



BEATRIZ QUIROZ GONZALEZ

ESTANCIA POSDOCTORAL

NO.CVU: 408889

PERFIL

Originaria de Ciudad Valles, San Luis Potosí, México, es Ingeniera, Maestra y Doctora en Ciencias por la Universidad Autónoma Chapingo (UACH). Ha realizado estancias de investigación en el Tecnológico de Monterrey (2017-2018) y una estancia posdoctoral en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí (2022). Actualmente, lleva a cabo una estancia posdoctoral en el Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca, del Instituto Politécnico Nacional. Es integrante del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) Nivel C (2024-2027) y su línea de investigación se enfoca en la validación científica de bioinsumos agrícolas para la producción agroecológica. Ha participado en la creación del Doctorado en Ciencias Agroalimentarias de la UACH y en el proyecto de creación del Doctorado en Ciencias Forestales y del Ambiente. Cuenta con experiencia docente en diversos niveles educativos, incluyendo secundaria, licenciatura y posgrado, impartiendo asignaturas como Agroecología, Química, Tecnología, Estadística, Cultivos Básicos, Manejo Postcosecha y Seminario de Investigación. Colabora como docente en la Especialidad Nacional para el Bienestar Comunitario en Agroecologías y Soberanías Alimentarias (CIATEJ-CONAHCYT, 2024-2026), en la Licenciatura en Agroecología Comunal de la Universidad Autónoma Comunal de Oaxaca (desde 2024) y en la Afrouniversidad Politécnica Intercultural (desde 2024). Participa en proyectos de investigación y/o incidencia social en temáticas como conservación de árboles notales, biocarbón, agrohhomeopatía, compostas, etc. Pertenecer al cuerpo arbitral de las revistas Contribución al Conocimiento Científico y Tecnológico en Oaxaca y Divulgación de Ciencia y Educación. Comprometida con la divulgación del conocimiento, cuenta con un canal de YouTube donde aborda temas de producción agroecológica y ofrece asesorías, conferencias, cursos y talleres dirigidos a estudiantes, técnicos y campesinos.

INFORMACIÓN GENERAL



CURP

QUGB870810MSPRNT08



RFC

QUGB870810KY0



SEXO

FEMENINO



DOMICILIO

SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN, OAXACA



FECHA NACIMIENTO

1987-08-10



PAÍS DE NACIMIENTO

MÉXICO

NACIONALIDAD

MEXICANA



ESTADO CIVIL

CASADO(A)



DOCUMENTO DE NACIONALIDAD

[VER](#)

IDENTIFICADORES

ORC ID:

56481722300

MEDIOS DE CONTACTO



CORREO PRINCIPAL

BETTYKY22@GMAIL.COM

DEPENDIENTES ECONÓMICOS





CÓNYUGE - ISRAEL DIONICIO Y DE JESÚS

CURP: DIJ1840805HOCNSS08

GENERO: MASCULINO

FECHA DE NACIMIENTO: 1984-08-05

HIJO - DAVID DIONICIO QUIROZ

CURP: DIQD110629HMCNRVA4

GENERO: MASCULINO

FECHA DE NACIMIENTO: 2011-06-29

HIJA - ALEJANDRA GARCÍA QUIROZ

CURP: GAQA060405MDGRRLA5

GENERO: FEMENINO

FECHA DE NACIMIENTO: 2006-04-05

HIJA - JUDITH DEL MAGNIFICAT DIONICIO QUIROZ

CURP: DIQJ200107MOCNRDA2

GENERO: FEMENINO

FECHA DE NACIMIENTO: 2020-01-07

EMPLEO ACTUAL

ESTANCIA POSDOCTORAL

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL (CIIDIR)

2024-11-01 - PRESENTE

LOGROS: PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS INTERNOS DEL IPN, CON INCIDENCIA SOCIAL

TRAYECTORIA PROFESIONAL

ESTANCIA POSDOCTORAL

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL (CIIDIR)

2024-11-01 - PRESENTE

LOGROS: PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS INTERNOS DEL IPN, CON INCIDENCIA SOCIAL

POSDOCTORANTE POR MÉXICO

CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL (CIIDIR)

2022-11-01 - 2024-11-01

LOGROS: PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS RELACIONADOS CON LA VALIDACIÓN DE LA AGROHOMEOPATÍA PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES. CLASES A NIVEL POSGRADO. TALLERES Y CURSOS. PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA.

COLABORADOR EN EL PROYECTO DEL JARDÍN ETNOBIOLÓGICO DE SLP

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

2022-09-05 - 2022-11-30

LOGROS: DIFUSIÓN DE IMPORTANCIA Y USOS DE ESPECIES DE LA REGIÓN, A TRAVÉS DE VIDEOS, INFOGRAFÍAS, TALLERES. PUBLICACIÓN DE UN ARTÍCULO CIENTÍFICO. CO-DIRECCIÓN DE UNA TESIS DE LICENCIATURA Y DE ESTE MISMO TEMA SE REDACTÓ UN ARTÍCULO. REDACCIÓN DE UN ARTÍCULO DE DIVULGACIÓN.

PROFESOR EXTERNO





INSTITUTO ESTATAL DE EDUCACION PUBLICA DE OAXACA

2020-08-30 - 2022-07-15

LOGROS: SE IMPARTEN CURSOS DE AGROECOLOGÍA, QUÍMICA AGRÍCOLA Y FISIOLOGÍA VEGETAL

PROFESOR EXTERNO

INSTITUTO ESTATAL DE EDUCACION PUBLICA DE OAXACA

2020-02-02 - 2020-12-03

LOGROS: SE IMPARTEN CURSOS DE QUÍMICA Y AGROECOLOGÍA A TERCER GRADO.

TRAYECTORIA ACADÉMICA

DOCTOR EN CIENCIAS AGROALIMENTARIAS

UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

MAESTRO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

MAESTRÍA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

INGENIERO AGROINDUSTRIAL

UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

IDIOMAS

SPANISH - LENGUA MATERNA ENGLISH - NIVEL UNIVERSITARIO · CERTIFICADO

ÁREA DE CONOCIMIENTO

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

CAMPO: CIENCIAS AGRARIAS

DISCIPLINA: AGRONOMÍA

SUB DISCIPLINA: AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA

LOGROS





CANDIDATO

2024

PREMIO "ARTURO FREGOSO URBINA"

UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

POR LA MEJOR TESIS DEL DOCTORADO EN CIENCIAS AGROALIMENTARIAS 2015-2019.

2020 | MÉXICO

MENCIÓN HONORÍFICA

UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO

MENCIÓN HONORÍFICA DURANTE EL EXAMEN DE GRADO DEL DOCTORADO EN CIENCIAS AGROALIMENTARIAS

2019 | MÉXICO

MIEMBRO DEL CUERPO ARBITRAL AUXILIAR

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TEHUACÁN

ARBITRAJE DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

2015 | MÉXICO

BECA CONACYT

2014

BECA CONACYT

2011

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

INOCUIDAD, ESTABILIDAD ENZIMÁTICA, ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y ACEPTABILIDAD SENSORIAL DEL JUGO DE PITAYA (STENOCEREUS SP.) PROCESADO MEDIANTE ALTAS PRESIONES HIDROSTÁTICAS

INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

LOGROS: DOS ARTÍCULOS CIENTÍFICOS QUE SE PUBLICARON EN LA REVISTA INNOVATIVE FOOD SCIENCE AND EMERGING TECHNOLOGIES Y EN LA REVISTA MEXICANA DE INGENIERÍA QUÍMICA

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2017-04-30 - 2018-11-06

INOCUIDAD, ESTABILIDAD ENZIMÁTICA, ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y ACEPTABILIDAD SENSORIAL DEL JUGO DE PITAYA (STENOCEREUS SP.) PROCESADO MEDIANTE ALTAS PRESIONES HIDROSTÁTICAS

INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY

LOGROS: OBTENCIÓN DE INFORMACIÓN EXPERIMENTAL COMPLEMENTARIA PARA CULMINAR CON LA ESTRUCTURACIÓN DEL DOCUMENTO TITULADO: EFFECT OF HIGH HYDROSTATIC PRESSURE PROCESSING ON INACTIVATION OF LISTERIA INNOCUA AND SACHAROMYCES CEREVISIAE IN PITAYA (STENOCEREUS PRUINOSUS) JUICE DURING REFRIGERATED STORAGE

TIPO DE ESTANCIA: ACADÉMICA

2018-02-21 - 2018-03-07

FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA JARDÍN BOTÁNICO DE LA UASLP PARA LA CONSERVACIÓN Y VISIBILIZACIÓN DE LA RIQUEZA BIOCULTURAL Y LA DIFUSIÓN E INTERCAMBIO DEL CONOCIMIENTO ETNOBIOLÓGICO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

LOGROS: BORRADOR DE ARTÍCULO CIENTÍFICO DESTINADO A LA SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY. DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO ETNOBIOLÓGICO A TRAVÉS DE INFOGRAFÍAS, VIDEOS Y TALLERES PRESENCIALES. CO-DIRECCIÓN DE TESIS DE LICENCIATURA.

TIPO DE ESTANCIA: POSDOCTORAL

2022-09-01 - 2022-11-30





DOCENCIA

CURSOS IMPARTIDOS

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

3A4256 – MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527627610

2025-02-11 - 2025-07-27

MAESTRÍA

SNP

DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN (DISEÑOS EXPERIMENTALES)

UNIVERSIDAD TOMÁS FRÍAS

2025-01-23 - 2025-02-20

DOCTORADO

NO_SNP

03A4256: MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527627610

2024-08-26 - 2025-01-21

MAESTRÍA

SNP

CULTIVOS BÁSICOS

LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN AGRONOMÍA Y AGRICULTURA

2023-01-09 - 2023-06-23

LICENCIATURA

NO_SNP

TECNOLOGÍA E INGLÉS

ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA

2020-08-31 - 2021-07-05

SECUNDARIA

NO_SNP

DIPLOMADOS IMPARTIDOS

09A5743 – TEMAS SELECTOS DE ESTADISTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527627610

2025-02-11 - 2025-07-27

MAESTRÍA

SNP

09A5743: TEMAS SELECTOS DE ESTADÍSTICA (PPV)

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527627610

2024-08-26 - 2025-01-21

MAESTRÍA

SNP

★ PRODUCTO DESTACADO

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN IV

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 4527627610

2023-02-03 - 2023-06-02

DOCTORADO

SNP

MANEJO POSTCOSECHA

LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN AGRONOMÍA Y AGRICULTURA

2023-01-09 - 2023-06-23

LICENCIATURA

NO_SNP

QUÍMICA Y AGROECOLOGÍA

ESCUELA TELESECUNDARIA

2020-02-03 - 2020-12-04

SECUNDARIA

NO_SNP





[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

HUERTO COMUNITARIO DE ARÁNDANOS AGROECOLÓGICOS

AGROECOLOGÍA CAMPESINA

COMISION NACIONAL DE AREAS NATURALES PROTEGIDAS

2023 | 80 HRS.

TRABAJOS DE TITULACIÓN

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

CROMATOGRAFÍA DE PFEIFFER PARA EVALUAR LA CALIDAD BIOLÓGICA DE SUELOS TRATADOS CON BIOFERTILIZANTES

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS VALLES CENTRALES DE OAXACA - 45D0000 - NACIONAL | - OAXACA - MÉXICO

2025-08-17 - 2025-08-17

★ PRODUCTO DESTACADO

CENTRO DE APRENDIZAJE Y COMPARTENCIA DE SABERES AGROECOLÓGICOS CAMPESINOS EN VALLES CENTRALES Y SIERRA NORTE DE OAXACA

ESPECIALIDAD - TERMINADA

2023-12-12 - 2023-12-12

★ PRODUCTO DESTACADO

GERMINACIÓN DE SEMILLAS DE EQUINOCEREUS PENTALOPHUS (DC.) LEM. EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA Y EL DÉFICIT HÍDRICO

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ - 4180000 - NACIONAL | - SAN LUIS POTOSÍ - MÉXICO

2023-01-25 - 2023-01-25

DAÑOS POR FRÍO EN FRUTOS DE PITAHAYA (HYLOCEREUS UNDATUS) FRIGOCONSERVADAS EN ATMÓSFERAS CONTROLADAS Y EN AIRE

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO - 418 - NACIONAL | - MÉXICO - MÉXICO

2012-09-21 - 2012-09-21

DAÑOS POR FRÍO EN FRUTOS DE PITAHAYA (HYLOCEREUS UNDATUS) FRIGOCONSERVADAS EN ATMÓSFERAS CONTROLADAS Y EN AIRE

LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO - 418 - NACIONAL | - MÉXICO - MÉXICO

2012-09-21 - 2012-09-21





ESTABILIZACIÓN DE JUGO DE TUNA (OPUNTIA SP.) MEDIANTE SINERGIA OZONO-ALTAS PRESIONES HIDROSTÁTICAS

DOCTORADO - EN PROCESO

CURSOS Y CERTIFICACIONES

EL NUEVO MODELO EDUCATIVO 2024 PARA LA TRANSFORMACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LAS UNIVERSIDADES DEL SUBSISTEMA TECNOLÓGICO

CURSO · 2025

SEP-SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA

BIOESTADÍSTICA

CURSO · 2022

CENTRO DE CAPACITACIÓN BIOADVISER (CCBIO)

MANEJO AGROECOLÓGICO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

CURSO · 2023

COLEGIO DE POSTGRADUADOS

EDMODO: CLASES, GRUPOS Y RECURSOS DE EVALUACIÓN

CURSO · 2020

UNIVERSIDAD AUTONOMA "BENITO JUAREZ" DE OAXACA

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

ARTÍCULOS

AGRIFOOD PRODUCTIVITY AND AGROECOLOGY AS WAYS TO STRENGTHEN FOOD SOVEREIGNTY IN TOMATO CULTIVATION: A TERRITORIAL AND SOCIOECONOMIC APPROACH IN MEXICO

OUTLOOK ON AGRICULTURE

AÑO: 2026

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00307270

ISSN ELECTRÓNICO: 20436866

DOI: 0

AUTOR(ES): ISRAEL DIONICIO Y DE JESUS , BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ

WEEDS IN MILPA: RICHNESS, PERCEPTION AND THEIR TRADITIONAL USES AND KNOWLEDGE

JOURNAL OF ETNOBIOLOGY

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 2162-4496





DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1177/02780771251349284](https://doi.org/10.1177/02780771251349284)

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ , HUGO MAGDALENO RAMIREZ TOBIAS

[VER DOCUMENTO](#)

EFFECT OF ESSENTIAL OIL OF TRIDAX CORONOPIFOLIA ON SITOPHILUS ZEAMAI AND GERMINATION OF TREATED GRAIN AND EARLY PLANT GROWTH

SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 0147-1724

ISSN ELECTRÓNICO: 2162-2647

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3958/059.049.0123](https://doi.org/10.3958/059.049.0123)

AUTOR(ES): LILIBETH GÓMEZ SOSA , RAFAEL PÉREZ PACHECO , BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ , BALDOMERO HORTENCIO ZÁRATE NICOLÁS , YOLANDA DONAJÍ ORTÍZ HERNÁNDEZ , FLORINDA GARCÍA PÉREZ , CÉSAR SÁNCHEZ HERNÁNDEZ , ALICIA FONSECA MUÑOZ , CARLOS ALEJANDRO GRANADOS ECHEGOYEN

[VER DOCUMENTO](#)

A SYSTEMATIC LITERATURE REVIEW ON ENVIRONMENTAL, AGRONOMIC, AND SOCIOECONOMIC FACTORS FOR THE INTEGRATION OF SMALL-SCALE COFFEE PRODUCERS INTO SPECIALIZED MARKETS IN OAXACA, MEXICO

FRONTIERS IN SUSTAINABLE FOOD SYSTEMS

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 2571-581X

DOI: 10.3389/FSUFS.2024.1386956

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZALEZ

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

REPORT ON THE INFLUENCE OF HOMEOPATHIC/NOSODE FOLIAR APPLICATIONS ON PHASEOLUS VULGARIS (L.): AGRONOMIC AND PHYTOCHEMICAL CHANGES AND CONTROL OF ZABROTES SUBFASCIATUS (BOH.) AND DIABROTICA BALTEATA (LECONTE)

HORTICULTURAE

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: ASESOR (A) PRINCIPAL





ISSN ELECTRÓNICO: 2311-7524

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/HORTICULTURAE10101014](https://doi.org/10.3390/HORTICULTURAE10101014)[HTTPS://](https://doi.org/10.3390/HORTICULTURAE10101014)

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ

[VER DOCUMENTO](#)

PREVALENCE OF FOUR NEMATODE SPECIES (MERMITHIDAE) IN ADULT MOSQUITOES (DIPTERA: CULICIDAE): FIRST COMMENTS SINCE INFECTION/PARASITISM IN FOURTH-INSTAR LARVAE

MICROORGANISMS

AÑO: 2024

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 2076-2607

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/MICROORGANISMS12122388](https://doi.org/10.3390/MICROORGANISMS12122388)[HTTP](https://doi.org/10.3390/MICROORGANISMS12122388)

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

REFRIGERATED STORAGE OF HIGH HYDROSTATIC PRESSURE TREATED PITAYA (STENOCEREUS PRUINOSUS) JUICE

REVISTA MEXICANA DE INGENIERÍA QUÍMICA

AÑO: 2020

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: ESTUDIANTE ES EL AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN ELECTRÓNICO: 23958472

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.24275/RMIQ/ALIM588](https://doi.org/10.24275/RMIQ/ALIM588)

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ , VERÓNICA RODRIGUEZ MARTINEZ , JORGE WELTI CHANES , MARÍA DEL ROSARIO GARCÍA MATEOS , MA. CARMEN YBARRA MONCADA , JOEL CORRALES GARCÍA , GABRIEL LEYVA RUELAS , J. ANTONIO TORRES

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

OZONE-HIGH HYDROSTATIC PRESSURE SYNERGY FOR THE STABILIZATION OF REFRIGERATED PITAYA (STENOCEREUS PRUINOSUS) JUICE

INNOVATIVE FOOD SCIENCE & EMERGING TECHNOLOGIES

AÑO: 2019

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)





ISSN IMPRESO: 14668564

ISSN ELECTRÓNICO: 14668564

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.IFSET.2019.102187](https://doi.org/10.1016/J.IFSET.2019.102187)

AUTOR(ES): MARÍA DEL ROSARIO GARCÍA MATEOS , BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ , JOEL CORRALES GARCÍA , MA CARMEN YBARRA MONCADA , GABRIEL LEYVA RUELAS

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

HIGH HYDROSTATIC PRESSURE INACTIVATION AND RECOVERY STUDY OF LISTERIA INNOCUA AND SACCHAROMYCES CEREVISIAE IN PITAYA (STENOCEREUS PRUINOSUS) JUICE

INNOVATIVE FOOD SCIENCE AND EMERGING TECHNOLOGIES

AÑO: 2018

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: ESTUDIANTE ES EL AUTOR (A) PRINCIPAL

ISSN IMPRESO: 14668564

ISSN ELECTRÓNICO: 14668564

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.IFSET.2018.10.003](https://doi.org/10.1016/J.IFSET.2018.10.003)

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ-GONZÁLEZ , VERÓNICA RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ , MARÍA DEL ROSARIO GARCÍA-MATEOS , J. ANTONIO TORRES , JORGE WELTI-CHANES

[VER DOCUMENTO](#)

CAPÍTULOS

PEST CONTROL STRATEGIES USING SECONDARY METABOLITES OF ENTOMOPATHOGENIC FUNGI

CRC PRESS

AÑO: 2025

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL CAPÍTULO: PEST CONTROL STRATEGIES USING SECONDARY METABOLITES OF ENTOMOPATHOGENIC FUNGI

NÚMERO DEL CAPÍTULO: 13

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

DOI: 10.1201/9781003505228

ISBN: 978-1-032-81322-6

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ

PRODUCCIÓN TECNOLÓGICA

TRANSFERENCIAS TECNOLÓGICAS





CONSULTORÍA O ASESORÍA TÉCNICA ESPECIALIZADA

ROL: AUTOR (A) PRINCIPAL

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES: LOS TALLERES SE COMPARTEN A LOS TÉCNICOS DEL PROGRAMA DE SEMBRADO VIDA (SECRETARÍA DEL BIENESTAR) DEL TERRITORIO OAXACA-MIXTECA, NO OBSTANTE, EN LA MAYORÍA DE LAS OCASIONES VIENEN ACOMPAÑADOS DE CAMPESINOS CLAVE DE SUS COMUNIDADES. LOS PARTICIPANTES TRAEN TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS PARA DESARROLLAR LAS PRÁCTICAS, Y AL FINAL SE LLEVAN EL CONOCIMIENTO Y LOS PRODUCTOS (BIOFERTILIZANTES, AGROHOMEOPÁTICOS, ABONOS, ETC.). UNA VEZ EN SUS COMUNIDADES SE ENCARGAN DE COMPARTIR LOS PRODUCTOS Y REALIZAN TALLERES PARA REPLICAR EL CONOCIMIENTO. SE REALIZA UN SEGUIMIENTO VÍA LLAMADA TELEFÓNICA O WHATSAPP.

PRINCIPALES RESULTADOS: CAPACITACIÓN DE 120 TÉCNICOS DEL PROGRAMA SEMBRANDO VIDA DEL TERRITORIO OAXACA-MIXTECA. ELABORACIÓN DE 8 AGROHOMEOPÁTICOS QUE SE ESTÁN COMPARTIENDO ENTRE LOS 12000 CAMPESINOS DEL TERRITORIO. CABE ACLARAR QUE ESTOS HOMEOPÁTICOS SÓLO SE ELABORAN UNA VEZ, Y SE PUEDEN IR COMPARTIENDO PARA QUE LOS CAMPESINOS TENGAN ACCESO A ELLOS.

INSTITUCIÓN RECEPTORA: SECRETARIA DE BIENESTAR , . MEX.

2023-02-11 - 2023-09-01

ACTOR(ES) ARTICULADO(S): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ , ISRAEL DIONICIO Y DE JESÚS ,

[VER DOCUMENTO](#)

DIFUSIÓN

ARTÍCULOS

SUPLEMENTACIÓN FOLIAR DE NOSODES SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS, FÍSICAS, FITOQUÍMICAS Y FITOPATOLÓGICAS DE PHASEOLUS VULGARIS L.: UN ESTUDIO PRE Y POST-COSECHA.

REVISTA CIENCIAS AGRONÓMICAS APLICADAS Y BIOTECNOLOGÍA

AÑO: 2024

ISSN ELECTRÓNICO: 2954-4092

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ , LUICITA LAGUNEZ RIVERA

[VER DOCUMENTO](#)

LIBROS

PRODUCCIÓN Y USO DE HARINA DE ROCA, LA LECHE MATERNA DE LOS CULTIVOS

AGROACERCA

AÑO: 2021

PAÍS: MÉXICO

IDIOMA: SPANISH (MEXICO)

ISBN: SIN ISBN

AUTOR(ES): BEATRIZ QUIROZ GONZÁLEZ

[VER DOCUMENTO](#)





PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

5A FERIA MESOAMERICANA DE POSGRADOS MEXICANOS DE CALIDAD

DAÑOS POR FRÍO EN PITAHAYA (HYLOCEREUS UNDATUS HAWORTH)

2013-10-25

GUATEMALA

XV CONGRESO NACIONAL Y I INTERNACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

COMPORTAMIENTO DE PITAHAYAS (HYLOCEREUS UNDATUS) FRIGOCONSERVADAS EN AIRE Y EN ATMÓSFERAS CONTROLADAS

2013-04-26

MÉXICO

VIII INTERNATIONAL CONGRESS ON CACTUS PEAR AND COCHINEAL

PHYSIOLOGICAL AND QUALITY CHANGES IN PITAHAYA REFRIGERATED IN AIR AND CONTROLLED ATMOSPHERES

2013-10-31

ITALY

III CONGRESO INTERNACIONAL Y XVII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

CALIDAD DE PITAHAYA (HYLOCEREUS UNDATUS HAWORTH) ALMACENADA, DE ACUERDO CON SU ÉPOCA DE COSECHA

2015-04-24

MÉXICO

6A FERIA MESOAMERICANA DE POSGRADOS MEXICANOS DE CALIDAD CELEBRADA EN LA CIUDAD DE PANAMÁ, PANAMÁ

PHYSIOLOGICAL AND QUALITY CHANGES IN PITAHAYA REFRIGERATED IN AIR AND CONTROLLED ATMOSPHERES

2014-10-30

PANAMA

XVI CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS HORTÍCOLAS A.C. Y SEGUNDO CONGRESO INTERNACIONAL. 2º CONGRESO MEXICANO DE INVESTIGACIÓN EN CÍTRICOS

EVALUACIÓN DE TRATAMIENTOS NO TÉRMICOS PARA LA REDUCCIÓN DE POBLACIÓN MICROBIOLÓGICA EN JUGO DE TUNA

2015-10-24

MÉXICO

IV CONGRESO INTERNACIONAL Y XVIII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

EXTRACCIÓN, ATRIBUTOS FÍSICOS, QUÍMICOS Y CUENTA MICROBIANA DEL JUGO DE PITAYAS: S. PRUINOSUS Y S. QUERETAROENSIS

2016-04-22

MÉXICO

V CONGRESO INTERNACIONAL Y XIX CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

CALIDAD NUTRACÉUTICA DEL JUGO DE PITAYA (S. PRUINOSUS) OZONIZADO

2017-04-27

MÉXICO

INTERNATIONAL NONTHERMAL PROCESSING WORKSHOP AND SHORT COURSE 2018

REFRIGERATED MICROBIAL, ENZYMATIC, NUTRACEUTICAL AND ORGANOLEPTIC STABILITY OF PITAYA (STENOCEREUS PRUINOSUS) JUICE PROCESSED BY HIGH HYDROSTATIC PRESSURE

2018-09-25

ITALY





XX FORO INTERINSTITUCIONAL: LA TERAPÉUTICA HOMEOPÁTICA Y LA PREVENCIÓN EN LOS SERES VIVOS

AGRONOSODE PARA LA PRODUCCIÓN
DE FRIJOL (*PHASEOLUS VULGARIS* L.)

2023-09-20

MÉXICO

XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

EFFECTO DE AGROHOMEOPÁTICOS
SOBRE EL RENDIMIENTO DE TOMATE
(*SOLANUM LYCOPERSICUM* L.) BAJO
CONDICIONES EN MACROTUNEL

2023-11-16

MÉXICO

4TO CONGRESO INTERAMERICANO DE SUELO, AGUA Y BIODIVERSIDAD

CROMATOGRFÍA DE PFEIFFER: UNA
HERRAMIENTA OBJETIVA PARA EL
ANÁLISIS BIOLÓGICO DE SUELOS EN
AGROECOSISTEMAS

2025-08-13

MÉXICO

4TO CONGRESO INTERAMERICANO DE SUELO, AGUA Y BIODIVERSIDAD

CALIDAD BIOLÓGICA DEL SUELO
ASOCIADO AL TUNILLO (*STENOCEREUS
STELLATUS* (PFEIFF.) RICCOB.) EN TRES
MICRORREGIONES DE OAXACA

2025-08-11

MÉXICO

4TO CONGRESO INTERAMERICANO DE SUELO, AGUA Y BIODIVERSIDAD

CALIDAD BIOLÓGICA DEL SUELO
ASOCIADO AL TUNILLO (*STENOCEREUS
STELLATUS* (PFEIFF.) RICCOB.) EN TRES
MICRORREGIONES DE OAXACA

2025-08-11

MÉXICO

4TO CONGRESO INTERAMERICANO DE SUELO, AGUA Y BIODIVERSIDAD

CROMATOGRFÍA DE PFEIFFER: UNA
HERRAMIENTA OBJETIVA PARA EL
ANÁLISIS BIOLÓGICO DE SUELOS EN
AGROECOSISTEMAS

2025-08-13

MÉXICO

EVALUACIONES

REVISTA - DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN

CONACYT | 2025-04-01

INTEGRANTE DEL CONSEJO ARBITRAL DE LA REVISTA - DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN, REDICYE, ISSN: 2992-7153, VOL. 2, NÚM. 2

CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN OAXACA

CONACYT | 2024-10-04

ÁRBITRO EN LA EDICIÓN NÚMERO 8, VOL. 8 DE NUESTRA REVISTA DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN OAXACA CON REGISTRO ISSN: 2594-0171 Y PUBLICADA EL 31 DE DICIEMBRE 2024 EN LA PÁGINA ELECTRÓNICA DEL CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL, UNIDAD OAXACA.

REVISTA – DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN

CONACYT | 2024-10-01

REVISTA - DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN, REDICYE, ISSN: 2992-7153, DURANTE EL PERIODO DE SEPTIEMBRE – DICIEMBRE DE 2024

REVISTA-DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN

CONACYT | 2024-07-14

SE APOYÓ EN LA REVISIÓN DE DOS ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA COMO PARTE DEL CONSEJO ARBITRAL DE LA REVISTA - DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN, REDICYE, ISSN: 2992-7153, VOL. 2, NÚM. 2.

REVISTA - DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN REDICYE





CONACYT | 2024-03-15

INTEGRANTE DEL CONSEJO ARBITRAL DE LA REVISTA - DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y EDUCACIÓN REDICYE, ISSN: 2992-7153, VOL. 2, NO. 2, DENTRO DEL PERIODO MAYO - AGOSTO 2024.

CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN OAXACA” (CCCTO)

CONACYT | 2023-07-13

POR HABER FUNGIDO COMO ÁRBITRO DE LA EDICIÓN REGULAR NÚMERO 7 DE LA REVISTA ELECTRÓNICA DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN OAXACA, CON REGISTRO ISSN: 2594-0171 Y PUBLICADA EL 26 DE SEPTIEMBRE DE 2023 EN LA PÁGINA ELECTRÓNICA DEL CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL, UNIDAD OAXACA.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO/DOCTORADO EN CIENCIAS AGROALIMENTARIAS

OTROS | COMITÉ DE EVALUACIÓN | 2022-12-14 - 2022-12-14

EXAMEN DE CANDIDATURA

LA RED NACIONAL DE ACTIVIDADES JUVENILES EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA “RED” EL MOVIMIENTO INTERNACIONAL PARA EL RECREO CIENTÍFICO Y TÉCNICO DE AMÉRICA LATINA “MILSET AMLAT” LA UNIVERSIDAD POPULAR AUTÓNOMA DEL ESTADO DE PUEBLA “UPAEP”

OTROS | EVALUADOR DE PROYECTOS | 2021-11-04 - 2021-11-05

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (5)

CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OTROS | EVALUADOR | 2018-05-04 - 2018-05-04

PROYECTO PARA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O TECNOLÓGICA

CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OTROS | EVALUADOR | 2018-04-11 - 2018-04-11

PROYECTO PARA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O TECNOLÓGICA

CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OTROS | EVALUADOR | 2017-10-27 - 2017-10-27

PROYECTO PARA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O TECNOLÓGICA

CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OTROS | EVALUADOR | 2017-06-02 - 2017-06-02

PROGRAMA JÓVENES EN LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO 2017 (7 PROYECTOS)

CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OTROS | EVALUADOR | 2017-10-27 - 2017-10-27

PROYECTO PARA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O TECNOLÓGICA (2 PROYECTOS)

CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OTROS | EVALUADOR | 2015-10-02 - 2015-10-02

PROYECTO EN LA FERIA MEXICANA DE CIENCIAS E INGENIERÍA 2015





CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OTROS | EVALUADOR | 2015-06-05 - 2015-06-05

PROYECTOS EN EL PROGRAMA JÓVENES EN LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO (4 PROYECTOS)

IPN-CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO INTEGRAL REGIONAL, UNIDAD OAXACA

OTROS | ÁRBITRO | 2023-09-22 - 2023-09-26

ARTÍCULO EN REVISTA ELECTRÓNICA DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN OAXACA, CON REGISTRO ISSN: 2594-0171

ESPECIALIDAD NACIONAL PARA EL BIENESTAR COMUNITARIO EN AGROECOLOGÍAS Y SOBERANÍAS ALIMENTARIAS (ENBC - ASA)

OTROS | REVISOR Y COMITÉ EVALUADOR | 2024-01-16 - 2024-02-09

INGRESO A LA ESPECIALIDAD

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA-DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS

OTROS | JURADO | 2024-03-19 - 2024-03-19

PROTOTIPOS Y PROYECTOS DE EMPRENDIMIENTO

DIVULGACIÓN

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

IMPORTANCIA DE LAS ARVENSES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES, ARGENTINA

ENTREVISTA | 2025-06-17

CROMATOGRAFÍA DE PFEIFFER COMO INSTRUMENTO PARA LA CERTIFICACIÓN PARTICIPATIVA DE MIELES

CENTRO DE EDUCACIÓN Y CAPACITACIÓN FORESTAL NO 2 "GRAL. LÁZARO CÁRDENAS DEL RIO"

TALLER | 2025-04-04

LA AGRICULTURA CONVENCIONAL, LOS RIESGOS A LA SALUD Y PORQUÉ LA AGROECOLOGÍA ES UNA ALTERNATIVA

COLECTIVO CHATINO SHA KUI A. C.

INTERNET | 2024-06-15

LA AGRICULTURA CONVENCIONAL, LOS RIESGOS A LA SALUD Y PORQUÉ LA AGROECOLOGÍA ES UNA ALTERNATIVA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA

CONFERENCIA | 2024-05-21

CALIDAD DE LOS ALIMENTOS AGROECOLÓGICOS

TELESECUNDARIA SAN MIGUEL ALOAPÁM





CONFERENCIA | 2024-05-13

★ PRODUCTO DESTACADO

TALLER “CROMATOGRFÍA DE PFEIFFER” Y LOS CURSOS DE “INTRODUCCIÓN A LA CERTIFICACIÓN PARTICIPATIVA” E INTRODUCCIÓN A LA AGROHOMEOPATÍA”

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA COMUNAL DE OAXACA

CURSO | 2024-04-08

★ PRODUCTO DESTACADO

AGROHOMEOPATÍA PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS VALLES CENTRALES DE OAXACA

CONFERENCIA MAGISTRAL | 2024-02-22

★ PRODUCTO DESTACADO

CROMATOGRFÍA DE SUELOS CAMPESINOS

UNIVERSIDAD DEL PUEBLO, UNIDAD OAXACA

TALLER | 2023-12-02

★ PRODUCTO DESTACADO

ETNOBIOLES QUELATADOS: ELEMENTOS CLAVE EN LA NUTRICIÓN VEGETAL

SECRETARÍA DEL BIENESTAR

TALLER | 2023-09-01

ETNOBIOLES QUELATADOS: ELEMENTOS CLAVE EN LA NUTRICIÓN VEGETAL

SECRETARÍA DEL BIENESTAR

TALLER | 2023-08-25

BIOESTIMULANTES VEGETALES

SECRETARÍA DEL BIENESTAR

TALLER | 2023-07-17

BIOESTIMULANTES

SECRETARÍA DEL BIENESTAR

TALLER | 2023-07-10

BOMBEROS AGROECOLÓGICOS

AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE SAN ANDRÉS HUAYAPÁM, OAXACA

TALLER | 2023-06-16

AGROHOMEOPATÍA

UNIVERSIDAD PARA EL BIENESTAR BENITO JUÁREZ GARCÍA





TALLER | 2023-06-06

MICROBIOLOGÍA PARA LA RECUPERACIÓN DE LA FERTILIDAD DEL SUELO

SECRETARÍA DE BIENESTAR: SEMBRANDO VIDA

TALLER | 2023-06-01

★ PRODUCTO DESTACADO

AGROHOMEOPATÍA: UNA NUEVA FORMA DE PRODUCIR ALIMENTOS SANOS

UNIVERSIDAD PARA EL BIENESTAR BENITO JUÁREZ GARCÍA

CONFERENCIA MAGISTRAL | 2023-05-11

AGROHOMEOPATÍA PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

SECRETARÍA DE BIENESTAR: SEMBRANDO VIDA

TALLER | 2023-03-27

★ PRODUCTO DESTACADO

BIOESTIMULANTES VEGETALES

SECRETARÍA DE BIENESTAR: SEMBRANDO VIDA

TALLER | 2023-03-23

PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS PARA LA CREACIÓN Y SOSTENIMIENTO DE HUERTOS ESCOLARES

SUPERVISIÓN DE ESCUELAS SECUNDARIAS TÉCNICAS ZONA 06

TALLER | 2023-02-17

★ PRODUCTO DESTACADO

AGROHOMEOPATÍA PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

SECRETARÍA DE BIENESTAR: SEMBRANDO VIDA

TALLER | 2023-02-11

★ PRODUCTO DESTACADO

ALIMENTOS PATRIOS

INTELLECTUS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2022-10-03

HERRAMIENTAS PARA LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA

AGROACERCA.COM

CURSO | 2022-09-29

FERTILIZACIÓN ORGÁNICA

AGROACERCA.COM

CURSO | 2022-08-10





★ PRODUCTO DESTACADO

BIOFERTILIZANTES Y SUSTITUTOS NITROGENADOS

AGROACERCA.COM

CONFERENCIA | 2022-08-02

COVID EN NIÑOS

INTELLECTUS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2021-11-01

GLIFOSATO Y SALUD DEL SUELO

ORGÁNICA MISIONES

CONFERENCIA | 2021-09-05

VIDA INTEGRAL DE PRINCIPIO A FIN

INTELLECTUS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2021-08-01

ELABORACIÓN DE PROBIÓTICOS CON HOJAS DEL BOSQUE

AGROACERCA.COM

CONFERENCIA | 2021-05-27

FITOQUÍMICOS EN LA SALUD HUMANA

INTELLECTUS

REVISTA DE DIVULGACIÓN | 2021-03-01

EXPERIENCIA DE LOS BOMBEROS AGROECOLÓGICOS

UNIVERSIDAD DEL VALLE- SEDE NORTE DEL CAUCA, SANTANDER DE QUILICHAO, CAUCA-COLOMBIA

CONFERENCIA | 2021-02-22

EL UNIVERSO DE LA CALIDAD

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DEL SUR DE ZACATECAS

CONFERENCIA | 2021-02-11

PRÁCTICAS AGROECOLÓGICAS

INSTITUTO ESTATAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA DE OAXACA

CURSO | 2019-07-10

PLAN DE ESTUDIOS: DOCTORADO EN CIENCIAS AGROALIMENTARIAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO

OTRO | 2014-07-25





TECNOLOGÍA POSTCOSECHA

UNIVERSIDAD INTERSERRANA DEL ESTADO DE PUEBLA AHUACATLÁN

CONFERENCIA | 2012-10-12

