS LÍQUIDOS EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-12-16 - 2012-04-20

EFEITO DEL ENCALADO EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DEL POLICULTIVO MAIZ-CALABAZA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-11-08 - 2012-12-14

EVALUACIÓN DE CINCO GENOTIPOS DE MAÍCES CRIOLLOS MANEJADOS BAJO EL SISTEMA ORGÁNICO EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-10-11 - 2012-10-26

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS CRIOLLOS DE MAÍZ PRODUCIDOS BAJO ENFOQUE ORGÁNICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-07-12 - 2012-08-17

RESPUESTA DE CUATRO GENOTIPOS DE MAÍCES CRIOLLOS AL MANEJO ORGANICO EN VILLAFLORES, CHIAPAS, MEXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-07-08 - 2012-06-09

IMPACTO DE LOS GGAVATT (GRUPO GANADERO DE VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA) EN LA REGION ECONOMICA IX ISTMO COSTA DE CHIAPAS

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-04-12 - 2012-06-15

EVALUACIÓN DE DOSIS DE ÁCIDO HUMICO PARA LA FERTILIZACION FOLIAR EN EL CULTIVO ORGANICO DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.)

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-03-01 - 2011-03-25

IMPACTO DE LOS GGVAT (GRUPO GANADERO DE VALIDACIÓN Y TRASFERENCIA DE TECNOLOGÍA) EN LA REGIO ECONÓMICA IX COSTA DE CHIAPAS

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2011-01-14 - 2011-01-28

APLICACIÓN DE ÁCIDO HÚMICO AL AGROECOSISTEMA YUCA ASOCIADO A MAÍZ Y FRIJOL

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2010-12-17 - 2011-11-18

EVALUACIÓN DE FRECUENCIAS DE APLICACIÓN DE ÁCIDO HÚMICO EN LA PRODUCCION DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) ORGÁNICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2010-12-10 - 2011-03-18

EL AGRÓNOMO COMO DOCENTE DEL COBACH EN EL PLANTEL 74 JULIAN GRAJALES, MPIO. DE CHIAPA DE CORZO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2010-08-10 - 2011-09-09

EL POLICULTIVO MAÍZ (ZEA MAYS L.)-FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.)-CALABAZA (CUCURBITA MOSCHATA DUCH.) BAJO EL ENFOQUE ORGÁNICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2009-12-18 - 2010-05-14

PRODUCCIÓN DE POLICULTIVOS MAÍZ-FRÍJOL-CALABAZA BAJO MANEJO ORGÁNICO, EN VILLAFLORES, CHIAPAS; MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2009-12-11 - 2010-04-23

ESTADO ACTUAL DE LOS MAÍCES CRIOLLOS (ZEA MAYS L.) EN LA ZONA DE AMORTIGUAMIENTO DE LA RESERVA LA FRAILESCANA, MUNICIPIO DE VILLACORZO, CHIAPAS; MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2009-11-10 - 2010-02-19

USO DE ABONOS VERDES PARA EL MEJORAMIENTO DE SUELOS DEGRADADOS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2009-02-05 - 2010-10-15

ASOCIACIÓN MAÍZ (ZEA MAYS L.)-FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) Y MAÍZ MONOCULTIVO BAJO MANEJO TRADICIONAL EN VILLAFLORES, CHIAPAS

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2008-12-19 - 2010-10-15

PRODUCCIÓN ORGÁNICA DEL POLICULTIVO MAÍZ (ZEA MAYS L.)-FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.)-CALABAZA (CUCURBITA MOSCHATA DUCH.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS, MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2008-12-19 - 2009-11-13

PRODUCCIÓN ORGÁNICA DEL POLICULTIVO MAÍZ (ZEA MAYS L.)-FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.)-CALABAZA (CUCURBITA MOSCHATA DUCH.) EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO.

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



2008-10-18 - 2009-05-29

RELACIÓN HOLÍSTICA DE INCENDIOS FORESTALES CON SISTEMAS AGRÍCOLAS Y PECUARIOS, CASO DE LA SUBCUENCA EL TABLÓN, CHIAPAS.

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2008-09-18 - 2008-11-18

RECUPERACIÓN Y RECONVERSIÓN AL SISTEMA ORGÁNICO DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-FRIJOL-CALABAZA EN LA FRAILESCA, CHIAPAS; MÉXICO.

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2008-06-13 - 2008-06-19

ESTADO ACTUAL DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-FRÍJOL-CALABAZA EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS; MÉXICO.

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2007-10-23 - 2008-01-11

MEJORAMIENTO DE SUELOS DEGRADADOS MEDIANTE ABONO VERDE Y ORGÁNICO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2007-08-14 - 2007-08-16

ESTADO ACTUAL DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-FRIJOL-CALABAZA EN EL MUNICIPIO DE VILLACORZO, CHIAPAS; MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2007-07-13 - 2007-11-07

DIVERSIDAD DE LOS MAMÍFEROS SILVESTRES EN LOS AGROECOSISTEMAS DE UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE CHIAPAS.

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2007-05-11 - 2007-11-22

MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS MEDIANTE ABONOS ORGÁNICOS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS; MEXICO.

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



2005-12-06 - 2007-03-16

DIAGNOSTICO DEL CULTIVO DE CAFÉ (COFFE ARABICA L.) EN EL EJIDO NUEVA COLOMBIA, MUNICIPIO DE ÁNGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2005-05-03 - 2005-05-30

DINÁMICA DEL BANCO DE SEMILLAS DE CUATRO AGROECOSISTEMAS DE LA FRAILESCA, CHIAPAS; MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2004-10-12 - 2005-11-18

PROCESO DE PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE CALABACITA (CUCURBITA PEPO L.) LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) Y PEPINO (CUCUMIS SATIVUS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

2002-04-30 - 2002-05-17

EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE CHILE HABANERO

LICENCIATURA - EN PROCESO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

PERCEPCIÓN LOCAL DEL ESTADO ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS EN EL MUNICIPIO DEL VILLA CORZO

LICENCIATURA - EN PROCESO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

EVALUACIÓN DE BIOFERTILIZANTES EN LA PRODUCCIÓN DE PEPINO ORGÁNICO

LICENCIATURA - EN PROCESO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

USO DE ENMIENDA ORGÁNICA Y MICROORGANISMOS EFICIENTES EN CHILE HABANERO

LICENCIATURA - EN PROCESO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS - 4110000 - NACIONAL | - CHIAPAS - MÉXICO

CURSOS Y CERTIFICACIONES



PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE CULTIVOS BÁSICOS

CURSO · 2019

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

MIEMBRO DEL REGISTRO CONACYT DE EVALUADORES ACREDITADOS (RCEA)

CURSO · 2018

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)

LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ EN LA FRAILESCA CHIAPAS

CURSO · 2018

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA Y DESARROLLO RURAL

PERFIL DESEABLE PRODEP

CURSO · 2017

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION (PROMEP)

PERFIL DESEABLE DEL PRODEP

CURSO · 2017

PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE, SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C. PARA EL TIPO SUPERIOR (PRODEP)

CURSO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

CURSO · 2017

USO DE LAS TICS EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR

CURSO · 2015

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

ARTÍCULOS

USO DE BIOCARBON Y BOCASHI EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS ORGÁNICAS DE CHILE JALAPEÑO (CAPSICUM ANNUUM L.)

TROPICAL AND SUBTROPICAL AGROECOSYSTEMS

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 1870-0462

ISSN ELECTRÓNICO: 1870-0462

DOI: [HTTP://DOI.ORG/10.56369/TSAES.5886](http://DOI.ORG/10.56369/TSAES.5886)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , MARIELA REYES SOSA , JESUS GURGUA ARROYO , FRANKLIN MARTINEZ AGUILAR

[VER DOCUMENTO](#)



EFFECT OF MOUNTAIN MICROORGANISMS ON DECOMPOSITION AND NUTRIENT RELEASE IN TWO GREEN MANURES

ACTA UNIVERSITATIS AGRICULTURAE ET SILVICULTURAE MENDELIANAЕ BRUNENSIS

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 1211-8516

ISSN ELECTRÓNICO: 2464-8310

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.11118/ACTAUN.2025.014](https://doi.org/10.11118/ACTAUN.2025.014)

AUTOR(ES): ISIDRO ZAPATA , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , JOSE GALDAMEZ GALDMAEZ , JUAN CARLOS LOPEZ HERNANDEZ , JUAN FRANCISCO ZAMORA NATERA

[VER DOCUMENTO](#)

APLICACIÓN DEL MODELO MMF EN SUELOS FERRALÍTICOS ROJOS LIXIVIADOS DE LADERA EN LA LOCALIDAD DE SAN ANDRÉS, PINAR DEL RÍO, CUBA

ECOVIDA

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR

ISSN IMPRESO: 2076-281X

DOI: [HTTPS://REVISTAECOVIDA.UPR.EDU.CU/INDEX.PHP/ECOVIDA/ARTICLE/VIEW/325](https://REVISTAECOVIDA.UPR.EDU.CU/INDEX.PHP/ECOVIDA/ARTICLE/VIEW/325)

AUTOR(ES): JOSÉ REINALDO DÍAZ RIVERA , JOSÉ MANUEL FEBLES GONZÁLEZ , NELSON MOURA BRASIL DO AMARAL SOBRINHO , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , MIGUEL ANTONIO SARMIENTO GÓMEZ

[VER DOCUMENTO](#)

EFEKT DE ENMIENDAS ORGÁNICAS EN LA PRODUCCIÓN DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) EN CLIMAS CÁLDOS HÚMEDOS

REVISTA U.D.C.A ACTUALIDAD & DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 0123-4226

ISSN ELECTRÓNICO: 2619-2551

DOI: [HTTP://DOI.ORG/10.31910/RUDCA.V28.N2.2025.2795](http://DOI.ORG/10.31910/RUDCA.V28.N2.2025.2795)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , MARIELA BEATRIZ REYES SOSA , JOSÉ ROBERTO AGUILAR JIMÉNEZ



[VER DOCUMENTO](#)

LABRANZA DE CONSERVACIÓN Y ASOCIACIÓN MAÍZ-CALABAZA EN EL CONTROL DE EROSIÓN HÍDRICA EN CHIAPAS, MÉXICO

ACTA AGRONÓMICA

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 0120-2812

ISSN ELECTRÓNICO: 2323-0118

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.15446/ACAG.V73N2.112540](https://doi.org/10.15446/acag.v73n2.112540)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JI , JOSE GALDMEZ GALDMEZ , FRANKLIN B MARTINEZ AGUILAR , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , JUAN FRANCISCO ZAMORA NATERA , HECTOR VAZQUEZ SOLIS

[VER DOCUMENTO](#)

MANEJO DE MAÍCES NATIVOS EN LA MILPA CH'OL DE SALTO DE AGUA, CHIAPAS, MÉXICO

SIEMBRA

AÑO: 2025

OBJETIVO: TRABAJOS DE DIFUSIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 2477-8850

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V12I2.8435](https://doi.org/10.29166/siembra.v12i2.8435)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , HECTOR VAZQUEZ SOLIS , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ , ERACLIO GOMEZ PADILLA , JOSE GALDAMEZ GALDAMEZ

STUDY OF WATER EROSION IN ECOSISTEMA FOREST OF THE TOWN OF SAN VICENTE, MUNICIPALITY OF CABINDA

ECOVIDA: REVISTA CIENTÍFICA SOBRE DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y SU GESTIÓN INTEGRADA

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR

ISSN IMPRESO: 2076-281X

ISSN ELECTRÓNICO: 2076-281X

DOI: [HTTPS://REVISTAECOVIDA.UPR.EDU.CU/INDEX.PHP/ECOVIDA/ARTICLE/VIEW/302](https://revistaecovida.upr.edu.cu/index.php/ECOVIDA/ARTICLE/VIEW/302)

AUTOR(ES): JOSÉ REINALDO RIVERA DÍAZ , ISYOEL HERNÁNDEZ URRUTIA , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , DAGOBERTO RODRÍGUEZ VALDES , BEATRIZ ALFARO RODRÍGUEZ

[VER DOCUMENTO](#)



USO DE ENMIENDA ORGÁNICA Y MICROORGANISMOS EFICIENTES EN CHILE HABANERO (CAPSICUM CHINENSE JACQ.)

SIEMBRA

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 2477-8850

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V11I1.5875](https://doi.org/10.29166/SIEMBRA.V11I1.5875)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , FERMAN ALBERTO NANDAYAPA SOLÍS , ISIDRO ZAPATA HERNANDEZ , JOSE GALDMEZ GALDMEZ , FRANKLIN B MARTINEZ AGUILAR , HECTOR VAZQUEZ SOLIS

[VER DOCUMENTO](#)

EVALUACIÓN DE UNA ENMIENDA ORGÁNICA SOBRE VARIABLES AGRONÓMICAS Y RENDIMIENTO DE SORGHUM BICOLOR EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

AGRISCIENTIA

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 1668-298X

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.31047/1668.298X.V41.N2.42951](https://doi.org/10.31047/1668.298X.V41.N2.42951)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , FRANKLIN B MARTINEZ AGUILAR , JOSE ROBERTO AGUILAR JIEMENEZ , FRANCISCO GUEVARA HERNANDEZ

[VER DOCUMENTO](#)

EVALUATION OF ORGANIC AMENDMENT IN CORN PRODUCTION IN VILLAFLORES, CHIAPAS, MEXICO

REV. FAC. AGRON. (LUZ)

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 24779407

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.47280/REVFACAGRON\(LUZ\).V40.N1.09](https://doi.org/10.47280/REVFACAGRON(LUZ).V40.N1.09)

AUTOR(ES): FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , JOSE ROBERTO AGUILAR JIMENEZ , JUAN FRANCISCO ZAMORA NATERA

[VER DOCUMENTO](#)

CLASIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LOS SISTEMAS FAMILIARES DE PRODUCCIÓN BOVINA DE LA REGIÓN FRAILESCA DE CHIAPAS, MEXICO, CON BASE EN EL APORTE DE LA GANADERÍA AL INGRESO FAMILIAR (CLASSIFICATION AND CHARACTERIZATION OF FAMILY CATTLE FARMING SYSTEMS OF...



TROPICAL AND SUBTROPICAL AGROECOSYSTEMS

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 18700462

DOI: <HTTP://DOI.ORG/10.56369/TSAES.4131>

AUTOR(ES): JOSE ROBERTO AGUILAR JIMÉNEZ , CARLOS AGUILAR JIMENEZ , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN MARTÍNEZ AGUILAR , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , HERNÁN ORBELÍN MANDUJANO CAMACHO , ARIOL A. ABARCA ACERO , JOSÉ NAHED TORAL

[VER DOCUMENTO](#)

BACKYARDS: TYPOLOGY AND CONTRIBUTION TO FOOD SECURITY IN MEXICO

CIÊNCIA RURAL, SANTA MARIA, V.53:8, E20220397

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1678-4596

DOI: <HTTP://DOI.ORG/10.1590/0103-8478CR20220397>

AUTOR(ES): FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , EMILIO HERASTO AGUILAR VÁZQUEZ , ESA RUIZ SÁNCHEZ , FRANKLIN MARTÍNEZ AGUILAR , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ

[VER DOCUMENTO](#)

REVISION OF THE TRIBE ONCIDERINI THOMSON, 1860 (COLEOPTERA: CERAMBYCIDAE) FROM THE ENTOMOLOGICAL COLLECTION (CACH), AGRONOMIC SCIENCES, VILLAFLORES, CHIAPAS

AMERICAN JOURNAL OF ENTOMOLOGY

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 2640-0529

ISSN ELECTRÓNICO: 2640-0537

DOI: 10.11648/J.AJE.20230702.15

AUTOR(ES): CARLOS JOAQUÍN MORALES MORALES , EDUARDO AGUILAR ASTUDILLO , REYNERIO ADRÍAN ALONSO BRAN , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , ANTONIO GUTIÉRREZ MARTÍNEZ , MARIANO SOLIS LÓPEZ , LUIS DANIEL BARRENTOS CRUZ

[VER DOCUMENTO](#)

ASSESSING THE BIOMASS YIELD AND NITROGEN FIXATION OF LUPINUS ANGUSTIFOLIUS VARIETIES AS GREEN MANURE IN JALISCO, MEXICO



EURASIAN JOURNAL OF SOIL SCIENCE

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR

ISSN ELECTRÓNICO: 2147-4249

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.18393/EJSS.1328548](https://doi.org/10.18393/EJSS.1328548)

AUTOR(ES): JUAN FRANCISCO ZAMORA NATERA , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ

[VER DOCUMENTO](#)

EVALUACIÓN DEL USO DE MICROORGANISMOS DE MONTAÑA ACTIVADOS EN EL CULTIVO DE ROSAS, ZINACANTÁN, CHIAPAS, MÉXIC

SIEMBRA

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 13908928

ISSN ELECTRÓNICO: 24778850

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V9I1.3500](https://doi.org/10.29166/SIEMBRA.V9I1.3500)

AUTOR(ES): JUAN CRISTOBAL TORRES PEREZ , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLIS , MARIANO SOLIS LOPEZ , ERACLIO GÓMEZ PADILLA , JOSE ROBERTO AGUILAR JIMÉNEZ

[VER DOCUMENTO](#)

BIOMASS YIELD, SOIL COVER AND MINERALS ACCUMULATION BY TWO GREEN MANURES SPECIES GROWN IN SOILS OF CHIAPAS MEXICO

EURASIAN JOURNAL OF SOIL SCIENCE

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 21474249

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.18393/EJSS.1135515](https://doi.org/10.18393/EJSS.1135515)

AUTOR(ES): ISIDRO ZAPATA HERNANDEZ , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , FRANKLIN MARTÍNEZ AGUILAR , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JUAN FRANCISCO ZAMORA NATERA

[VER DOCUMENTO](#)

DECOMPOSITION AND NITROGEN MINERALISATION OF TWO WILD LUPINS (LEGUMINOSAE) SPECIES WITH POTENTIAL AS GREEN MANURES

JOURNAL OF CENTRAL EUROPEAN AGRICULTURE



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 13329049

ISSN ELECTRÓNICO: 13329049

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.5513/JCEA01/23.2.3439](https://doi.org/10.5513/JCEA01/23.2.3439)

AUTOR(ES): JUAN F. ZAMORA NATERA , PEDRO M. GARCÍA LÓPEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FRANKLIN MARTÍNEZ AGUILAR , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ

[VER DOCUMENTO](#)

TIPIFICACIÓN SOCIO-AGRONÓMICA Y ENERGÉTICA DE PRODUCTORES DE MAÍZ EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO/SOCIO-AGRONOMIC AND ENERGY TYPIFICATION OF MAIZE-FARMERS IN THE FRAILESCA REGION OF CHIAPAS, MEXICO

REV. FAC. AGRON. (LUZ)

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 24779407

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.47280/REVFACAGRON\(LUZ\).V38.N1.09](https://doi.org/10.47280/REVFACAGRON(LUZ).V38.N1.09)

AUTOR(ES): FRANKLIN B. AGUILAR MARTÍNEZ , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , LUIS ALFREDO RODRIGUEZ LARRAMENDI , RENE PINTO RUIZ

[VER DOCUMENTO](#)

CARACTERIZACIÓN DEL BANCO DE SEMILLAS DE CUATRO AGROECOSISTEMAS DE LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO/CHARACTERIZATION OF DE SEED BANK OF THE FOUR AGROECOSYSTEMS OF THE FRAILECA, CHIAPAS, MÉXICO

SIEMBRA

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 13908928

ISSN ELECTRÓNICO: 24778850

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V7I2.2240](https://doi.org/10.29166/SIEMBRA.V7I2.2240)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , ALFREDO TOLON BECERRA , FRANKLIN B. AGUILAR MARTÍNEZ , JOSÉ MANUEL FEBLES GONZÁLEZ , HECTOR VAZQUEZ SOLIS , JUAN CARLOS LOPEZ HERNANDEZ

[VER DOCUMENTO](#)





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ E INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD EN CHIAPAS /CHARACTERIZATION OF DE SEED BANK OF FOUR AGROECOSYSTEMS IN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 20079230

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29312/REMEXCA.V11I5.2189](https://doi.org/10.29312/REMEXCA.V11I5.2189)

AUTOR(ES): FRANKLIN B. AGUILAR MARTÍNEZ , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , LUIS ALFREDO RODRIGUEZ LARRAMENDI , RENE PINTO RUIZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ

[VER DOCUMENTO](#)

CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA Y BIOLÓGICA DEL SUELO CULTIVADO CON MAÍZ EN SISTEMAS CONVENCIONAL, AGROECOLÓGICO Y MIXTO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS/PHYSICO-CHEMICAL AND BIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF THE SOIL CULTURED WITH MAIZE IN CONVENTIONAL, AGROECOLOGICAL

TERRA LATINOAMERICANA

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 23958030

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.28940/TERRA.V38I4.793](https://doi.org/10.28940/TERRA.V38I4.793)

AUTOR(ES): FRANKLIN B. AGUILAR MARTÍNEZ , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , LUIS ALFREDO ROFRÍGUEZ LARRAMENDI , MARIELA BEATRIZ REYES SOSA , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS

[VER DOCUMENTO](#)

ENERGY AND ECONOMIC EFFICIENCY OF MAIZE AGROECOSYSTEM UNDER THREE MANAGEMENT STRATEGIES IN THE FRAILESCA, CHIAPAS (MEXICO)

AGRICULTURE

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 20770472

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/AGRICULTURE10030081](https://doi.org/10.3390/AGRICULTURE10030081)

AUTOR(ES): FRANKLIN B. AGUILAR MARTÍNEZ , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , RENE PINTO RUIZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , LUIS ALFREDO RODRIGUEZ LARRAMENDI , DEB R ARYAL



[VER DOCUMENTO](#)

EFICIENCIA DEL POLICULTIVO MAÍZ-FRIJOL-CALABAZA BAJO MANEJO ORGÁNICO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO/EFFICIENCY OF DE CORN-BEAN-SQUASH POLUCULTURE UNDER ORGANIC MANAGAMENT IN THE FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

AGROECOSISTEMAS REVISTA PARA LA TRANSFORMACIÓN AGRARIA SOSTENIBLE

AÑO: 2019

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 24152862

DOI: [HTTPS://AES.UCF.EDU.CU/INDEX.PHP/AES/ARTICLE/VIEW/318](https://AES.UCF.EDU.CU/INDEX.PHP/AES/ARTICLE/VIEW/318)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JOSE GALDAMEZ GALDAMEZ , FARNKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , FRANCISCO GUEVARA HERNÁMDEZ , HÉCTOR VÁQUEZ SOLÍS , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ

[VER DOCUMENTO](#)

BIOFERTILIZACIÓN Y FERTILIZACIÓN QUÍMICA EN MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS, MÉXICO/BIOFERTILIZATION AND CHEMICAL FERTILIZATION OF CORN (ZEA MAYS L.) AT VILLAFLORES, CHIAPAS, MÉXICO

SIEMBRA

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 13908928

ISSN ELECTRÓNICO: 24778850

DOI: [HTTPS://REVISTADIGITAL.UCE.EDU.EC/INDEX.PHP/SIEMBRA/ARTICLE/VIEW/1425](https://REVISTADIGITAL.UCE.EDU.EC/INDEX.PHP/SIEMBRA/ARTICLE/VIEW/1425)

AUTOR(ES): LUCAS MARTÍNEZ REYES , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , MOISES GRACIANO CARCAÑO MONTIEL , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , ANTONIO GUTIERREZ MARTÍNEZ , JUAN ALONSO MORALES CABRERA , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR

[VER DOCUMENTO](#)

EVALUACIÓN DE TRES ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE CAFÉ (COFFEA ARABICA L.) EN ETAPA DE VIVERO.

SIEMBRA

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 13908928

ISSN ELECTRÓNICO: 24778850



DOI: <HTTP://REVISTADIGITAL.UCE.EDU.EC/INDEX.PHP/SIEMBRA/ARTICLE/VIEW/211>

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO JIMÉNEZ AGUILAR JIMÉNEZ , ITZAYARA CRUZ ALVARADO CRUZ , FRANKLIN B. AGUILAR MARTÍNEZ AGUILAR , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , ANTONIO MARTÍNEZ GUTIÉRREZ MARTÍNEZ , JUAN ALONSO MORALES CABRERA

[VER DOCUMENTO](#)

CRITERIOS DE MANEJO LOCAL DEL CULTIVO DE CHAYOTE (SECHIUM EDULE JACQ. SW) EN ZONAS RURALES DE CHIAPAS, MÉXICO/CRITERIA ON LOCAL MANAGEMENT FOR THE CHAYOTE (SECHIUM EDULE JACQ. SW) CROP IN RURAL AREAS OF CHIAPAS, MÉXICO

CULTIVOS TROPICALES

AÑO: 2014

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 24779407

DOI: DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.47280/REVFACAGRON\(LUZ\).V38.N1.08](HTTPS://DOI.ORG/10.47280/REVFACAGRON(LUZ).V38.N1.08)

AUTOR(ES): FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , LUIS RODRÍGUEZ LARRAMENDI , MARIA DE LOS ÁNGELES ROSALES ESQUINCA , RODOBOALDO ORTÍZ PÉREZ , HERIBERTO GÓMEZ CASTRO , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , RENE PINTO RUIZ

[VER DOCUMENTO](#)

TRADITIONAL AGROECOSYSTEMS VS. ALTERNATIVE AGROECOSYSTEMS IN MAIZE IN CHIAPAS MEXICO

THE JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 10187081

ISSN ELECTRÓNICO: 10187081

DOI: <HTTP://THEJAPS.ORG.PK/DOCS/V-23-2/44.PDF>

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , ALFREDO TOLON BECERRA , XAVIER LASTRA BRAVO

[VER DOCUMENTO](#)

ASSESSMENT OF THE MAIZE (ZEA MAYS L.)-MUCUNA (MUCUNA DEERINGIANA BORT.) AGROECOSYSTEM (ISNN: 1557-4989)

AMERICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 15574989



ISSN ELECTRÓNICO: 15574989

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3844/AJABSSP.2012.186.193](https://doi.org/10.3844/AJABSSP.2012.186.193)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , ALFREDO TOLON BECERRA , XAVIER LASTRA BRAVO

[VER DOCUMENTO](#)

EFECCS OF THE MAIZE-MUCUNA AGROECOSYSTEM ON SOIL PROPERTIES, WEED DINAMICS AND MAIZE YIELD, IN TRADICIONAL FARMING SYSTEMS EN THE TULIJÁ VELLEY, MEXICO (ISNN: 2071-7024)

JOURNAL OF ANIMAL & PLANT SCIENCES

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 20717024

DOI: [HTTP://WWW.M.ELEWA.ORG/JAPS](http://WWW.M.ELEWA.ORG/JAPS)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , ALFREDO TOLON BECERRA , XAVIER LASTRA BRAVO

[VER DOCUMENTO](#)

AGRI-ENVIRONMENTAL EVALUATION OF TRADITIONAL AND ALTERNATIVE CORN PRODUCTION SYSTEMS IN CHIAPAS, MEXICO

JOURNAL OF AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT IN THE TROPICS AND SUBTROPICS

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 16129830

DOI: URN:NBN:DE:HEBIS:34-2012011640325

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , ALFREDO TOLON BECERRA , XAVIER LASTRA BRAVO

[VER DOCUMENTO](#)

EVALUACION INTEGRADA DE LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL, ECONOMICA Y SOCIAL DEL CULTIVO DE MAIZ EN CHIAPAS, MEXICO/INTEGRATED ASSESSMENT OF ENVIRONMENTAL, ECONOMIC AND SOCIAL SUSTAINABILITY OF MAIZE IN CHIAPAS, MÉXICO

REVISTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD DEL CUYO

AÑO: 2011

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 03704661

DOI: [HTTPS://WWW.REDALYC.ORG/PDF/3828/382837648011.PDF](https://WWW.REDALYC.ORG/PDF/3828/382837648011.PDF)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , ALFREDO TOLON BECERRA , XAVIER LASTRA BRAVO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



[VER DOCUMENTO](#)

MAÍZ ASOCIADO CON FRIJOL, CANAVALIA (CANAVALIA ENSIFORMIS L.) Y CALABAZA (CUCURBITA MOSCHATA DUCH.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS/MAIZE ASSOCIATED WITH BEANS, CANAVALIA (CANAVALIA ENSIFORMIS L.) AND PUMPKIN (CUCURBITA MOSCHATA DUCH) IN TWO COMMUNITIES OF CHIAPAS

QUEHACER CIENTÍFICO

AÑO: 2010

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 14056542

ISSN ELECTRÓNICO: 14056542

DOI: 0

AUTOR(ES): JOSE GALDÁMEZ GALDAMEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , ANTONIO GUTIERREZ MARTINEZ , JUAN ALONSO MORALES CABRERA , SANTIAGO MENDOZA PEREZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR

[VER DOCUMENTO](#)

CONOCIMIENTO LOCAL DE CLASES DE TIERRA Y SU PRODUCTIVIDAD AGRICOLA EN LA DEPRESIÓN EN LA CENTRAL DE CHIAPAS/LOCAL KNOWLEDGE OF TYPES OF SOIL AND OF THEIR AGRICULTURAL PRODUCTIVITY IN THE CENTRAL DEPRESSION OF CHIAPAS

QUEHACER CIENTIFICO

AÑO: 2010

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 14056542

ISSN ELECTRÓNICO: 14056542

DOI: 0

AUTOR(ES): JOSE GALDÁMEZ GALDAMEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , ANTONIO GUTIERREZ MARTINEZ , SANTIAGO MENDOZA PEREZ

[VER DOCUMENTO](#)

LIBROS

DIVERSIDAD FENOTÍPICA DE RAZAS DE MAÍZ CULTIVADAS EN CHIAPAS, MÉXICO

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

PAÍS: MÉXICO



IDIOMA: SPANISH

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ESTADO: PUBLICADO

ISBN: 978-607-37-1352-8

AUTOR(ES): BULMARO COUTIÑO ESTRADA , CAROLINA CRUZ VAZQUEZ , NOEL ORLANDO GÓMEZ MONTIEL , JUAN MANUEL HERNÁNDEZ CASTILLAS , FRANCISCO JAVIER CRUZ CHÁVEZ , VÍCTOR ANTONIO VIDAL MARTÍNEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ

[VER DOCUMENTO](#)

CAPÍTULOS

PRACTICAS AGROECOLÓGICAS PARA EL MANEJO ECOLÓGICO DE LOS SUELO AGRÍCOLAS DE LA FRAILESCA, CHIAPAS

FONDO DE CULTURA ECONÓMICA

AÑO: 2024

OBJETIVO: TRABAJOS DE DIFUSIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: PRACTICAS AGROECOLÓGICAS PARA EL MANEJO ECOLÓGICO DE LOS SUELO AGRÍCOLAS DE LA FRAILESCA, CHIAPAS

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 16

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

DOI: 0

ISBN: 978-607-16-8808-8

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , HECTOR VAZQUEZ SOLIS , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , JOSÉ ROBERTO AGUILAR JIMÉNEZ , JAIME LLAVEN MARTINEZ , FRANKLIN B MARTNEZ AGUILAR , JOSE GALDAMEZ GALDAMEZ

[VER DOCUMENTO](#)

OPCIONES DE MANEJO PARA LA CONSERVACIÓN Y EL MEJORAMIENTO DE SUELOS EN LOS AGROECOSISTEMAS

ATENA EDITORA

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: OPCIONES DE MANEJO PARA LA CONSERVACIÓN Y EL MEJORAMIENTO DE SUELOS EN LOS AGROECOSISTEMAS

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 3

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.22533/AT.ED.510220106](https://doi.org/10.22533/AT.ED.510220106)

ISBN: 9786525802510



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AUTOR(ES): JOSE GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , HÉCTOR VAZQUEZ SOLIS , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ , ERACLIO GOMEZ PADILLA , JUAN CARLOS LÓPEZ HERNÁNDEZ

[VER DOCUMENTO](#)

ADAPTABILIDAD DE GANADEROS DE CHIAPAS, MÉXICO, FRENTE A CAMBIOS SOCIOAMBIENTALES: PERSPECTIVAS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS AGROFORESTALES

UNIVERSIDAD DE COLIMA

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: ADAPTABILIDAD DE GANADEROS DE CHIAPAS, MÉXICO, FRENTE A CAMBIOS SOCIOAMBIENTALES: PERSPECTIVAS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS AGROFORESTALES

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 2.1

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: 10.53897/LI.2022.0011.UCOL

ISBN: 9786078814244

AUTOR(ES): FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , JOSÉ NAHED TORAL , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , LUCIO ALBERTO PAT FERNÁNDEZ , INGRID ABRIL VALDIVIESO PÉREZ , ROMEO JOSUÉ TRUJILLO VÁZQUEZ , MANUEL ROBERTO PARRA VÁZQUEZ

[VER DOCUMENTO](#)

PRODUCCIÓN TECNOLÓGICA

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS E INNOVACIONES

PROCESOS DE DOCENCIA, INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN AGROECOLÓGICA EN EL CUTT SAN RAMON DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

INNOVACION

NIVEL DE MADUREZ: TRL 6 - DEMOSTRACIÓN TECNOLÓGICA. TECNOLOGÍA DEMOSTRADA EN UN AMBIENTE RELEVANTE.

OTROS RESULTADOS: SE HAN INVOLUCRADO ESTUDIANTES DE PREGRADO A REALIZAR TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN DE TESIS EN LAS TEMÁTICAS DEL DESARROLLO DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE DEL AMBIENTE TROPICAL SUBHÚMEDO DE CHIAPAS, MÉXICO

2023-04-02 - 2023-12-01

ACTOR(ES) ARTICULADO(S): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , FRANKLINB. MARTÍNEZ AGUILAR , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , HECTOR VÁZQUIEZ SOLIS , ANTONIO GUTIERREZ MARTÍNEZ , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ ,

TRANSFERENCIAS TECNOLÓGICAS

OTRA

ROL: CO-AUTOR(A)



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES: LAS ACTIVIDADES DE ESTE PROCESO DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA SE PUEDEN RESUMIR DE LA SIGUIENTE MANERA: SOLICITUD INSTITUCIONAL DE ESPACIO DE TERRENO DENOMINADO LAS TERRAZAS, PREPARACIÓN DEL SUELO, COLECTA DE SEMILLAS NATIVAS DE CULTIVOS BÁSICOS, DISEÑO DEL SISTEMA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA, SIEMBRA DE LAS DIFERENTES ESPECIES DE CULTIVOS BÁSICOS Y DE ABONOS VERDES ESTABLECIDOS, MANEJO SISTEMÁTICO DE LOS DIFERENTES SISTEMAS DE CULTIVOS BÁSICOS Y AVCC ESTABLECIDOS, PLANEACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA, DESARROLLO DE LOS DÍAS DESMOTIVACIONALES, VISITAS GUIADAS, COLECTA DE VARIABLES EXPERIMENTALES Y COSECHA DE CULTIVOS BÁSICOS Y DE AVCC.

PRINCIPALES RESULTADOS: FORMACIÓN DE UNA MASA CRÍTICA DE ESTUDIANTES, TÉCNICOS, AGRICULTORES Y PERSONAS DE LA SOCIEDAD CIVIL INTERESADOS EN LAS TEMÁTICAS DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE. ASÍ MISMO, EN EL MARCO DE LA PRESENTE ACTIVIDAD DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA SE FORMARON ESTUDIANTES DE LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS, QUIENES REALIZARON TRABAJOS DE TESIS, SERVICIO SOCIAL Y PRACTICAS PROFESIONALES. EN EL MARCO DE ESTA ACCIÓN SE REALIZARON DÍAS DESMOTIVACIONALES, RECORRIDOS DE CAMPO, ACCIONES DE VINCULACIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS CON LOS SECTORES PRODUCTIVOS, SOCIALES Y DEL SECTOR EDUCATIVO DE LA REGIÓN FRAILESCA, TERRITORIO EN DONDE LA INSTITUCIÓN TIENE UNA ALTA PRESENCIA EN LOS TEMAS DE LA DOCENCIA, INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN DE ACCIONES RELACIONADAS CON LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS Y AGRONÓMICAS.

INSTITUCIÓN RECEPTORA: SECRETARÍA DE DESARROLLO AGROPECUARIO ESTATAL , CHPS. MEX.

2023-02-06 - 2023-12-15

ACTOR(ES) ARTICULADO(S): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , HÉCTOR VAZQUEZ SOLIS , ANTONIO GUTIERREZ MARTÍNEZ , ERACLIO GÓMEZ PADILLA ,

DIFUSIÓN

ARTÍCULOS

APLICACIÓN DE MICROORGANISMOS DE MONTAÑA EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE PAPAYA (CARICA PAPAYA L.)

CICAV CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS

AÑO: 2022

ISSN IMPRESO: 2683 - 2909

DOI: HTTP://WWW.CICAV.UNACH.MX

AUTOR(ES): RODRIGO SANTÍZ GÓMEZ , FRANKLIN MARTÍNEZ AGUILAR , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS

CARACTERIZACIÓN DE LOS MAÍCES NATIVOS CULTIVADOS EN EL VALLE DEL TULIJÁ, CHIAPAS, MÉXICO /USO DE MAÍCES NATIVOS EN SISTEMAS DE ABONERAS

ACTA FITOGENÉTICA

AÑO: 2022

ISSN IMPRESO: 2395-8502

DOI: WWW.SOMEFI.MX

AUTOR(ES): JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN MARTÍNEZ AGUILAR , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ , ERACLIO GOMEZ PADILLA

CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE CUATRO GENOTIPOS CRIOLLOS DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) MANEJADOS BAJO AGRICULTURA TRADICIONAL



CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2021

AÑO: 2021

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V9I1.3500](https://doi.org/10.29166/SIEMBRA.V9I1.3500)

AUTOR(ES): JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS

CARACTERIZACIÓN DEL POLICULTIVO PLÁTANO-YUCA-MALANGA MANEJADO BAJO ENFOQUE ORGÁNICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2020

AÑO: 2020

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JOSE GALDAMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR

EVALUACION DE COBERTURA VEGETAL DE DOS ESPECIES DE ABONO VERDE EN VILLAFLORES, CHIAPAS

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2019

AÑO: 2019

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , JOSE GALDÁMEZ GALDÁMEZ

SISTEMAS DE LABRANZA Y BIOFERTILOZANTES PARA MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES CHIAPAS

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2018

AÑO: 2018

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

AUTOR(ES): JOSE GALDAMEZ GALDAMEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR

EVALUACION DE DIFERENTES DOSIS DE ABONO ORGANICO PARA LA PRODUCCIÓN DE ELOTE EN LA ETAPA DE ELOTE

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2018

AÑO: 2018

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JOSE GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR

UN NUEVO PARADIGMA DE DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE EN CHIAPAS

COMERCIO EXTERIOR

AÑO: 1998

ISSN IMPRESO: 23958324

DOI: [HTTP://WWW.REVISTACOMERCIOEXTERIOR.COM/INDEX.PHP](http://www.revistacomercioexterior.com/index.php)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ

LIBROS





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



EL CULTIVO DEL MAÍZ EN LA FRAILESCA CHIAPAS, MÉXICO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

AÑO: 2021

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH

ISBN: 978-607-561-081-8

AUTOR(ES): JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , JAIME LLAVEN LLAVEN , ERACLIO GOMEZ PADILLA

LA AGRICULTURA SOSTENIBLE EN EL VALLE DEL TULIJÁ, CHIAPAS, MÉXICO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

AÑO: 2014

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH

ISBN: 9786078363278

AGRICULTURA SOSTENIBLE VOL. 7

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

AÑO: 2011

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: 9786077856429

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FERNANDO BAHENA JUAREZ

CAPÍTULOS

LA EDUCACIÓN AGROECOLÓGICA EN MÉXICO

EDITORIAL CHIAPANEROS-SOCIEDAD MEXICANA DE AGROECOLOGÍA

AÑO: 2022

TÍTULO DEL CAPÍTULO: LA EDUCACIÓN AGROECOLÓGICA EN MÉXICO

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 7

ISBN: 978-607-59477-1-6

AUTOR(ES): HELDA MORALES , YOLOTZIN BRAVO , MIRIAN ALDASORO MAYA , ANTONIO SALDIVAR MORENO , MARIA DE JESUS MENDEZ AGUILAR , NARCISO BARRERA BASSOLS , MIGUEL A ESCALONA ARROYO , ALFONSO GUTIERREZ , MANUEL DIAZ , OCATVIO RUIZ ROSADO , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMENEZ , RAQUEL ZEPEDA , MARIA DEL ROCIO LIMA , JOSE ANTONIO CRUZ RODRGUEZ , JULIO SANCHEZ ESCUDERO , HECTOR CALIX DE DIOS , JOSE NELSON MONTOYA TOLEDO

PERCEPCION LOCAL DE LA DEGRADACIÓN ACTUAL DE LOS SUELOS AGRICOLAS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MEXICO

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS

AÑO: 2021





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



TÍTULO DEL CAPÍTULO: PERCEPCION LOCAL DE LA DEGRADACIÓN ACTUAL DE LOS SUELOS AGRICOLAS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MEXICO

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 2

ISBN: 978-607-37-1360-3

AUTOR(ES): JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , HÉCTOR VAZQUEZ SOLÍS

EVALUACIÓN DE TRES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN TOMATE-MAÍZ-ACOLCHADO, TOMATE-MALLA ANTIÁFIDA Y TOMATE-ACOLCHADO

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS

AÑO: 2021

TÍTULO DEL CAPÍTULO: EVALUACIÓN DE TRES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN TOMATE-MAÍZ-ACOLCHADO, TOMATE-MALLA ANTIÁFIDA Y TOMATE-ACOLCHADO

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 2

ISBN: 978-607-37-1360-3

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR

EFFECTO DE LA INCORPORACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE SORGO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO-SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE A.C.-COLEGIO DE POSTGRADUA

AÑO: 2019

TÍTULO DEL CAPÍTULO: EFECTO DE LA INCORPORACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE SORGO

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 2

ISBN: 9786077153900

AUTOR(ES): JOSE GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTÍNEZ AGUILAR , ADIN TOALA SALAS , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CONGRESO DE SOCLA

MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS EN LA FRAILESCA DE CHIAPAS

2007-08-15

COLOMBIA

CONGRESO SOCLA

INCREMENTO DE LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA IINDIGENA DE MAÍZ EN LA SELVA DE CHIAPAS

2007-08-15

COLOMBIA

V CONGRESO NACIONAL Y X SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE MAÍZ EN CONDICIONES DE LADERAS DE LA SELVA DE CHIAPAS

2009-11-14

MÉXICO

VI CONGRESO NACIOANAL Y XI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

EVALUACIÓN DE DOSIS DE ACIDO HÚMICO PARA LA FERTILIZACIÓN DEL CULTIVO ORGÁNICO DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.)

2011-11-26

MÉXICO

VI CONGRESO NACIONAL Y XI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

PERCEPCION CAMPESINA DE LA DEGRADACIÓN DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS DE LA DEPRESION CENTRAL DE CHIAPAS

2011-11-26

MÉXICO

III SEMINARIO DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS. SOSTENIBILIDAD E INDICADORES.

TRANSICIÓN DE AGRICULTURA TRADICIONAL A ORGÁNICA PARA LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ EN CONDICIONES DE LADERA DE LA SELVA DE CHIAPAS, MÉXICO

2009-06-04

SPAIN

IV SEMINARIO DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS. SOSTENIBILIDAD E INDICADORES.

LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA DE MAÍZ POR INDÍGENAS MAYAS DE LA SELVA DE CHIAPAS, MÉXICO

2010-06-03

SPAIN

V SEMINARIO DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS. SOSTENIBILIDAD E INDICADORES.

ESTADO ACTUAL DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-FRIJOL-CLABAZA EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES CHIAPAS, MEXICO

2011-06-02

SPAIN

II SEMINARIO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN DOCENTE EN LA ENSEÑANZA SUPERIOR

ENFOQUE AGROECOLÓGICO PARA LA FORMACION DEL AGRÓNOMO EN EL TROPICO LATINOAMERICANO

2011-05-31

SPAIN

I CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGIA

INCREMENTO DE LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA ALTERNATIVO DE MAIZ (ZEA MAYS L.) EN EL VALLE DEL TULIJÁ, REGIÓN SELVA DE CHIAPAS; MÉXICO

2007-08-15

COLOMBIA

VII ENCUENTRO DE AGRICULTURA ORGÁNICA Y SOSTENIBLE

LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ (ZEA MAYS L.) BAJO AGRICULTURA TRADICIONAL (R-T-Q) Y DE PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS ALTERNATIVAS EN LA SELVA DE CHIAPAS; MÉXICO

2008-05-16

CUBA

5º CONGRESO DE INVESTIGACIÓN 2012

PERCEPCION CAMPESINA DE LA DEGRADACIÓN DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS DE LA DEPRESION CENTRAL DE CHIAPAS

2012-11-30

MÉXICO





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



FORO REGIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

PRODUCCIÓN ORGANZA DE MAÍZ EN CONDICIONES DE LADERA DE LA SELVA DE CHIAPAS MEXICO

2010-05-21

MÉXICO

AGROCIENCIAS 2009

RECONVERSION AL SISTEMA ORGÁNICO DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-FRIJOL-CALABAZA EN LA FRAILESCA, CHIAPAS MEXICO

2009-07-08

CUBA

II SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS

LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE MAÍZ EN LA SELVA DE CHIAPAS, MEXICO

2008-07-16

SPAIN

XXII NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE FITOGENETICA

ESTADO ACTUAL Y PERCEPCIÓN DE LOS SISTEMAS DE CULTIVO EN LA FRAILESCA DE CHIAPAS MEXICO

2008-09-26

MÉXICO

XXII NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE FITOGENETICA

EL FITOMEJORAMIENTO PARTICIPATIVO DE MAÍCES CRIOLLOS EN LA SELVA DE CHIAPAS

2008-09-26

MÉXICO

I SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS

MEJORAMIENTO DE LOS INDICADORES ECOLOGICOS DE LOS SUELOS DEGRADADOS DE LA FRAILESCA DE CHIAPAS, MEXICO

2007-10-19

SPAIN

I SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS

INCREMENTO DE LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA INDIGENA DE MAÍZ EN LA SELVA DE CHIAPAS

2007-10-19

SPAIN

IX SIMPOSIO INTERNACIONAL Y IV CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

UTILIZACIÓN DE ABONOS VERDES Y ORGÁNICOS PARA LA RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MEXICO

2007-11-21

MÉXICO

IX SIMPOSIO INTERNACIONAL Y IV CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

RECUPERACIÓN Y RECONVERSIÓN AL SISTEMA ORGÁNICO DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-FRIJOL-CALABAZA EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MEXICO

2007-11-21

MÉXICO

XXI CONGRESO NACIONAL Y I INTERNACIONAL DE FITOGENETICA

INCREMENTO DE LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA ALTERNATIVO DE MAÍZ EN EL VALLE DEL TULIJA, REGIÓN SELVA DE CHIAPAS, MEXICO

2006-01-01

MÉXICO

XV CONGRESO CIENTÍFICO DEL INCA

PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE MAÍZ EN LA SELVA DE CHIAPAS

2006-11-08

CUBA

XIV CONGRESO CIENTÍFICO DEL INCA

LA AGRICULTURA DE ROZA-TUMBA-QUEMA EN LA SELVA DE CHIAPAS

2004-01-01

CUBA



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



VI SEMINARIO DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS. SOSTENIBILIDAD E INDICADORES.

ESTADO ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS DE LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS Y PERCEPCIÓN CAMPESINA DEL USO DE PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS

2012-10-11

SPAIN

20A SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

TALLER DE CERTIFICACIÓN PARTICIPATIVA

2013-11-25

MÉXICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2014

EVALUACIÓN DE TRES DOSIS DE ABONO ORGÁNICO EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES CHIAPAS

2014-10-24

MÉXICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2015

TIEMPOS DE ASOCIACION DEL POLICULTIVO MAÍZ (ZEA MAYS L.) FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

2015-10-23

MÉXICO

III SEMINARIO DE INNOVACIÓN DOCENTE EN LA ENSEÑANZA SUPERIOR DEL DESARROLLO RURAL EN IBEROAMÉRICA

LA CERTIFICACION DE LA PARCELA ORGÁNICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS: UN INSTRUMENTO DE FORMACION UNIVERSITARIA

2012-10-11

SPAIN

XII SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS CRIOLLOS DE MAÍZ PRODUCIDOSBAJO EL ENFOQUE ORGÁNICO

2015-11-23

MÉXICO

1ER CONGRESO DE CUERPOS ACADÉMICOS DES CIENCIAS AGROPECUARIAS

EVALUACIÓN DE DOSIS DE ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

2015-08-21

MÉXICO

22A SEMANA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

AGROECOLOGIA Y AGRICULTURA SOSTENIBLE

2015-09-22

MÉXICO

I SEMIANARIO INTERNACIONAL DE MANEJO DE SUELOS AGARARIOS Y DE RECURSOS NATURALES

EL USO DE ABONO VERDE PARA EL MANEJO ECOLÓGICO DE LOS SUELOS AGRICOLAS EN LA SELVA DE CHIAPAS

2013-06-07

ECUADOR

I SEMINARIO INTERNACIONAL DE DESARROLLO SOSTENIBLE LOCAL Y RURAL

IMPACTO DELOS GGAVATT (GRUPO GANADERO DE VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA) EN LA REGIÓN ECONÓMICA ITSMO COSTA CHIAPAS MÉXICO

2013-06-17

CHILE

XIII SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VIII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

CARACTERIZACIÓN DE CINCO GENOTIPOS NATIVOS DE MAÍZ MANEJADOS BAJO EL ENFOQUE ORGÁNICOS

2015-11-27

MÉXICO

IV ENCUENTRO NACIONAL DE PRODUCTORES Y EXPERIMENTADORES EN PRODUCCIÓN ORGANICA ALTERNATIVA

EVALUACION DE DIFERENTES TIPOS Y DOSIS DE ABONOS ORGANICOS EN EL CULTIVO DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) EN VILLACORZO, CHIAPAS

2016-10-01

MÉXICO



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.seciti.mx



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



SEMANA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

PRACTICAS AGROECOLÓGICAS PARA LA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DE MAÍZ
2016-10-18
MÉXICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2018

EVALUACIÓN DE LA COBERTURA VEGETAL DE DOS ESPECIES DE ABONOS VERDES EN VILLAFLORES, CHIAPAS
2019-10-04
MÉXICO

12VO CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH

CARACTERIZACIÓN DEL POLICULTIVO PLÁTANO-YUCA-MALANGA MANEJADO BAJO EL ENFOQUE ORGÁNICO
2020-09-11
MÉXICO

XIII SEMINARIO CIENTÍFICO-INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

LA SEDENTARIZACIÓN DEL SISTEMA DE ROZA-TUMBA-QUEMA DE LA SELVA DE CHIAPAS, MÉXICO
2002-11-14
CUBA

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2016

PRODUCCIÓN DE MAÍZ CRIOLLO (ZEA MAYS L.) ABONADO CON VERMIABONO EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS
2016-10-04
MÉXICO

PRIMER CONGRESO MEXICANO DE AGROECOLOGÍA

EL PROGRAMA EDUCATIVO DE INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL DE LA UNACHEL
PROGRAMA EDUCATIVO DE INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL DE LA UNACH
2019-05-13
MÉXICO

VIII CONGRESO DE AGROECOLOGIA 2020

LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE MAÍZ EN EL VALLE DEL TULIJÁ, CHIAPAS, MÉXICO
2020-11-23
URUGUAY

XIX SEMINARIO CIENTÍFICO-INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

INCREMENTO DE LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ DE LA SELVA DE CHIAPAS
2004-11-12
CUBA

CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS UNACH-2018

EVALUACIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE ERYTHRINA GOLDMANII EN ETAPA DE VIVERO
2018-08-29
MÉXICO

XV SIMPOSIO INTERNACIONAL Y XCONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

EFEITO DE LA INCORPORACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE SORGO
2019-09-30
MÉXICO

XII SEMINARIO CIENTÍFICO-INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-MUCUNA EN LA SELVA DE CHIAPAS, MÉXICO
2000-11-17
CUBA

XXI CONGRESO NACIONAL Y INTERNACIONAL DE FITOGENÉTICA

LA SOSTENIBILIDAD EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) BAJO AGRICULTURA TRADICIONAL Y DE PRÁCTICAS TRADICIONALES EN TRES EJIDOS DEL MUNICIPIO DE TUMBALA, CHIAPAS
2006-09-08
MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



SIMPOSIO EN AGROECOSISTEMAS TROPICALES LA APORTACION AGROECOLÓGICA DEL PROGRAMA DE AGROECOSISTEMAS TROPICALES DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS 2014-09-05 MÉXICO	SEMANA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA LA AGROECOLOGÍA Y AGRICULTURA ORGÁNICA 2014-10-24 MÉXICO	II CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS EVALUACIÓN DE LOS MICROORGANISMOS DE MONTAÑA ACTIVADOS EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) 2020-10-28 MÉXICO
FESTIVAL CULTURAL UNIVERSITARIO PROVINCIA ZOQUE LA AGROECOLOGIA Y AGRICULTURA ORGÁNICA 2018-03-06 MÉXICO	CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH 13A EDICIÓN CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE CUATRO GENOTIPOS CRIOLLOS DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) MANEJADOS BAJO AGRICULTURA TRADICIONAL 2021-08-30 MÉXICO	XI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE PERCEPCIÓN LOCAL DE LA DEGRADACIÓN ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO 2021-10-21 MÉXICO
VIII COLOQUIO SOBRE AGROECOSISTEMAS Y SOSTENIBILIDAD: AGROCOSISTEMAS: SALUD AMBIENTAL Y HUMANA OPCIONES DE MANEJO PARA LA CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO DE SUELOS EN LOS AGROECOSISTEMAS 2021-10-22 MÉXICO	CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACION UNACH (CMIU) EFECTO DE ENMIENDAS ORGÁNICAS EN EL RENDIMIENTO DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) 2022-09-09 MÉXICO	IV CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS APLICACIÓN DE MICROORGANISMOS DE MONTAÑA EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE PAPAYA (CARICA PAPAYA L.) 2022-11-10 MÉXICO
IX REUNION NACIONAL DE MAÍCES NATIVOS CARACTERIZACIÓN DE LOS MAÍCES NATIVOS CULTIVADOS EN EL VALLE DEL TULIJÁ, CHIAPAS, MÉXICO 2022-10-21 MÉXICO	IX REUNION NACIONAL DE MAÍCES NATIVOS USO DE MAÍCES NATIVOS EN SISTEMAS DE ABONERAS 2022-10-21 MÉXICO	XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE EVALUACIÓN DE BIOFERTILIZANTES EN LA PRODUCCIÓN DE PEPINO ORGÁNICO 2023-11-15 MÉXICO



CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACION UNACH (CMIU)

MANEJO DEL MAÍZ Y PERCEPCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DEL SUELO EN EL MUNICIPIO DE EL PARRAL, CHIAPAS, MÉXICO

2023-09-08
MÉXICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACION UNACH (CMIU)

PRODUCCIÓN DE MAÍZ CON MICROORGANISMOS DE MONTAÑA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

2024-09-06
MÉXICO

EVALUACIONES

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO

CONACYT | 2024-10-15

SE REALIZÓ UNA EVALUACIÓN DIAGNOSTICA 2023 DEL PROGRAMA "INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO", ADSCRITO A LA DIRECCIÓN ADJUNTA DE INVESTIGACIÓN HUMANÍSTICA Y CIENTÍFICA DEL CONAHCYT, C. LA PARTICIPANTE DESARROLLO EL PROYECTO DENOMINADO "PIES AGILES: UN ENFOQUE SOCIOAMBIENTAL EN SISTEMAS AGROFORESTALES DIVERSOS Y RESILIENTES" EN EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO, A.C. (CIATEJ).

CONVOCATORIA 2021 ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO

CONACYT | 2022-10-27

SE EVALUÓ EL DESEMPEÑO DE UN POSDOCTORANTE QUE ESTÁ REALIZANDO EL PROCESO EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA SEÑALADA. LA EVALUACIÓN SE REALIZÓ CON FUNDAMENTO A LOS PRODUCTOS Y EL MARCO DE REFERENCIA ESTABLECIDA POR EL CONAHCYT

CONVOCATORIA 2021 ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO

CONACYT | 2022-09-13

SE REALIZÓ LA EVALUACIÓN DE UN PROYECTO POSDOCTORAL CON NÚMERO DE REFERENCIA BP-PI-20210615191633313-1220148.

CONVOCATORIA 2021 ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO.

CONACYT | 2021-08-03

SE EVALUÓ EL PROCESO DE UN POSDOCTORADO CON NUMERO DE REFERENCIA BP-PI-20210615191633313-1220148, EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA SEÑALADA.

PROGRAMA IBEROAMERICANO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PRA EL DESARROLLO-CYTED 2020

CONACYT | 2020-05-12

SE EVALUO UNA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN TITULADA: MICROORGANISMOS ESTREMÓFILOS COMO BIOINOCULANTES PARA LA AGRICULTURA SOSTENIBLE: INNOVACIONES PARA EL AGRONEGOCIO EN IBEROAMERICA

FONDO INSTITUCIONAL

CONACYT | 2019-01-10

BASE BIOTECNOLÓGICA PARA LA INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO DE VARIEDADES DE CAÑA DE AZÚCAR TOLERANTES A SEQUÍA PARA ZONAS DE TEMPORAL EN MÉXICO-PRIMERA ETAPA



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



FONDO INSTITUCIONAL

CONACYT | 2018-01-18

BASE BIOTECNOLÓGICA PARA LA INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO DE VARIEDADES DE CAÑA DE AZÚCAR TOLERANTES A SEQUÍA PARA ZONAS DE TEMPORAL EN MÉXICO-PRIMERA ETAPA

FONDOS DE ESTIMULOS A LA INNOVACIÓN

CONACYT | 2017-01-05

EVALUACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA 2017

ESTIMULOS A LA INNOVACION

CONACYT | 2016-06-14

EVALUACIÓN DE PROYECTO DE INNOVACIÓN

FONDOS SECTORIALES Y MIXTOS

CONACYT | 2015-05-19

EVALUACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

FONDOS SECTORIALES Y MIXTOS

CONACYT | 2014-05-13

EVALUACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

FONDOS SECTORIALES Y MIXTOS

CONACYT | 2013-06-11

EVALUACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADOR | 2014-05-13 - 2014-05-13

PRODEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADOR | 2015-06-09 - 2015-06-09

PRODEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADOR | 2016-06-14 - 2016-06-18

PRODEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADOR | 2016-06-14 - 2016-06-18

PRODEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



OTROS | EVALUADOR | 2017-06-06 - 2017-06-10

PRODEP

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2018-05-22 - 2018-06-05

REFRENDO PRODEP

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2019-05-07 - 2019-05-14

REFRENDO PERFIL DESEABLE

REVISTA SIEMBRA

OTROS | EVALUADOR | 2017-02-15 - 2019-10-08

EVALUACIÓN DE ACOLCHADOS VIVOS EN DOS CULTIVOS HORTÍCOLAS EN CUENCA, ECUADOR

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | EVALUADOR DE TESIS PROFESIONALES Y DE POSGRADO | 2019-01-07 - 2019-12-13

TESIS VARIAS

REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS-INIFAP

OTROS | ARBITRO | 2019-01-08 - 2019-01-26

CARACTERIZACIÓN FÍSICA-QUÍMICA DE SUELOS CULTIVADOS CON MAÍZ EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2020-05-18 - 2020-06-12

REFRENDO PERFIL DESEABLE

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | EVALUADOR DE TESIS PROFESIONALES Y DE POSGRADO | 2020-01-06 - 2020-12-11

TESIS VARIAS

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

OTROS | INTEGRANTE DE COMITÉ CIENTÍFICO | 2007-05-01 - 2007-10-12

LIBRO DE ACTAS DEL I SEMINARIO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | REVISOR DE TESIS PROFESIONAL | 2017-01-09 - 2017-12-15

TESIS VARIAS

FUNDACION PRODUCE CHIAPAS AC

OTROS | EVALUADOR DE PROYECTO DE INNOVACION | 2008-03-11 - 2008-04-18

PROYECTO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



UNIVERSIDAD DE ALMERIA

OTROS | INTEGRANTE DE COMITÉ CIENTÍFICO | 2008-03-10 - 2008-06-20

LIBRO DE ACTAS DEL II SEMINARIO INTERNACIONAL

UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

OTROS | EVALUADOR DE TRABAJOS CIENTÍFICOS | 2012-03-20 - 2012-07-06

TRABAJOS CONGRESO

EVALUADOR DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

OTROS | EVALUADOR DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | 2013-10-07 - 2013-11-15

EVALUADOR DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

UNIVERSIDAD CENTRAL DE ECUADOR

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2015-05-12 - 2015-06-12

ARBITRO REVISTA INTERNACIONAL

INIFAP

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2015-07-06 - 2015-08-20

ARBITRO REVISTA INDEXADA

UNIVERSIDAD CENTRAL DE ECUADOR

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2016-01-04 - 2016-01-23

ARBITRO REVISTA INTERNACIONAL

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

OTROS | ARBITRO TRABAJOS CIENTÍFICOS | 2017-03-07 - 2017-09-15

CONGRESO SOMAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | EVALUADOR DE TRABAJOS CIENTÍFICOS | 2018-04-09 - 2018-08-17

TRABAJOS CONGRESO

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2018-03-13 - 2018-05-18

REFRENDO PERFIL DESEABLE

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2019-03-19 - 2019-05-24

REFRENDO PERFIL DESEABLE

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2020-03-10 - 2020-05-29

REFRENDO PERFIL DESEABLE



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



ANUIES

OTROS | EVALUADOR DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | 2019-10-22 - 2019-11-07

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2021-02-08 - 2021-02-20

ARBITRO REVISTA INTERNACIONAL

PONTIFICA UNIVERSIDAD JAVERIANA

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2021-04-01 - 2021-04-19

DIMENSIONES Y ENFOQUES DE VALORACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN AGROECOSISTEMAS

UNIVERSIDAD CENTRAL DE ECUADOR

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2021-04-01 - 2021-04-29

ABSORCIÓN DE NUTRIMENTOS EN EL CULTIVO DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L.) VARIEDAD SUPERCHOLA PROVENIENTES DE ESQUEJES PARA LA PRODUCCIÓN DE SEMILLA PREBÁSICA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO

OTROS | EVALUADOR DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | 2021-05-06 - 2021-05-22

CARACTERIZACIÓN Y RENDIMIENTO DE DOS MAÍCES CRIOLLOS POZOLEROS DE LOS ESTADOS DE GUANAGUATO Y MICHOACAN EN EL MUNICIPIO DE ZUMPANGO ESTADO DE MÉXICO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | EVALUADOR DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | 2021-02-08 - 2021-05-14

EVALUACIÓN DE COMBUSTIBLES FORESTALES Y REGENERACIÓN NATURAL POST INCENDIO EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA VOLCÁN TACANÁ, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | EVALUADOR DE TESIS PROFESIONALES Y DE POSGRADO | 2022-01-10 - 2022-08-17

TESIS VARIAS

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2022-01-05 - 2022-05-31

REFRENDO PERFIL DESEABLE

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | SINODAL DE EXÁMENES PROFESIONALES | 2021-01-04 - 2021-12-10

TESIS PROFESIONALES

REVISTA DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE ZULIA

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2021-08-17 - 2021-10-13

EFFECTO DE SUSTRATOS ORGÁNICOS SOBRE CRECIMIENTO INICIAL DE AVENA FORRAJERA



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



REVISTA SIEMBRA DE LA UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR

OTROS | ARBITRO ARTICULO CIENTÍFICO | 2021-01-05 - 2021-02-10

EVALUACIÓN DEL DESARROLLO Y RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) UTILIZANDO CUATRO HÍBRIDOS

SEP-PRODEP

OTROS | EVALUADOR PERFIL PRODEP | 2021-06-14 - 2021-10-29

REFRENDO PERFIL DESEABLE

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | INTEGRANTE DE COMITÉ DE SINODALES DE TESIS | 2018-01-08 - 2018-12-14

TESIS VARIAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2017-01-09 - 2017-12-15

TUTORIA EN LA VIDA UNIVERSITARIA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2018-01-08 - 2018-12-14

TUTORIA EN LA VIDA UNIVERSITARIA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2019-01-07 - 2019-12-13

TUTORIA EN LA VIDA UNIVERSITARIA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2020-01-06 - 2020-12-11

TUTORIA EN LA VIDA UNIVERSITARIA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2021-01-04 - 2021-12-10

TUTORIA EN LA VIDA UNIVERSITARIA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2022-01-10 - 2022-08-17

TUTORIA EN LA VIDA UNIVERSITARIA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | RESPONSABLE DE PROYECTO | 2017-01-09 - 2017-12-15

SERVICIO SOCIAL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | RESPONSABLE DE PROYECTO | 2018-01-08 - 2018-12-14

SERVICIO SOCIAL





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | RESPONSABLE DE PROYECTO | 2019-01-07 - 2019-12-13

SERVICIO SOCIAL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | RESPONSABLE DE PROYECTO | 2020-01-06 - 2020-12-11

SERVICIO SOCIAL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | RESPONSABLE DE PROYECTO | 2021-01-04 - 2021-12-17

SERVICIO SOCIAL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | RESPONSABLE DE PROYECTO | 2022-01-10 - 2022-08-17

SERVICIO SOCIAL

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CONACYT)

OTROS | ASESOR DE PROYECTO | 2021-01-04 - 2022-05-20

ASESORÍA DE POSDOCTORADO

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (CONACYT)

OTROS | ASESOR DE PROYECTO | 2021-01-11 - 2022-08-17

ASESORÍA DE POSDOCTORADO

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

OTROS | ARBITRO | 2021-01-18 - 2021-02-10

CARACTERIZACIÓN DE AGROECOSISTEMAS BAJO CRITERIOS SOCIOECONÓMICOS Y BIOFÍSICOS EN LA PROVINCIA DEL SUMAPAZ, CUNDINAMARCA, COLOMBIA

UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR

OTROS | ARBITRO | 2021-01-25 - 2021-01-29

EVALUACIÓN DEL DESARROLLO Y RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) UTILIZANDO CUATRO HÍBRIDOS

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | ARBITRO | 2021-05-17 - 2021-05-31

EVALUACIÓN DEL PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE (PRODEP) 2021

UNIVERSIDAD DE ZULIA-FACULTAD DE AGRONOMÍA

OTROS | ARBITRO | 2021-10-04 - 2021-10-15

EFFECTO DE SUSTRADOS A BASE DE ESTIÉRCOL DE ANIMALES SOBRE LA EMERGENCIA Y CRECIMIENTO VEGETATIVO DE AVENA FORRAJERA (AVENA SATIVA L.)

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



OTROS | ARBITRO | 2021-05-10 - 2021-05-28

EVALUACIÓN DE COMBUSTIBLES FORESTALES Y REGENERACIÓN NATURAL POST INCENDIO EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA VOLCÁN TACANÁ, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO

OTROS | ARBITRO | 2021-05-03 - 2021-05-21

CARACTERIZACIÓN Y RENDIMIENTO DE DOS MAÍCES CRIOLLOS POZOLEROS DE LOS ESTADOS DE GUANAJUATO Y MICHOACÁN EN EL MUNICIPIO DE ZUMPANGO ESTADO DE MÉXICO

PONTIFICA UNIBVERSIDAD JAVERIANA BOGOTA COLOMBIA

OTROS | ARBITRO | 2021-04-05 - 2021-04-19

DIMENSIONES Y ENFOQUES DE VALORACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN AGROECOSISTEMAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | COMITE DE SINODALES | 2020-01-13 - 2020-12-11

TESIS VARIAS DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | COMITE DE SINODALES | 2020-01-13 - 2020-12-11

TESIS VARIAS DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | COMITE DE SINODALES | 2021-01-11 - 2021-12-10

TESIS VARIAS DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | COMITE DE SINODALES | 2022-01-10 - 2022-12-09

TESIS VARIAS DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | COMITE DE SINODALES | 2023-01-09 - 2023-08-31

TESIS VARIAS DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

REVISTA FITOTECNIA MEXICANA

OTROS | ÁRBITRO | 2024-10-15 - 2024-10-24

MANEJO MECÁNICO DE ARVENSES EN EL CULTIVO AGROECOLÓGICO DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VALLES ALTOS DE MÉXICO

REVISTA TERRA LATINOAMERICANA

OTROS | ÁRBITRO | 2024-06-20 - 2024-06-28

DISTINTO MANEJO DE PASTOREO AFECTA LA CONDICIÓN DE AGOSTADERO DEL ZACATAL DE BOUTELOUA GRACILIS (WILLD. EX KUNTH) LAG. EX GRIFITS EN EL ALTIPLANO MEXICANO

REVISTA TERRA LATINOAMERICANA

OTROS | ÁRBITRO | 2024-06-17 - 2024-06-25



DESEMPEÑO Y MAPEO DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LA RELACIÓN ROCA-SUELO-VEGETACIÓN

REVISTA TERRA LATINOAMERICANA

OTROS | ÁRBITRO | 2024-11-15 - 2024-11-22

CONDICIONES AGROECOLÓGICAS PARA EL CULTIVO DE STEVIA REBAUDIANA BERTONI EN LA SUBREGIÓN RÍOS, TABASCO MÉXICO

UNIVERSIDAD ESTATAL PENINSULAR DE SANTA ELENA (REVISTA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA UPSE)

OTROS | ÁRBITRO | 2024-09-02 - 2024-09-06

ESTRATEGIA DE PROTECCIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DEL ECOSISTEMA MELÍFERO DEL CANTÓN CHONE

UNIVERSIDAD ESTATAL PENINSULA DE SANTA ELENA (REVISTA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA UPSE)

OTROS | ÁRBITRO | 2024-04-04 - 2024-04-12

ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y COMPOSICIÓN DEL CLINOPODIUM TOMENTOSUM EN EXTRACCIÓN HÚMEDA Y SECA

DIVULGACIÓN

LA IMPORTANCIA DE LOS CULTIVOS DE COBERTURA PARA LA CONSERVACIÓN DEL SUELO

SADER-FERTILIZANTES PARA EL BIENESTAR

SEMINARIO | 2024-05-20

LA IMPORTANCIA DEL SECTOR AGROPECUARIO COMO MITIGANTE EN LA CONTAMINACION AMBIENTAL Y SUS BENEFICIOS EN LA REDUCCION DE COSTOS

FIRA-TOCAM

RADIO | 2022-05-09

PERCEPCIÓN LOCAL DE LA DEGRADACIÓN ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

CONFERENCIA | 2021-11-26

OPCIONES DE MANEJO PARA LA CONSERVACIÓN Y EL MEJORAMIENTO DE SUELOS EN LOS AGROECOSISTEMAS

SOMAS-COLEGIO DE POSTGRADUADOS

COLOQUIO | 2021-10-22

INTERCAMBIO DE SABERES EN EL USO DE SEMILLAS NATIVAS DE CULTIVOS BÁSICOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS-FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2021-10-21

ENTRE CAFÉ Y TÉ HABLEMOS DEL CONOCIMIENTO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS-FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2021-08-18

ELABORACION DE VIDEOCLIP: PROYECTO: PRÁCTICAS AGRECOLÓGICAS PARA EL MANEJO ECOLOGICO DEL SUELO DE LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MEXICO¿. FORDECYT-PRONACE-305869

UNACH-CONACYT

OTRO | 2020-12-18

LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE MAÍZ EN EL VALLE DEL TULIJÁ, CHIAPAS, MÉXICO

SOCIEDAD CIENTÍFICA LATINOAMERICANA DE AGROECOLOGÍA

SIMPOSIUM | 2020-11-25

EVALUACIÓN DE LOS MCROORGANISMOS DE MONTAÑA ACTIVADOS EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.)

UNACH-ESCUELA MEZCALAPA DE ESTUDIOS AGROPECUARIOS

CONFERENCIA | 2020-10-28

ALTERNATIVAS AGROECOLÓGICAS AL USO DE GLIFOSATO EN LA AGRICULTURA COMERCIAL EN MÉXICO

SEMARNAT

INTERNET | 2020-08-21

CREACIÓN Y/O DESARROLLO DE UNIDADES DE COMPETENCIA EN PLATAFORMA UNACH-EDUCA-T PARA CLASES VIRTUALES

UNACH-FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

INTERNET | 2020-03-16

USO DE ABONOS VERDES EN LA AGRICULTURA TROPICAL

UNACH-CONACYT

CONFERENCIA | 2019-11-08

ORGANIZACION DEL CURSO BÁSICO DE COMBATIENTES DE INCENDIOS FORESTALES

CONAFOR-UNACH

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2019-03-19

ORGANIZADOR DEL CURSO BÁSICO DE COMBATIENTES DE INCENDIOS FOTRESTALES

CONAFOR-UNACH

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2019-02-20

INNOVACIÓN AGROECOLÓGICA PARA LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE CULTIVOS BÁSICOS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

UNACH-CONACYT

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2018-10-16



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



AGROECOLOGÍA Y AGRICULTURA ORGÁNICA

UNACH-DIRECCION GENERAL DE EXTENSION UNIVERSITARIA

CONFERENCIA | 2018-03-08

PROMOCION DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE NIVEL LICENCIATURA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS (REGION ALTOS DE CHIAPAS)

UNACH-ESCUELAS DE NIVEL MEDIO SUPERIOR DE LOS ALTOS DE CHIAPAS (SAN CRISTOBAL, ZINACANTAN OXCHUC, LARRAINZAR, CHENALO, HUIXTAN, TEOPISCA, CHAMULA, MITONTIC)

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2018-02-26

PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE MAÍZ EN CONDICIONES DE LADERA DE LA SELVA DE CHIAPAS

SOMAS

CONFERENCIA | 2012-11-22

ASISTENTE COMO PONENTE AL XI SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

CONFERENCIA | 2012-11-11

PARTICIPACIÓN EN LA 19A SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

CONFERENCIA | 2012-10-19

PONENTE EN EL VI SEMINARIO DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES IBEROAMERICANOS. SOSTENIBILIDAD E INDICADORES.

CONFERENCIA | 2012-10-08

PONENTE EN EL III SEMINARIO DE INNOVACIÓN DOCENTE EN LA ENSEÑANZA SUPERIOR DEL DESARROLLO RURAL EN IBEROAMÉRICA

CONFERENCIA | 2012-10-08

ORGANIZADOR DE ESTANCIA ACADÉMICA DE ESTUDIANTES DE LICENCIATURA

CONFERENCIA | 2012-03-30

PERCEPCION CAMPESINA DE LA DEGRADACIÓN DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS DE LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS

CONFERENCIA | 2011-11-10

EVALUACIÓN DE DOSIS DE ACIDO HÚMICO PARA LA FERTILIZACIÓN DEL CULTIVO ORGÁNICO DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.)

CONFERENCIA | 2011-11-10

MIEMBRO DEL COMITE ORGANIZADOR DEL IV COLOQUIO SOBRE AGROECOSISTEMAS Y SUSTENTABILIDAD

SEMINARIO | 2011-11-10



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



PRESIDENTE DEL COMITE ORGANIZADOR DEL CURSO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

SEMINARIO | 2011-11-08

XI SIMPOSIO INTERNACIONAL Y VI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

SIMPOSIUM | 2011-11-07

COORDINADOR DEL 1ER CURSO NACIONAL DE AGRICULTURA SOTENIBLE

SEMINARIO | 2011-11-07

PARTICIPACION COMO PONENTE EN LA 18A SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

CONFERENCIA | 2011-10-21

ASISTENTE COMO PONENTE AL II SEMINARIO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN DOCENTE

CONFERENCIA | 2011-05-31

ESTADO ACTUAL DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ-FRIJOL-CLABAZA EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES CHIAPAS, MEXICO

CONFERENCIA | 2011-05-30

ENFOQUE AGROECOLÓGICO PARA LA FORMACION DEL AGRÓNOMO EN EL TROPICO LATINOAMERICANO

CONFERENCIA | 2011-05-30

RECONVERSION DE SISTEMAS TRADICIONALES A ORGÁNICOS

RADIO | 2011-05-14

PROGRAMAS EN RADIO COMUNITARIA PARA LA DIVULGACIÓN DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE

RADIO | 2011-02-12

ASISTENTE COMO PONENTE AL V SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACION Y DESARROLLO

SEMINARIO | 2011-02-11

TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA APROPIADA A COMUNIDADES

SEMINARIO | 2010-12-09

ORGANIZADOR DEL FORO REGIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

SEMINARIO | 2010-11-10

PONENTE EL LA 17A SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

CONFERENCIA | 2010-10-22

PONENTE EN FORO EN EL FORO DE CUMBRE MUNDIAL Y CAMBIO CLIMATICO

CONFERENCIA | 2010-10-15



ACCIONES DE INVESTIGACION PARA LA MITIGACION DEL CAMBIO CLIMÁTICO

CONFERENCIA | 2010-10-14

LA PRODUCCION DE MAIZ ORGANICO EN LA SELVA DE CHIAPAS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2010-08-16

ASESOR DE 5 ESTUDIANTES EN EL MARCO DEL XV VERANO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DEL PACIFICO

FERIA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA | 2010-08-13

LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA DE MAÍZ POR INDÍGENAS MAYAS DE LA SELVA DE CHIAPAS, MÉXICO

CONFERENCIA | 2010-05-31

EVALUADOR DE PROPUESTAS DE PROYECTOS EN EXTEÑO EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA 2010 DEL COMPONENTE "INVESTIGACIÓN, VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA"

MEDIO IMPRESO | 2010-05-21

INSTRUCTOR DE SEMINARIO INTERNACIONAL SOBRE INNOVACIÓN DOCENTE

SEMINARIO | 2010-04-20

EVALUADOR DENTRO DEL PROGRAMA DE CONSERVACIÓN DE MAÍZ CRIOLLO

SEMINARIO | 2009-12-10

INTEGRANTE DEL COMITÉ ORGANIZADOR DEL X SIMPOSIO INTERNACIONAL Y V CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

CONFERENCIA | 2009-11-14

VICEPRESIDENTE DEL COMITÉ ORGANIZADOR NACIONAL DEL V CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

CONFERENCIA | 2009-11-14

VICEPRESIDENTE DEL COMITÉ ORGANIZADOR DEL CURSO INTERNACIONAL DE CAMBIO CLIMATICO Y AGRICULTURA SOSTENIBLE

SEMINARIO | 2009-11-09

LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE MAÍZ EN CONDICIONES DE LADERAS DE LA SELVA DE CHIAPAS

CONFERENCIA | 2009-11-05

PONENTE EN LA 16A SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

CONFERENCIA | 2009-10-29

TRANSICIÓN DE AGRICULTURA TRADICIONAL A ORGÁNICA PARA LA PRODUCCIÓN PARA LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ EN CONDICIONES DE LADERA DE LA SELVA DE CHIAPAS, MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CONFERENCIA | 2009-06-01

PRESIDENTE DEL COMITÉ ORGANIZADOR DEL PRIMER FORO REGIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE Y ORGÁNICA

SEMINARIO | 2008-11-21

ORGANIZADOR DEL CURSO INTERNACIONAL DE MANEJO ECOLOGICO DE SUELOS TROPICALES

SEMINARIO | 2008-11-20

PONENTE EN LA 15A SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONFERENCIA | 2008-10-24

PONENTE EN EL SEMINARIO INTERNACIONAL DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

SEMINARIO | 2008-10-14

LA SOSTENIBILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ (ZEA MAYS L.) BAJO AGRICULTURA TRADICIONAL (R-T-Q) Y DE PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS ALTERNATIVAS EN LA SELVA DE CHIAPAS; MÉXICO

CONFERENCIA | 2008-05-12

AGROECOLOGÍA Y AGRICULTURA SOSTENIBLE

CONFERENCIA | 2008-05-05

MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS MEDIANTE ABONOS ORGÁNICOS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

CONFERENCIA | 2007-08-13

PONENTE EN LA 13A SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CONFERENCIA | 2006-10-19

PARTICIPACIÓN EN EL TALLER DE INNOVACIÓN AGRÍCOLA LOCAL REUNIÓN PLATAFORMA NACIONAL

SEMINARIO | 2006-03-17

DIAGNÓSTICO FRUTICOLA EN LA LOCALIDAD DE LA GRANDEZA, CHIAPAS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 1999-06-01

RESPUESTA DE LA SOYA A DOS SISTEMAS DE LABRANZA FERTILIZACIÓN FOSFORADA Y ENCALADO, EN VILLAFLORES, CHIAPAS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 1999-06-01

PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN VIVERO Y SU USO PARA LA REFORESTACIÓN DE LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 1999-06-01

LA PRODUCCIÓN DE CAFÉ ORGÁNICO EN LA ORGANIZACIÓN SOCAMA, A.C



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



REVISTA DE DIVULGACIÓN | 1999-06-01



2025
Año de
**La Mujer
Indígena**

Av. Insurgentes Sur No. 1582, Col. Crédito Constructor, C.P. 03940, Benito Juárez, Ciudad de México. 55 53227700 www.seciti.mx

Página 69 de 69