



FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR

NO.CVU: 475731

PERFIL

Desde 1999 comencé a laborar en la Facultad de Ciencias Agronómicas como docente de asignatura, y en 2006 obtuve el nombramiento como profesor de tiempo completo. Durante este tiempo he desarrollado las funciones sustantivas (docencia, investigación y extensión) que todo profesor universitario debe cumplir. Soy Ingeniero Agrónomo en Producción vegetal, Maestría en Agroecología Tropical y Doctor en Ciencias Agropecuarias y Sustentabilidad. Actualmente pertenezco al Cuerpo Académico Consolidado en Agricultura Sostenible. Mi productividad científica, la formación de capital humano, el fortalecimiento institucional la he realizado bajo los criterios de evaluación del SNI, PRODEP, PEDPED y de mi participación en comités de evaluación. Mi desempeño académico es el resultado del trabajo colegiado que hemos desarrollado en el Cuerpo Académico en Consolidación en Agricultura Sostenible a través de la línea de Indicadores de sustentabilidad, particularmente de los agroecosistemas tropicales. Finalmente, una de mis fortalezas radica en la formación de capital humano a través de la investigación con una visión integral, lo que me ha permitido cumplir con las funciones sustantivas de la Universidad.

INFORMACIÓN GENERAL

	CURP MAAF760520HCSRGR06		RFC MAAF760520NZA		SEXO MASCULINO
	DOMICILIO VILLAFLORES , CHIAPAS		FECHA NACIMIENTO 1976-05-20		PAÍS DE NACIMIENTO MÉXICO
	NACIONALIDAD MEXICANA		ESTADO CIVIL CASADO(A)		DOCUMENTO DE NACIONALIDAD VER

IDENTIFICADORES

ORCID:
[HTTPS://ORCID.ORG/0000-0003-2666-5863](https://orcid.org/0000-0003-2666-5863)

MEDIOS DE CONTACTO

CORREO PRINCIPAL
FRANKLINMAR7820@YAHOO.COM.MX

DEPENDIENTES ECONÓMICOS

CÓNYUGE - GUADALUPE ALFARO GRAJALES
CURP: AAGG720408MCSLRD04

GENERO: FEMENINO
FECHA DE NACIMIENTO: 1972-04-08

HIJA MAYOR DE EDAD - LETSLI MARTINEZ ALFARO

GENERO: FEMENINO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CURP: MAAL010912MCSRITA1

FECHA DE NACIMIENTO: 2001-09-12

HIJO - FRANKLIN B. MARTINEZ ALFARO

GENERO: MASCULINO

CURP: MAAF070918HCSRRLB3

FECHA DE NACIMIENTO: 2007-09-18

EMPLEO ACTUAL

PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO TITULAR C

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2018-09-01 - PRESENTE

LOGROS: MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

TRAYECTORIA PROFESIONAL

PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO TITULAR C

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2018-09-01 - PRESENTE

LOGROS: MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

SECRETARIO ACADÉMICO-FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2017-01-26 - 2018-01-30

LOGROS: ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS

COORDINADOR GENERAL DEL PROCESO DE REACREDITACIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE INGENIERO AGRÓNOMO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2015-02-20 - 2016-10-04

LOGROS: INTEGRACIÓN DE LA AUTOEVALUACIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE INGENIERO AGRÓNOMO CON FINES DE REACREDITACIÓN EL COMITÉ MEXICANO DE ACREDITACIÓN DE LA EDUCACIÓN AGRONÓMICA.

SECRETARIO DE LA ACADEMIA DE PRODUCCIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2013-03-21 - 2015-06-23

LOGROS: FORMULACIÓN DE DIFERENTES ARTICULOS CIENTÍFICOS DE LOS PROFESORES DE LA ACADÉMIA

PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2006-09-01 - 2013-11-15



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



LOGROS: 1. CREACIÓN DE LA RED INTERNACIONAL DE INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD 2. PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS INTERNACIONALES 3. ESTAR ACREDITADO POR EL PROMEP COMO PROFESOR HABILITADO 4. FUI MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES CHIAPAS. 5. VARIAS PUBLICACIONES DE CAPÍTULOS DE LIBROS 6. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

COORDINADOR GENERAL DE PLANEACIÓN

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2005-11-10 - 2008-02-22

LOGROS: INTEGRACIÓN DE LOS PROGRAMAS INTEGRALES DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL (PIFI)

COORDINADOR DE LA MAESTRIA EN AGROECOLOGIA TROPICAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2004-03-08 - 2005-11-07

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE POSGRADO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2003-07-01 - 2004-03-31

LOGROS: INTEGRACIÓN INSTITUCIONAL DE TODOS LOS PROGRAMA INSTITUCIONAL DE FORTALECIMIENTO AL POSGRADO (PIFOP)

PROFESOR DE ASIGNATURA "B"

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

1999-08-02 - 2006-08-31

PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO TITULAR B

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

1999-08-01 - 2014-10-05

LOGROS: HABILITACIÓN COMO PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO (PRODEP)

TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTORADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS Y SUSTENTABILIDAD

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

MAESTRIA EN AGROECOLOGIA TROPICAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

INGENIERO AGRÓNOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO



IDIOMAS

ENGLISH (UNITED STATES) - INTERMEDIO · CERTIFICADO

ÁREA DE CONOCIMIENTO

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

CAMPO: CIENCIAS AGRARIAS

DISCIPLINA: AGRONOMÍA

SUB DISCIPLINA: AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA

LOGROS

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

INSTITUTO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DEL ESTADO DE CHIAPAS

ESTA DISTINCIÓN OBEDECE AL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS DE LA CONVOCATORIA 2021, EL CUAL ME ACREDITA COMO MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES CON LA CATEGORÍA IV. INVESTIGADOR CIENTÍFICO NIVEL 1, CON DOCTORADO RECIENTE.

2021 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

INSTITUTO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DEL ESTADO DE CHIAPAS

LA OBTENCIÓN DE ESTA DISTINCIÓN OBEDECE AL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS PARA SER MIEMBRO ESTATAL DE INVESTIGADORES CON EL NOMBRAMIENTO DE INVESTIGADORES CIENTÍFICO NIVEL I CON GRADO DE MAESTRÍA.

2020 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

INSTRUCTOR DEL SEMINARIO DE TITULACIÓN "TERRITORIO, DESARROLLO AGROAMBIENTAL Y SOCIEDAD"

2019 | MÉXICO

PROFESOR CON PERFIL DESEABLE

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

ESTA DISTINCIÓN OBEDECE AL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS SOLICITADOS POR LA SECRETARIA DE EDUCACIÓN PÚBLICA PARA SER PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE

2021 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

POR LA IMPARTICIÓN DEL CURSO "ELABORACIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS" A ESTUDIANTES DE LA FACULTAD MAYA DE ESTUDIOS AGROPECUARIOS

2019 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CONSTANCIA POR PARTICIPAR EN EL 1ER. SEMINARIO DEL DOCTORADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS Y SUSTENTABILIDAD

2019 | MÉXICO





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

POR EL TRABAJO EN EQUIPOS DE DOCENCIA E INVESTIGACIÓN INTERINSTITUCIONAL

2018 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

ELABORACIÓN DE EXÁMENES DEPARTAMENTALES O SU EQUIVALENTES

2018 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

POR EL TRABAJO EN EQUIPOS DE DOCENCIA E INVESTIGACIÓN INTERDISCIPLINARIA

2018 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

PARTICIPACIÓN EN EL SEGUNDO SEMINARIO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS 2018

2018 | MÉXICO

CERTIFICADO

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS AGRICOLAS

POR HABER DESARROLLADO UNA ESTANCIA ACADÉMICA CIENÍFICA

2018 | CUBA

CONSTANCIA

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

POR LA EVALUACIÓN EN LINEA DE LAS SOLICITUDES DE RECONOCIMIENTO Y/O APOYO A PERFIL DESEABLE

2018 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

ORGANIZADOR DE LA ESTANCIA ACADÉMICA DE ALUMNOS DE LA FACULTAD MAYA DE ESTUDIOS AGROPECUARIOS

2018 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

IMPARTICIÓN DEL CURSO "ELABORACIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS"

2018 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

POR EL ESTABLECIMIENTO DE LA PLATAFORMA EXPERIMENTAL CON EL USO DE PRACTICAS AGROECOLOGICAS PARA LA AGRICULTURA SOSTENIBLE

2018 | MÉXICO

NOMBRAMIENTO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

COLABORACIÓN DEL PROGRAMA DE PARCELAS DEMOSTRATIVAS DE MAÍZ DURANTE EL CICLO PRIMAVERA-VERANO 2018

2018 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

POR LA IMPARTICIÓN "EVALUACIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD: INDICADORES Y HERRAMIENTAS DE DIAGNÓSTICO" A ESTUDIANTES DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA TROPICAL

2018 | MÉXICO

NOMBRAMIENTO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

SECRETARIO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

2017 | MÉXICO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE CHIAPAS

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

2017 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

POR LA DISTINCIÓN DEL PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE

2017 | MÉXICO

CONSTANCIA

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

POR PARTICIPAR CON EVALUADOR EN LINEA DE LAS SOLICITUDES DE RECONOCIMIENTO Y/O APOYO A PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON PERFILE DESEABLE

2017 | MÉXICO

INTEGRANTE DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

INSTITUTO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DEL ESTADO DE CHIAPAS

DE ACUERDO A LOS LINEAMIENTOS PARA SER MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES CUBRÍ LOS REQUISITOS SOLICITADOS; POR ELLO, OBTUVE LA DISTINCIÓN.

2017 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

ORGANIZADOR DE EVENTOS ACADÉMICOS DE EXTENSIÓN Y DIFUSIÓN

2016 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER DE COMPETENCIAS SOCIOEMOCIONALES

2015 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

POR LA ELABORACIÓN DEL EXAMEN DEPARTAMENTAL APPLICADO A LOS ALUMNOS DE LA ESCUELA MAYA DE ESTUDIOS AGROPECUARIOS

2017 | MÉXICO

CONSTANCIA

SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C.

POR SER MIEMBRO ACTIVO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

2017 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

POR PARTICIPAR COMO FACILITADOR DEL SEGUNDO SEMINARIO DE TITULACIÓN IMPARTIDO A EGRESADOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

2017 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

COORDINADOR GENERAL DEL PROCESO DE REACREDITACIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE INGENIERO AGRÓNOMO

2016 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

IMPARTICIÓN DEL TALLER DE IMPLEMENTACIÓN DE PRÁCTICAS AGROECOLOGICAS

2016 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER TECNOLOGIAS DE INFORMACION APLICADAS A LA EDUCACIÓN

2015 | MÉXICO



CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

TALLER CON FINES DE AUTOEVALUACION DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LA DES AGROPECUARIA

2015 | MÉXICO

CONSTANCIA

INTEGRANTE DEL COMITÉ DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN UNIVERSITARIA

2014 | MÉXICO

CONSTANCIA

POR TRABAJAR DE MANERA ACTIVA EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN EN EL MARCO DE LA RED IBEROAMERICANA DE INDICADORES DE SOTENIBILIDAD EN ESPACIOS RURALES

2014 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER FUNDAMENTOS Y HERRAMIENTAS BÁSICA DE LA ACCIÓN TUTORIAL

2014 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

PROMOCION DE TRABAJO EN EQUIPOS DE DOCENCIA E INVESTIGACION INTERINSTITUCIONAL E INTERDISCIPLINARIAS

2012 | SPAIN

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO: CREACION Y USO DE BLOGS EDUCATIVOS EN LA EDUCACION SUPERIOR

2012 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER: HERRAMIENTAS BÁSICAS PARA LA ACCION TUTORIAL

2012 | MÉXICO

COORDINADOR DE ACREDITACIÓN

COORDINACIÓN DEL PROCESO DE ACREDITACIÓN DE LA LICENCIATURA DE INGENIERO AGRÓNOMO QUE SE OFERTA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

2014 | MÉXICO

PERFIL PROEMP

ES UN RECONOCIMIENTO POR LAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN DOCENCIA, INVESTIGACION, EXTENSIÓN Y FUNCIONES ADJETIVAS, PARA TRES AÑOS.

2014 | MÉXICO

CONSTANCIA

CENTRO INTERNACIONAL DE MEJORAMIENTO DE MAIZ Y TRIGO (CIMMYT)

CURSO: LA RED DE PLATAFORMAS HUB CHIAPAS

2014 | MÉXICO

CONSTANCIA

POR HABER PARTICIPADO EN EL COMITÉ ORGANIZADOR LOCAL DE LA REUNIÓN NACIONAL PARA EL MEJORAMIENTO, CONSERVACIÓN Y USOS DE LOS MAICES CRIOLLOS

2013 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO TUTORIA EN AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE

2012 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER: SECUENCIAS DIDACTICAS PARA ENSEÑAR Y APRENDER EN TERMINOS DE COMPETENCIA

2012 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO: INCLUSION Y APLICACIÓN DE RECURSOS TECNOLOGICOS EN EL PROCESO EDUCATIVO

2012 | MÉXICO



PERFIL PROMEP

POR LAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN DOCENCIA, INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN Y FUNCIONES ADJETIVAS, ESTE RECONOCIMIENTO NOS ACREDITA PARA TRES AÑOS.

2011 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

RECONOCIMIENTO COMO INSTRUCTOR DEL DIPLOMADO DE PLANTAS, USO Y COSTUMBRES PLANTAS MEDICINALES SILVESTRES

2011 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER: INTELIGENCIA EMOCIONAL

2011 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER: SISTEMA DE CONTROL INTERNO PARA LA CERTIFICACION DE PRODUCTOR ORGANICOS

2009 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLIVAR

CONFERENCIA MAGISTRAL: LOS ABONOS ORGANICOS EN LA AGRICULTURA DE LADERA

2008 | ECUADOR

DOCENCIA

CURSOS IMPARTIDOS

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

DIPLOMADO: DISEÑO Y CONTRUCCION DE RECURSO MULTIMEDIA PARA FORTALECER LA PRACTICA DOCENTE

2011 | MÉXICO

CONSTANCIA

SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENETICA, AC

CURSO-TALLER: REDACCION DE ARTICULOS CIENTIFICOS

2011 | MÉXICO

CONSTANCIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

CURSO-TALLER: EVALUACIÓN DE PARES Y ECOEVALUACION

2010 | MÉXICO

RECONOCIMIENTO PERFIL PROMEP

ES UN RECONOCIMIENTO QUE ACREDITA AL PROFESOR UNIVERSITARIO QUE ESTA REALIZANDO LAS ACTIVIDADES ACADECUADAMENTE COMO SON INVESTIGACIÓN, DOCENCIA, EXTENSIÓN Y GESTIÓN ACADÉMICA.

2008 | MÉXICO

DIPLOMA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

DIPLOMADO: ANÁLISIS CURRICULAR

2005 | MÉXICO





PRESERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2025-01-06 - 2025-05-16

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2025-01-06 - 2025-05-16

LICENCIATURA

NO_SNP

FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO AGRONOMO

2024-08-05 - 2024-11-15

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO

2024-08-05 - 2024-11-15

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO

2024-01-08 - 2024-05-17

LICENCIATURA

NO_SNP

PRESERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2024-01-08 - 2024-05-17

LICENCIATURA

NO_SNP

FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO AGRONOMO

2025-01-06 - 2025-05-16

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO

2025-01-06 - 2025-05-16

LICENCIATURA

NO_SNP

EDAFOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO

2024-08-05 - 2024-11-15

LICENCIATURA

NO_SNP

NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL

2024-08-05 - 2024-11-15

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2024-01-08 - 2024-05-17

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO

2024-01-08 - 2024-05-17

LICENCIATURA

NO_SNP



EDAFOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-08-14 - 2023-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP

NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL

2023-08-14 - 2023-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP

DISEÑO Y EVALUACIÓN DE POLICULTIVOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1032525530

2023-05-22 - 2023-08-25

MAESTRÍA

SNP

PRESERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-01-16 - 2023-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-08-08 - 2022-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO EN DESARROLLO AGROAMBIENTAL

2022-08-08 - 2022-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-08-14 - 2023-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP

FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-08-14 - 2023-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2023-01-19 - 2023-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

EDAFOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-08-08 - 2022-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-08-08 - 2022-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

DISEÑO Y EVALUACIÓN DE POLICULTIVOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1032525560

2022-05-09 - 2022-07-28

MAESTRÍA

SNP



EDAFOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-01-10 - 2022-05-13

LICENCIATURA

NO_SNP

PRESERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-01-10 - 2022-05-13

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-08-09 - 2021-11-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-01-11 - 2021-05-14

LICENCIATURA

NO_SNP

HORTALIZAS DE CLIMA TROPICAL

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-01-11 - 2021-05-14

LICENCIATURA

NO_SNP

EDAFOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2022-01-10 - 2022-05-13

LICENCIATURA

NO_SNP

FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-08-09 - 2021-11-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-08-09 - 2021-11-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA PROTEGIDA

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-01-11 - 2021-05-14

LICENCIATURA

NO_SNP

EDAFOLOGÍA

INGENIERO AGRÓNOMO

2021-01-11 - 2021-05-14

LICENCIATURA

NO_SNP

FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL

INGENIERO AGRÓNOMO

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



ECOLOGÍA GRUPO B

INGENIERO AGRÓNOMO

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2017-08-01 - 2017-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2017-01-09 - 2017-05-11

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2017-01-09 - 2017-05-11

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2016-08-08 - 2016-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2016-01-12 - 2016-05-13

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGÍA GRUPO C

INGENIERO AGRÓNOMO

2020-08-24 - 2020-11-27

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGÍA

INGENIERO AGRONOMO

2017-07-31 - 2017-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGANICA

INGENIERO AGRONOMO

2017-01-09 - 2017-05-11

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2016-08-08 - 2016-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS PROFESIONALES 3

INGENIERO AGRONOMO

2016-08-08 - 2016-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2016-01-11 - 2016-05-12

LICENCIATURA

NO_SNP



PRACTICAS PROFESIONALES 2

INGENIERO AGRONOMO

2016-01-11 - 2016-05-12

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO

2015-01-11 - 2015-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

PRÁCTICAS PROFESIONALES 3

INGENIERO AGRÓNOMO

2014-08-04 - 2014-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO

2014-08-04 - 2014-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO

2014-01-14 - 2014-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2013-08-04 - 2013-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRÓNOMO

2015-01-11 - 2015-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2015-01-11 - 2015-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2014-08-04 - 2014-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS PROFESIONALES 2

INGENIERO AGRONOMO

2014-01-14 - 2014-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2014-01-04 - 2014-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2013-08-04 - 2013-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP



PRÁCTICAS PROFESIONALES 1

INGENIERO AGRÓNOMO

2013-08-04 - 2013-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2013-01-13 - 2013-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2012-07-31 - 2012-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2012-07-31 - 2012-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO

2011-12-31 - 2012-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2011-08-07 - 2011-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRÓNOMO

2013-01-13 - 2013-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2012-07-31 - 2012-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

PRÁCTICAS PROFESIONALES III

INGENIERO AGRÓNOMO

2012-07-31 - 2012-11-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRÓNOMO

2011-12-31 - 2012-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

PRÁCTICAS PROFESIONALES 2

INGENIERO AGRÓNOMO

2011-12-31 - 2012-06-29

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2011-08-07 - 2011-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP



PRACTICAS PROFESIONALES 1

INGENIERO AGRONOMO

2011-08-07 - 2011-11-17

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2011-01-09 - 2011-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2010-08-08 - 2010-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2010-08-08 - 2010-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2010-01-10 - 2010-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

AGRICULTURA ORGÁNICA

INGENIERO AGRONOMO

2010-01-10 - 2010-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2011-01-09 - 2011-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS UNIVERSITARIAS

INGENIERO AGRONOMO

2011-01-09 - 2011-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2010-08-08 - 2010-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS UNIVERSITARIAS

INGENIERO AGRONOMO

2010-08-08 - 2010-11-18

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2010-01-10 - 2010-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2009-08-09 - 2009-11-19

LICENCIATURA

NO_SNP



CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO

2009-08-09 - 2009-11-19

LICENCIATURA

NO_SNP

CULTIVOS TROPICALES

INGENIERO AGRONOMO

2009-01-11 - 2009-05-21

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2008-08-10 - 2008-11-20

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2008-01-13 - 2008-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2007-08-12 - 2007-11-22

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2007-01-14 - 2007-05-17

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2009-08-09 - 2009-11-19

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2009-01-11 - 2009-05-21

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO

2008-01-13 - 2008-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA GRUPO A Y C

INGENIERO AGRONOMO

2007-08-12 - 2007-11-22

LICENCIATURA

NO_SNP

CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2007-01-14 - 2007-05-17

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2006-08-06 - 2006-11-16

LICENCIATURA

NO_SNP



PRACTICAS DE CAMPO IV

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2006-08-06 - 2006-11-16

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO 1 GRUPO A Y B

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2006-01-08 - 2006-05-18

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO 1 GRUPO B Y C

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2004-08-09 - 2004-11-26

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO V

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2004-01-11 - 2004-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

HUMANISTICA 1

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN

2003-08-10 - 2003-11-20

LICENCIATURA

NO_SNP

HUMANISTICA 1

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2003-01-12 - 2003-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO II

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2006-01-09 - 2006-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO 1 GRUPO A Y B

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2005-01-09 - 2005-05-19

LICENCIATURA

NO_SNP

METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2004-01-11 - 2004-05-20

LICENCIATURA

NO_SNP

HUMANISTICA 1

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2003-08-10 - 2003-11-20

LICENCIATURA

NO_SNP

METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2003-08-10 - 2003-11-20

LICENCIATURA

NO_SNP

METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2003-01-12 - 2003-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP



PRACTICAS DE CAMPO III

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2003-01-12 - 2003-05-22

LICENCIATURA

NO_SNP

METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2002-08-04 - 2002-11-21

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO II

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2002-01-06 - 2002-05-23

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO III

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2001-08-04 - 2001-11-21

LICENCIATURA

NO_SNP

ECOLOGIA

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2000-07-31 - 2000-11-23

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO IV

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2000-01-09 - 2000-05-25

NO_SNP

HUMANISTICA 1

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2002-08-04 - 2002-11-21

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO III

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2002-08-04 - 2002-11-21

LICENCIATURA

NO_SNP

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

PRACTICAS DE CAMPO IV

2002-01-06 - 2002-05-23

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO III

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2001-01-07 - 2001-05-24

LICENCIATURA

NO_SNP

AGROECOLOGIA TROPICAL

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

2000-01-09 - 2000-05-25

LICENCIATURA

NO_SNP

PRACTICAS DE CAMPO 1

INGENIERO AGRONOMO EN PRODUCCIÓN VEGETAL

1999-07-31 - 1999-11-24

LICENCIATURA

NO_SNP

DIPLOMADOS IMPARTIDOS



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDAD VIRTUAL

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE RECURSOS MULTIMEDIA PARA FORTALECER LA PRÁCTICA DOCENTE

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

2011 | 130 HRS.

TRABAJOS DE TITULACIÓN

PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) CON DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZACIÓN QUÍMICA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2024-08-21 - 2025-05-16

PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) CON DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZACIÓN SINTÉTICA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2024-08-05 - 2025-05-16

DIAGNÓSTICO TÉCNICO-SOCIOECONÓMICO DEL CULTIVO DEL MAÍZ EN EL EJIDO CRISTÓBAL OBREGÓN, MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2024-02-08 - 2024-04-05

MANEJO DEL MAÍZ Y PERCEPCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DEL SUELO EN EL MUNICIPIO DE VILLA CORZO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2023-08-04 - 2023-09-08

PERCEPCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DEL SUELO Y MANEJO DEL MAÍZ EN EL MUNICIPIO DE VILLA CORZO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2023-08-04 - 2023-09-08

LA SUSTENTABILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS





LICENCIATURA - TERMINADA

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

2023-07-03 - 2023-08-29

ESCENARIOS POSIBLES DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ PARA LA REGIÓN FRAILESCA DE CHIAPAS, MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2023-07-03 - 2023-08-29

PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) CON MICROORGANISMOS DE MONTAÑA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2023-06-08 - 2024-04-29

PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) CON DIFERENTES DOSIS DE COMPOSTA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2022-07-07 - 2024-05-13

EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ECONÓMICA DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ BAJO TRES FORMAS DE MANEJO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2022-04-07 - 2022-07-07

PRODUCCIÓN DE HONGOS SETAS (PLEUROTUS OSTREATUS JACQ.) BAJO DIFERENTES SUSTRATOS LOCALES

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-12-10 - 2022-05-27

EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE CHILE HABANERO (CAPSICUM CHÍNENSE JACQ.) USANDO DOSIS DE ABONOS ORGÁNICOS EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-12-10 - 2022-05-26

EVALUACIÓN DE DOS ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE GIRASOL VAR. LUMINOSO MAXF1 EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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



2021-12-07 - 2022-05-27

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

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-12-06 - 2022-07-07

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

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-12-02 - 2022-05-26

ESTADO ACTUAL DE LOS SUELOS BAJO TRES FORMAS DE MANEJO DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-04-12 - 2021-11-29

CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ E INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-04-12 - 2022-05-17

TIPIFICACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ (ZEA MAYS L.), EN CUATRO MUNICIPIOS DE LA FRAILESCA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-04-12 - 2022-03-28

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

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2021-04-09 - 2022-06-08

EVALUACIÓN DE DENSIDADES DE SIEMBRA DE DOS LEGUMINOSAS USADAS COMO ABONOS VERDES EN SUELOS DEGRADADOS

LICENCIATURA - TERMINADA

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



2021-03-12 - 2022-03-14

SITUACIÓN ACTUAL DE LA ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES CAFÉ GOURMET SIERRA AZUL S.C.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2019-01-10 - 2020-11-06

CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) DEL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2018-11-23 - 2019-04-29

FERTILIZACIÓN ORGÁNICO-MINERAL DE CUATRO GENOTIPOS LOCALES DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2018-08-08 - 2020-11-25

FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE LA MOSCA DE LA FRUTA EN EL CULTIVO DE JOCOTE (SPONDIAS PURPUREA L.) EN LA RUTA ADOLFO LÓPEZ MATEOS DEL MUNICIPIO DE ACALA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2017-05-18 - 2018-02-09

FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE LA MOSCA DE LA FRUTA EN EL CULTIVO DE JOCOTE (SPONDIAS PURPUREA L.) EN LA RUTA BUENAVISTA DEL MUNICIPIO DE ACALA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2017-05-17 - 2018-03-23

PRODUCCIÓN DE LOMBRICES (EISENIA FETIDA S.) CON DIFERENTES ESTIÉRCOLES EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2016-08-16 - 2017-02-27

FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE LA MOSCA DE LA FRUTA EN LA RUTA CASCABILLO DEL MUNICIPIO DE ACALA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2016-07-05 - 2017-03-24



PRODUCCIÓN DE LOMBRICES ((EISENIA FETIDA S.) CON DIFERENTES ESTIÉRCOLES EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2016-06-21 - 2017-02-10

EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE TOMATE (LYCOPERCISUM ESCULENTUM MILL) CON TRES SUSTRADOS ORGÁNICOS EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2016-04-19 - 2017-05-31

PRODUCCIÓN DE LOMBRICES (EISENIA FETIDA S.) CON LA INDUSTRIA AZUCARERA

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2016-01-12 - 2016-12-05

PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) BAJO FERTILIZACIÓN ÓRGANO-MINERAL

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2015-07-24 - 2016-12-05

PRODUCCIÓN DE MAÍZ CRIOLLO (ZEA MAYS L.) ABONADO CON VERMIABONO EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2015-06-01 - 2015-06-26

CARACTERIZACIÓN DE LA GANADERIA DE TRASPATIO EN EL EIDO AGRÓNOMOS MEXICANOS, MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2015-05-01 - 2015-06-02

FLUCTUACIÓN DE LA DENSIDAD DE POBLACIÓN DE LA LOMBIZ COQUETA ROJA (EISENIA FETIDA L.) CON ESTIERCOL DE GANADO BOVINO

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2015-05-01 - 2015-06-26

PRODUCCIÓN DE LOMBRICES (EISENIA FETIDA S.) CON RESIDUOS DE LA INDUSTRIA AZUCARERA





LICENCIATURA - TERMINADA

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

2015-03-17 - 2016-12-02

PRODUCCIÓN DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) BAJO FERTILIZACIÓN ÓRGANO-MINERAL

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2014-06-10 - 2016-12-06

PRODUCCIÓN DE MAÍZ CRIOLLO (ZEA MAYS L.) ABONADO CON COMPOSTA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2014-03-15 - 2014-04-14

PRODUCCIÓN DE MATILISGUATE (TABEBUIA ROSEA BERTOL) CON DIFERENTES SUSTRATOS ORGÁNICOS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2013-06-19 - 2014-04-10

ANÁLISIS DE LA ORGANIZACIÓN REGIONAL DE PRODUCTORES AGROECOLOGICOS DEL MUNICIPIO DE ANGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2012-11-06 - 2013-01-10

PRODUCCIÓN DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) CON DIFERENTES ABONOS ORGÁNICOS EN EL MUNICIPIO DE SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2012-08-28 - 2013-01-10

PRODUCCIÓN DE MAÍZ CRIOLLO (ZEA MAYS L.) ABONADO CON BOCASHI EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2012-06-11 - 2015-04-24

ANÁLISIS DEL SISTEMA CAFÉ ORGÁNICO (COFFEA ARABICA L.) EN LA ORGANIZACIÓN J'AMTELECTIC S.S. EN EL NORTE DE CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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



2012-06-04 - 2013-08-19

SITUACIÓN ACTUAL DE LA ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES DE CAFÉ DE ANGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2012-06-01 - 2012-06-25

SITUACIÓN ACTUAL DE CAFÉ ORGÁNICO EN LA ORGANIZACIÓN CESMACH SC DEL MUNICIPIO DE ANGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2012-06-01 - 2012-08-17

PRODUCCIÓN DE LOMBRIZ (EISENIA FETIDA S.) CON ESTIÉRCOL DE BOVINO Y O INO EN EL EJIDO DOLORES MUNICIPIO DE LA CONCORDIA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2012-05-15 - 2012-07-24

DIAGNÓSTICO DEL CULTIVO DE CAFÉ ORGÁNICO (COFFEA ARABICA L.) EN LA ORGANIZACIÓN TRIUNFO VERDE S.C. DEL MUNICIPIO DE ÁNGEL ALBINO CORZO

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2011-06-30 - 2012-10-17

PRODUCCIÓN DE SANDÍA (CITRULLUS VULGARIS, SCHARD) ABONADO CON ABONOS ORGÁNICOS EN VILLAFLORES, CHIAPAS, MÉXICO

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2010-06-29 - 2011-12-07

PRODUCCIÓN DE LOMBRICES (EISENIA FETIDA S.) CON DIFERENTES ESTIÉRCOLES EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2010-02-02 - 2011-06-29

PRODUCCIÓN DE VERMIABONO CON ESTIÉRCOL DE BORREGO Y CONEJO EN EL EJIDO LA TIGRILLA, MUNICIPIO DE LA CONCORDIA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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



2010-02-02 - 2010-11-09

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

2007-06-05 - 2008-06-20

DENSIDAD DE DINÁMICA POBLACIONAL DE LA LOMBRIZ COQUETA ROJA (EISENIA FETIDA S.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2006-01-10 - 2006-03-26

DOSIS DE FERTILIZACIÓN ORGÁNICA CON ABONO BOCASHI EN TOMATE (LICOPERSICON ESCULENTUM MILL) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2005-06-14 - 2006-05-09

PRODUCCIÓN DE CAFÉ (COFFEA ARABICA L.) FERTILIZADO CON VERMIABONO; EN SIMOJOVEL DE ALLENDE, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2005-01-11 - 2008-06-20

PRODUCCIÓN DE LOMBRIZ (EISENIA FETIDA S.) CON ESTIÉRCOL DE BOVINO Y OVINO EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2004-09-21 - 2005-04-29

PRODUCCIÓN DE LOMBRICES (EISENIA FETIDA S.) CON DIFERENTES SUSTRATOS ORGÁNICOS EN VILLAFLORES, CHIAPAS.

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2004-09-07 - 2005-01-24

PRODUCCIÓN DE SANDIA (CITRULLUS VULGARIS S.) FERTILIZADO CON VERMIABONO EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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



2004-06-30 - 2005-12-09

UTILIZACIÓN DE VERMIABONO EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE LIMÓN PERSA (CITRUS LATIFOLIA TANAKA) EN QUERÉTARO, ANGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2004-01-27 - 2005-04-19

PRODUCCIÓN DE LOMBRICES (EISENIA FETIDA S.) A DIFERENTES DENSIDADES DE POBLACIÓN CON ESTIÉRCOL DE GANADO OVINO

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2003-06-17 - 2004-11-05

APLICACIÓN DE VERMIABONO Y ÁCIDO HÚMICO EN ZANAHORIA (DAUCUS CAROTA L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2002-10-15 - 2003-09-18

EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE PEPINO (CUCUMIS SATIVUS L.) BAJO EL ENFOQUE ORGÁNICO EN SAN PEDRO BUENAVISTA, CHIAPAS

LICENCIATURA - TERMINADA

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

2002-08-27 - 2003-04-22

LA SUSTENTABILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

LICENCIATURA - EN PROCESO

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

PRODUCCIÓN DE MAÍZ NATIVO (ZEA MAYS L.) CON DIFERENTES DOSIS DE COMPOSTA EN VILLAFLORES, CHIAPAS

LICENCIATURA - EN PROCESO

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

RESPUESTA DEL POLICULTIVO JAMAICA (HIBISCUS SABDARIFFA L.) MAÍZ (ZEA MAYS L.) AL USO DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS EN VILLA CORZO, CHIAPAS, MÉXICO

MAESTRÍA - EN PROCESO

CURSOS Y CERTIFICACIONES





NUEVAS TENDENCIAS TECNOEDUCATIVAS PARA LA FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE DESARROLLO EDUCACIÓN SUPERIOR

CURSO · 2024

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

LA MATERIA ORGÁNICA DEL SUELO Y SU FUNCIÓN EN LOS AGROsistemas

CURSO · 2023

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS

PRIMEROS AUXILIOS PSICOLÓGICOS

CURSO · 2023

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: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1870-0462

DOI: <HTTP://DOI.ORG/10.56369/TSAES.5886>

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , MARIELA BEATRIZ REYES SOSA , JESUS ALBERTO GURGUA ARROYO , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR

TIPIFICACIÓN SOCIO-AGRONÓMICA DE PRODUCTORES DE MAÍZ EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

TROPICAL AND SUBTROPICAL AGROECOSYSTEMS

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1870-0462

DOI: <HTTP://DOI.ORG/10.56369/TSAES.6129>

AUTOR(ES): ROSA MARIA MARTINEZ TAGUA , FRANCISCO GUEVARA HERNANDEZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , JUAN CARLOS CABALLERO MOLINA , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR



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: CO-AUTOR (A)

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 JIMÉNEZ , JOSE GALDAMEZ GALDAMEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , ISIDRO ZAPATA HERNANDEZ , HECTOR VAZQUEZ SOLIS

USO DE REGULADORES DE CRECIMIENTO PARA LA PRODUCCIÓN DE SEMILLA DE CANAVALIA ENSIFORMIS (L.) D.C.

REVISTA. FITOTECNIA. MEXICANA

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 0187-7380

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.35196/RFM.2025.3.257](https://doi.org/10.35196/RFM.2025.3.257)

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , ISIDRO ZAPATA HERNANDEZ , JOSE GALDAMEZ GALDAMEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR

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

SIEMBRA

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

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. MARTINEZ AGUILAR , HECTOR VAZQUEZ SOLIS , JOSE GALDAMEZ GALDAMEZ , JAIME LLAVEN MARTINEZ

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: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1668-298X

DOI: 10.31047/1668.298X.V41.N2.42951

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

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

SIEMBRA

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 2477-8850

DOI: DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V11I1.5875

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

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

REV. FAC. AGRON. (LUZ)

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 2477-9407

DOI: HTTPS://DOI.ORG/10.47280/REVFACAGRON(LUZ).V40.N1.09

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , JOSÉ ROBERTO AGUILAR JIMÉNEZ

[VER DOCUMENTO](#)

BACKYARDS: TYPOLOGY AND CONTRIBUTION TO FOOD SECURITY IN MEXICO

CIÊNCIA RURAL, SANTA MARIA

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1678-4596

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



2025
Año de
La Mujer
Indígena



AUTOR(ES): FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , EMILIO HERASTO AGUILAR VÁZQUEZ , ESAÚ RUIZ SANCHEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ

[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

TROPICAL AND SUBTROPICAL AGROECOSYSTEMS

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 1870-0462

DOI: [HTTP://DOI.ORG/10.56369/TSAES.4131](http://doi.org/10.56369/TSAES.4131)

AUTOR(ES): JOSÉ ROBERTO AGUILAR JIMÉNEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FRANCISCO GUEVARA HERNPANDEZ , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , HECTOR MANDUJANO CAMACHO , MARIO ABARCA ACERO , JOSÉ NAHED TORAL

[VER DOCUMENTO](#)

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

JOURNAL OF CENTRAL EUROPEAN AGRICULTURE

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 13329049

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

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

[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: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 21474249

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



AUTOR(ES): ISIDRO ZAPATA HERNÁNDEZ , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLIS , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JUAN FRANCISCO ZAMORA NATERA

[VER DOCUMENTO](#)

TIPIFICACIÓN SOCIO-AGRONÓMICA Y ENERGÉTICA DE PRODUCTORES DE MAÍZ EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

REV. FAC. AGRON. (LUZ)

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 24779407

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. MARTINEZ AGUILAR , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , RENÉ PINTO RUIZ , LUIS ALFREDO RODRÍGUEZ LARRAMENDI

[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: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 20770472

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

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

[VER DOCUMENTO](#)

CARACTERIZACIÓN DEL BANCO DE SEMILLAS DE CUATRO AGROECOSISTEMAS DE LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

SIEMBRA

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 13908923

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 AGUILAR , ALFREDO TOLÓN BECERRA , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , JOSÉ MANUEL FEBLES GONZÁLEZ , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , JUAN CARLOS LÓPEZ HERNÁNDEZ

CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ E INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD EN CHIAPAS

REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 20079230

ISSN ELECTRÓNICO: 20079230

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

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

[VER DOCUMENTO](#)

CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA Y BIOLÓGICA DEL SUELO CULTIVADO CON MAÍZ EN SISTEMAS CONVENCIONAL, AGROECOLÓGICO Y MIXTO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

TERRA LATINOAMERICANA

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 23958030

ISSN ELECTRÓNICO: 23958030

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

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

[VER DOCUMENTO](#)

EFICIENCIA DEL POLICULTIVO MAÍZ-FRIJOL-CALABAZA BAJO MANEJO ORGÁNICO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

AGROECOSISTEMAS

AÑO: 2019

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 24152862

ISSN ELECTRÓNICO: 24152862

DOI: [HTTPS://AES.UCF.EDU.CU/INDEX.PHP/AES](https://aes.ucf.edu.cu/index.php/aes)



AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , JAIME LLAVEN MARTINEZ

SISTEMAS DE LABRANZA Y BIOFERTILIZANTES PARA MAÍZ (ZEA MAYS L.), EN VILLAFLORES, CHIAPAS, MÉXICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 23958111

DOI: WWW.DESARROLLO.IDT.UNACH.MX/CONGRESOMESOAMERICANO/REVISTA/2018

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

FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE LA MOSCA DE LA FRUTA EN JOCOTE (SPONDIAS PURPUREA L.) EN ACALA CHIAPAS.

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

DOI: WWW.DESARROLLO.IDT.UNACH.MX/CONGRESOMESOAMERICANO/REVISTA/2018

AUTOR(ES): FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , JUAN ALONSO MORALES CABRERA , VICTOR ANTONIO COUTIÑO GÓMEZ

BIOFERTILIZACIÓN Y FERTILIZACIÓN QUÍMICA EN MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS, MÉXICO

SIEMBRA

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 13908928

ISSN ELECTRÓNICO: 24778850

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V5I1.1425](https://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V5I1.1425)

AUTOR(ES): LUCAS MARTÍNEZ REYES , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , MOISÉS GRACIANO CARCAÑO MONTIEL , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , ANTONIO GUTIÉRREZ MARTINEZ , JUAN ALONSO MORALES CABRERA , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , JAIME LLAVEN MARTINEZ , ERACLIO GÓMEZ PADILLA

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: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 13908928

ISSN ELECTRÓNICO: 13908928

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29166/SIEMBRA.V3I1.211](https://doi.org/10.29166/SIEMBRA.V3I1.211)

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

LIBROS

CAPÍTULOS

PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS PARA EL MANEJO ECOLÓGICO DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS DE LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS

CONAHCYT-FONDO DE CULTURA ECONÓMICA

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS PARA EL MANEJO ECOLÓGICO DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS DE LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 16

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: 0

ISBN: 978-607-16-8808-8

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

RECONFIGURACIÓN SOCIOPRODUCTIVA ACTUAL DE LAS FAMILIAS MAICERAS CHIAPANECAST EN LA REGIÓN FRAILESCA

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: RECONFIGURACIÓN SOCIOPRODUCTIVA ACTUAL DE LAS FAMILIAS MAICERAS CHIAPANECAST EN LA REGIÓN FRAILESCA

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 5

ESTADO: PUBLICADO



ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: [HTTPS: DOI.ORG/10.22201/CIMSUR.9786073073332P.2023](https://doi.org/10.22201/CIMSUR.9786073073332P.2023)

ISBN: 978-607-30-7333-2

AUTOR(ES): ILIANA ARIAS YERO , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , MANUEL ALEJANDRO LA O ARIAS , JULIO DIAZ JOSÉ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR

[VER DOCUMENTO](#)

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

ATENA

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

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

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 5

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.22533/AT.ED.5102201065](https://doi.org/10.22533/AT.ED.5102201065)

ISBN: 978-65-258-0251-

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ , ERACLIO GÓMEZ PADILLA , JUAN CARLOS LÓPEZ HERNÁNDEZ

[VER DOCUMENTO](#)

DIFUSIÓN

ARTÍCULOS

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

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH

AÑO: 2021

ISSN IMPRESO: 23958111

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

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

EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ECONÓMICA DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ BAJO TRES FORMAS DE MANEJO EN VILLAFLORES, CHIAPAS

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH

AÑO: 2021





ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

AUTOR(ES): CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JUAN ALONSO MORALES CABRERA , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ

CALIDAD DEL SUELO EN EL AGROECOSISTEMA MAÍZ CON TRES FORMAS DE MANEJO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH

AÑO: 2020

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

AUTOR(ES): FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ , SALVADOR VALLEJO TRINIDAD , PABLO DAVID MORALES PÉREZ

FERTILIZACIÓN ÓRGANO-MINERAL DE GENOTIPOS DE MAÍCES CRIOLLOS (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

ACTA FITOGENÉTICA

AÑO: 2019

ISSN IMPRESO: 23958502

ISSN ELECTRÓNICO: 23958502

AUTOR(ES): FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , FERNANDO ICO HERNÁNDEZ , CARLOS ERNESTO AGUILAR AGUILAR , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , JUAN ALONSO MORALES CABRERA

CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) DEL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH

AÑO: 2019

ISSN ELECTRÓNICO: 23958111

AUTOR(ES): FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , JOSÉ ANGEL TEVERA ALFARO , FRANCISCO GUEVARA HERNÁNDEZ

CAPÍTULOS

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

ATENA

AÑO: 2022

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

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 5

ISBN: 978-65-258-0251-0

AUTOR(ES): ERACLIO GÓMEZ PADILLA , JUAN CARLOS LÓPEZ HERNÁNDEZ , FRANKLIN B. MARTINEZ AGUILAR , HÉCTOR VÁZQUEZ SOLÍS , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , JAIME LLAVEN MARTÍNEZ

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



INIFAP

AÑO: 2021

TÍTULO DEL CAPÍTULO: PERCEPCIÓN LOCAL DE LA DEGRADACIÓN ACTUAL DE LOS SUELOS AGRÍCOLAS EN LA FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 2

ISBN: 978-607-37-1360-3

AUTOR(ES): HÉCTOR VÁZQUEZ SOLIS , CARLOS ERNESTO AGUILAR JIMÉNEZ , JOSÉ GALDÁMEZ GALDÁMEZ , JAIME LLAVEN MARTINEZ

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

60. CONGRESO DE INVESTIGACIÓN UNACH

ANÁLISIS DEL SISTEMA CAFÉ ORGÁNICO (COFFEA ARABICA L.) EN LA ORGANIZACIÓN J'AMTELETIC S.S.S EN EL NORTE DE CHIAPAS

2013-01-01

MÉXICO

DES CIENCIAS AGROPECUARIAS

SITUACIÓN ACTUAL DEL CAFÉ ORGÁNICO EN LA ORGANIZACIÓN CESMACH SC DEL MUNICIPIO DE ÁNGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS

2015-01-01

MÉXICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN

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

2014-01-01

MÉXICO

3ER. CONGRESO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2010

LOMBRICULTURA: UNA OPCIÓN PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LOS RESIDUOS ORGÁNICOS

2010-10-28

MÉXICO

SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES

RECICLAMIENTO DE LOS RESIDUOS ORGÁNICOS AGROPECUARIOS EN LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS, MÉXICO

2007-10-19

SPAIN

II SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES

LA AGRICULTURA ORGÁNICA EN CHIAPAS

2008-07-16

SPAIN

III SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES

LOS ABONOS ORGÁNICOS EN LA AGRICULTURA ORGÁNICA DE CHIAPAS, MÉXICO

2009-06-05

SPAIN

XXI CONGRESO NACIONAL Y I INTERNACIONAL DE FITOGENÉTICA

UTILIZACIÓN DE VERMIABONO EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE LIMÓN PERSA (CITRUS LATIFOLIA TANAKA) EN QUERÉTARO, ÁNGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS

2006-09-06

MÉXICO

XXI CONGRESO NACIONAL Y I INTERNACIONAL DE FITOGENÉTICA

PRODUCCIÓN DE SANDIA (CITRULLUS VULGARIS S.) FERTILIZADO CON VERMIABONO EN VILLAFLORES, CHIAPAS

2006-09-07

MÉXICO





SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE A.C. Y COLEGIO DE POSTGRADUADOS	130. SIMPOSIO INTERNACIONAL Y 80. CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE	CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH-2015
PROCESO DE PRODUCCIÓN ORGÁNICA DE CALABACITA (CUCURBITA PEPO L.), LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) Y PEPINO (CUCUMIS SATIVUS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS	PRODUCCIÓN DE MAÍZ CRIOLLO (ZEA MAYS L.) ABONADO CON VERMIABONO EN EL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS.	TIEMPOS DE ASOCIACIÓN DEL POLICULTIVO MAÍZ (ZEA MAYS L.) FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS
2010-11-19 MÉXICO	2015-11-26 MÉXICO	2015-10-29 MÉXICO
40. CONGRESO DE INVESTIGACIÓN UNACH 2011	VI SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES	I SEMINARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES
PRODUCCIÓN DE SANDÍA (CITRULLUS VULGARIS SHARD) ABONADO CON DIFERENTES ABONOS ORGÁNICOS	SITUACIÓN ACTUAL DEL CAFÉ ORGÁNICO EN LA ORGANIZACIÓN CESMACH SC EN EL MUNICIPIO DE ÁNGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS, MÉXICO	POTENCIAL SOCIOECONÓMICO DEL RECICLAMIENTO DE LOS RESISUOS ORGÁNICOS AGROPECUARIOS EN LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS, MÉXICO
2011-11-29 MÉXICO	2012-10-11 SPAIN	2007-10-19 MÉXICO
V SEMIANARIO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN ESPACIOS RURALES	X SIMPOSIO INTERNACIONAL Y V CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE	V REUNIÓN NACIONAL PARA EL MEJORAMIENTO, CONSERVACIÓN Y USOS DE MAICES CRIOLLOS
LOMBRICULTURA: UNA OPCIÓN PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LOS DESECHOS AGROPECUARIOS EN LA REGIÓN FRAILESCA DE CHIAPAS, MÉXICO	INTEGRAN DEL COMITÉ ORGANIZADOR LOCAL	RESPONSABLE DE LA COMISIÓN PUBLICIDAD
2011-06-02 MÉXICO	2009-11-12 MÉXICO	2013-08-09 MÉXICO
1ER CONGRESO DE CUERPO ACADÉMICOS DE LA DES CIENCIAS AGROPECUARIAS UNACH	IV ENCUENTRO NACIONAL DE PRODUCTORES Y EXPERIMENTADORES EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA ALTERNATIVA	IV ENCUENTRO NACIONAL DE PRODUCTORES Y EXPERIMENTADORES EN PRRGÁNICA ALTERNATIVAODUCCIÓN O
DIAGNÓSTICO DEL CULTIVO DE CAFÉ ORGÁNICO (COFFEA ARABICA L.) EN EL MUNICIPIO DE ANGEL ALBINO CORZO, CHIAPAS	ORGANIZADOR	PRODUCCIÓN DE CAFÉ ORGÁNICO CON EL BIOFERTILIZANTE BIOCASFÉASHI EN LA COMUNIDAD DE CONCEPCIÓN PINADA, SILTEPEC, CHIAPAS, MÉXICO
2015-02-20 MÉXICO	2016-10-01 MÉXICO	2016-09-30 MÉXICO





Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



IV ENCUENTRO NACIONAL DE PRODUCTORES Y EXPERIMENTADORES EN PRODUCCIÓN ORGÁNICA ALTERNATIVA EVALUACIÓN DE DIFERENTES TIPOS Y DOSIS DE ABONOS ORGÁNICOS EN CULTIVO DE FRIJOL (<i>PHASEOLUS VULGARIS L.</i>) EN VILLACORZO, CHIAPAS, MÉXICO 2016-09-29 MÉXICO	XXI CONGRESO CIENTÍFICO INTERNACIONAL INCA-CUBA CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO 2018-11-20 CUBA	1ER. CONGRESO MEXICANO DE AGROECOLOGIA CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ (<i>ZEA MAYS L.</i>) E INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO 2019-05-14 MÉXICO
XIV CONGRESO INTERNACIONAL Y IX CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE TOMATE (<i>LYCOPERSICUM ESCULENTUM MILL</i>) CON TRES SUSTRATOS ORGÁNICOS EN VILLAFLORES, CHIAPAS 2017-11-21 MÉXICO	VIII REUNIÓN NACIONAL DE MAÍCES NATIVOS FERTILIZACIÓN ÓRGANO-MINERAL DE GENOTIPOS DE MAICES CRIOLLOS (<i>ZEA MAYS L.</i>) EN VILLAFLORES, CHIAPAS 2019-10-23 MÉXICO	CONGRESO SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE FERTILIZACIÓN ÓRGANO-MINERAL DE GENOTIPOS DE MAICES CRIOLLOS (<i>ZEA MAYS L.</i>) EN VILLAFLORES, CHIAPAS 2019-10-04 MÉXICO
110. CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ (<i>ZEA MAYS L.</i>) DEL MUNICIPIO DE VILLAFLORES, CHIAPAS 2019-10-03 MÉXICO	120. CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH CALIDAD DEL SUELO EN EL AGROECOSISTEMA MAÍZ CON TRES FORMAS DE MANEJO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS 2020-09-04 MÉXICO	VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGÍA LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE MAÍZ EN EL VALLE DE TULIJÁ CHIAPAS, MÉXICO 2020-11-27 URUGUAY
CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIA EVALUACIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE <i>ERYTRHINA GOLDMANII</i> EN ETAPA DE VIVERO 2018-08-31 MÉXICO	CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN UNACH EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ECONÓMICA DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ CON TRES FORMAS DE MANEJO EN VILLAFLORES, CHIAPAS 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 2021-10-20 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.secihti.mx



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN-UNACH

EL MANEJO DEL MAÍZ (ZEA MAYS L.) Y PERCEPCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DEL SUELO EN LA CONCORDIA, CHIAPAS.

2022-09-06

MÉXICO

III CONGRESO INTERNACIONAL MAYA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA

UBICACIÓN DE ÁREAS POTENCIALES DEL AGROECOSISTEMA BAJÍO EN LOS MUNICIPIOS DE VILLAFLORES, Y VILLA CORZO, CHIAPAS, MÉXICO

2022-08-26

MÉXICO

IX REUNIÓN NACIONAL DE MAÍCES NATIVOS

CARACTERIZACIÓN DE LOS MAÍCES NATIVOS CULTIVADOS EN EL VALLE DEL TULIJÁ, CHIAPAS, MÉXICO

2022-10-20

MÉXICO

IX REUNIÓN NACIONAL DE MAÍCES NATIVOS

USO DE MAÍCES NATIVOS EN SISTEMAS DE ABONERAS

2022-10-19

MÉXICO

CONGRESO MESOAMERICANO DE INVESTIGACIÓN-UNACH

EL MANEJO DEL MAÍZ (ZEA MAYS L.) Y PERCEPCIÓN DE LA DEGRADACIÓN DEL SUELO EN EL MUNICIPIO DEL PARRAL, CHIAPAS.

2023-09-05

MÉXICO

XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

EVALUACIÓN DE BIOFERTILIZANTES EN LA PRODUCCIÓN DE PEPINO ORGÁNICO

2023-11-15

MÉXICO

III CONGRESO INTERNACIONAL DE AGROECOSISTEMAS TROPICALES

RESPUESTA DEL POLICULTIVO JAMAICA (HIBISCUS SABDARIFFA L.)-MAÍZ (ZEA MAYS L.) AL USO DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS EN VILLAC CORZO, CHIAPAS, MÉXICO

2023-03-29

MÉXICO

EVALUACIONES

CIENCIA BÁSICA Y DE FRONTERA 2025

CONACYT | 2025-05-17

EL PROYECTO TITULADO "EVALUACIÓN Y APROVECHAMIENTO DEL POTENCIAL AGROECOLÓGICO Y FARMACÉUTICO DE ESPECIES MEXICANAS DEL GÉNERO LUPINUS" CONSISTE EN LA BÚSQUEDA DE METABOLITOS SECUNDARIOS QUE PUEDEN UTILIZARSE EN EL SECTOR FARMACÉUTICOS

CIENCIA BÁSICA Y DE FRONTERA 2025

CONACYT | 2025-05-16

EL PROYECTO TITULADA: "MEIOFAUNA (ESPECIALMENTE NEMÁTODOS) EN LA ZONA DE MÍNIMO OXÍGENO DEL PACÍFICO MEXICANO: DISTRIBUCIÓN, DIVERSIDAD, BIOMASA, PRODUCTIVIDAD SECUNDARIA Y ECOLOGÍA TRÓFICA, TIENE COMO PROPÓSITO CONOCER LA DIVERSIDAD ESPECÍFICAMENTE DE NEMÁTODOS Y SABER A QUE PROFUNDIDAD ES DONDE EXISTE MAYOR DIVERSIDAD.

CIENCIA BÁSICA Y DE FRONTERA 2025





CONACYT | 2025-05-17

EL PROYECTO TITULADO: "HACIA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE MUÉRDAGOS EN MÉXICO: EXPLORACIÓN DE LA RIQUEZA QUÍMICA DE ESPECIES NATIVAS DE PLANTAS HEMIPARÁSITAS, EL PROPÓSITO ES ENCONTRAR METABOLITOS SECUNDARIOS PARA UTILIZARLOS EN DIFERENTES ÁMBITOS.

CONVOCATORIA "CIENCIA BÁSICA Y DE FRONTERA 2025"

CONACYT | 2025-05-15

EVALUACIÓN DEL PROYECTO HACIA EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE MUÉRDAGOS EN MÉXICO: EXPLORACIÓN DE LA RIQUEZA QUÍMICA DE ESPECIES NATIVAS DE PLANTAS HEMIPARÁSITAS

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO

CONACYT | 2024-04-21

SE EVALUÓ EL PROYECTO DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE BIOINSUMOS PARA EL CONTROL ALTERNATIVO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES AGRÍCOLAS Y FORESTALES

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO

CONACYT | 2024-04-18

DESARROLLO INTEGRAL DEL SECTOR AGROPECUARIO APLICANDO PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS PARA UNA ECONOMÍA CIRCULAR

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO

CONACYT | 2025-04-18

EXPLORACIÓN DEL POTENCIAL BIOACTIVO DE PLANTAS NATIVAS DEL SEMIDESIERTO: HACIA EL DESARROLLO DE INGREDIENTES FUNCIONALES PARA EL FORTALECIMIENTO DEL JARDÍN ETNOBIOLÓGICO EN COAHUILA

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO

CONACYT | 2024-04-18

DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UN BIOINSUMO MICROBIANO PARA SU APLICACIÓN EN PLÁNTULAS DE TOMATE

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO

CONACYT | 2024-04-18

CARACTERIZACIÓN DE PLANTAS MEDICINALES EN JARDINES ETNOBOTÁNICOS Y PARCELAS DEL PROGRAMA SEMBRANDO VIDA

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO

CONACYT | 2024-04-18

EVALUACIÓN DEL PROYECTO DESEMPEÑO ECONÓMICO DE LA PESCA: INDICADORES DE DESEMPEÑO Y RENTABILIDAD DE LAS FLOTAS

"CIENCIA BÁSICA Y DE FRONTERA 2023- 2024"

CONACYT | 2024-03-29

APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS AGRO-INDUSTRIALES DE LA CAÑA DE AZÚCAR EN EL DISEÑO, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE 5 TIPOS DE SUSTRATOS PARA CRECIMIENTO DE TOMATE (*SOLANUM LYCOPERSICUM*) Y PEPINO (*CUCUMIS SATIVUS*) EN MODALIDAD DE CULTIVO SIN SUELO



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | EVALUADOR | 2020-07-28 - 2020-08-14

EVALUACIÓN DE PLANTACIONES FORESTALES EN LA REGIÓN SOCONUSCO, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | EVALUADOR | 2021-04-13 - 2021-05-14

EVALUACIÓN DEL EFECTO BIOCIDA DEL LIQUIDO CELÓMICO Y HUMUS EXTERNUS DE EISENIA FETIDA FRENTE A PSEUDOMONA AERGINOSA, STAPHYLOCCOCUS AUREUS, CANDIDA ALBICANS

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADOR | 2020-05-18 - 2020-08-10

RECONOCIMIENTO Y/O APOYO A PERFIL DESEABLE

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADOR | 2018-05-07 - 2018-06-29

RECONOCIMIENTO Y/O APOYO A PERFIL DESEABLE

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | VOCAL | 2022-05-26 - 2022-05-26

EVALUACIÓN DE DOS ABONOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE GIRASOL VAR. LUMINOSO MAX F1 EN VILLAFLORES, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | VOCAL | 2022-05-27 - 2022-05-27

EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE HONGOS SETAS (PLEUROTUS OSTREATUS JACQ) BAJO DIFERENTES SUSTRATOS LOCALES

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | SECRETARIO | 2022-05-27 - 2022-05-27

EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE CHILE HABANERO (CAPSICUM CHINENSE JACQ.) USANDO DOSIS DE ABONOS ORGÁNICOS EN VILLAFLORES, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | PRESIDENTE | 2022-05-17 - 2022-05-17

CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ E INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | VOCAL | 2022-03-11 - 2022-03-11

EVALUACIÓN DE DENSIDADES DE SIEMBRA DE DOS LEGUMINOSAS USADAS COMO ABONOS VERDES EN SUELOS DEGRADADOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | PRESIDENTE | 2022-03-11 - 2022-03-11

TIPIFICACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ (ZEA MAYS L.), EN CUATRO MUNICIPIOS DE LA FRAILESCA, CHIAPAS



Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | PRESIDENTE | 2022-06-28 - 2022-06-28

EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ECONÓMICA DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ BAJO TRES FORMAS DE MANEJO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | PRESIDENTE | 2022-06-28 - 2022-06-28

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

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2021-01-11 - 2021-11-30

DESEMPEÑO ACADÉMICO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2022-01-10 - 2022-05-30

SEGUIMIENTO ACADÉMICO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2020-08-10 - 2020-12-01

TUTOR

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

OTROS | TUTOR | 2017-01-09 - 2017-11-30

TUTOR

SECRETARIA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADOR | 2024-02-19 - 2024-02-22

PROCESO DE DICTAMINACIÓN DE SOLICITUDES DE CUERPOS ACADÉMICOS 2024

DIVULGACIÓN

PRÁCTICAS AGROECOLOGICAS EN SUELOS DEGRADADOS

FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

RADIO | 2022-04-27

IMPORTANCIA DE LOS POLICULTIVOS EN LA CONSERVACIÓN DE SUELOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

CURSO | 2021-10-28

EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ECONÓMICA DEL AGROECOSISTEMA MAÍZ CON TRES FORMAS DE MANEJO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS



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.secihti.mx



CONFERENCIA | 2021-09-01

LA SUSTENTABILIDAD DEL AGRO-ECOSISTEMA, MAÍZ EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

CONFERENCIA MAGISTRAL | 2021-08-25

CALIDAD DEL SUELO EN EL AGROECOSISTEMA MAÍZ CON TRES FORMAS DE MANEJO EN LA FRAILESCA, CHIAPAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS

CONFERENCIA | 2020-09-08

ELABORACIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS

EJIDO 24 DE DICIEMBRE

CURSO | 2020-01-20

FERTILIZACIÓN ORGANO-MINERAL DE GENOTIPOS DE MAÍCES CRIOLLOS (ZEA MAYS L.) EN VILLAFLORES, CHIAPAS

SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENÉTICA A.C

CONFERENCIA | 2019-10-23

CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) E INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD EN LA REGIÓN FRAILESCA, CHIAPAS, MÉXICO

SOCIEDAD MEXICANA DE AGROECOLOGÍA

CONFERENCIA | 2019-05-15