



# EUSEBIO NAVA PEREZ

No. CVU  
68877

ORCID ID  
<http://orcid.org/0000-0003-0525-0300>

Researcher ID Thomson  
<http://www.researcherid.com/rid/R-1433-2018>

ARXIV Author ID

Open ID

PubMed Author ID

## INFORMACIÓN GENERAL



## CONTACTO

CORREO PRINCIPAL.  
enavap@pn.mx

OTRO CORREO  
eusebionavaperez@yahoo .co  
m.mx

TELÉFONO PRINCIPAL

## CONTACTOS DE EMERGENCIA

### CÓNYUGE

## IDIOMAS

### SPANISH

Lengua Materna

## EMPLEO ACTUAL

1998-09-01

### PROFESOR TITULAR C

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL  
DIRECTOR DE PROYECTOS DE  
INVESTIGACIÓN EVALUADOR DE  
PROYECTOS DE LA AGENCIA ARGENTINA  
DE INVESTIGACIÓN DIRECCIÓN DE 2 TESIS  
DE MAESTRÍA DIRECTOR DE 8 TESIS DE  
LICENCIATURA PUBLICACION DE UN  
LIBRO AUTOR Y COAUTOR DE CAPITULOS  
EN 3 LIBROS INTEGRANTE DEL SISTEMA  
SINALOENSE DE INVESTIGADORES Y  
TECNOLOGOS REVISOS DE VARIAS  
REVISTAS

### PROFESOR TITULAR C

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

DIRECTOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN  
EVALUADOR DE PROYECTOS DE LA AGENCIA ARGENTINA DE INVESTIGACIÓN  
DIRECCIÓN DE 2 TESIS DE MAestrÍA  
DIRECTOR DE 8 TESIS DE LICENCIATURA  
PUBLICACION DE UN LIBRO  
AUTOR Y COAUTOR DE CAPITULOS EN 3 LIBROS  
INTEGRANTE DEL SISTEMA SINALOENSE DE INVESTIGADORES Y TECNOLOGOS  
REVISOS DE VARIAS REVISTAS

## ● TRAYECTORIA ACADÉMICA

● DOCTORADO	<b>DOCTORADO EN CIENCIAS EN DESARROLLO SUSTENTABLE DE RECURSOS NATURALES</b> GRADO OBTENIDO UNIVERSIDAD AUTONOMA INDIGENA DE MEXICO
● MAESTRÍA	<b>MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA EN ALIMENTOS</b> GRADO OBTENIDO UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA (UAS)
● LICENCIATURA	<b>INGENIERO BIOQUIMICO</b> GRADO OBTENIDO TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

## ● LOGROS

● 2019	<b>PROGRAMA DELFIN MÉXICO</b> INTEGRANTE DEL CATÁLOGO DE INVESTIGADORES DEL PROGRAMA DELFÍN 2019 Soy investigador seleccionado para recibir estudiantes de licenciatura para realizar una estancia de investigación de verano
● 2018	<b>INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL MÉXICO</b> BECARIO AL ESTIMULO DE LA INVESTIGACIÓN NIVEL 4 ESTIMULO ECONÓMICO DE INVESTIGACIÓN NIVEL 4

2018

**PROGRAMA DELFIN  
MÉXICO**

**INTEGRANTE DEL CATÁLOGO DE INVESTIGADORES DEL PROGRAMA DELFÍN 2018**

Formo parte de los investigadores que reciben estudiantes de licenciatura para realizar estancias de investigación de verano

2017

**PROGRAMA DELFIN  
MÉXICO**

**INTEGRANTE DEL CATÁLOGO DE INVESTIGADORES DEL PROGRAMA DELFÍN 2017**

INVESTIGADOR PARTICIPANTE COMO RECEPTOR DE ESTUDIANTES DE LICENCIATURA A REALIZAR UNA ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN EN VACACIONES DE VERANO

2017

**INSTITUTO DE APOYO A LA INVESTIGACION E INNOVACION  
MÉXICO**

**INTEGRANTE DEL SISTEMA SINALOENSE DE INVESTIGADORES Y TECNOLOGOS**

Formo parte del catalogo de investigadores en el estado de Sinaloa

2017

**COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE SINALOA (COBAES)  
MÉXICO**

JUEZ CALIFICADOR

JURADO CALIFICADOR EN LA SEGUNDA FERIA DE CIENCIAS, INGENIARÍA E INOVACIÓN

2017

**INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL  
MÉXICO**

JUEZ CALIFICADOR

JUEZ CALIFICADOR DEL TERCER FORO JÓVENES EMPRENDEDORES

2016

**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA, LA MOLINA  
PERU**

**REVISOR DE LA REVISTA ECOLOGÍA APLICADA**

Por haber participado en el arbitraje y revisión de manuscritos correspondientes al volumen 15 (Enero a diciembre 2016) de la Revista Ecología Aplicada.

2016

**COLOMBIA**

**REVISOR PAR DE LA REVISTA ACTA AGRONÓMICA**

Actué como revisor par de la revista Acta Agronómica

2016

**MÉXICO**

**3ER LUGAR EN CONCURSO DE CARTETELES EN EL 2DO CONG INTERN. Y 3RO NAC.L DE AGRICULTURA SUSTENTABLE Y**

Se presentó una exposición en cartel en el 2do Congreso Internacional. y 3ro Nacional de Agricultura Sustentable y Protegida y se obtuvo el tercer lugar.

2015

**BRAZIL**

**TERCER LUGAR EN EL ÁREA DE CIENCIAS ANIMALES Y DE PLANTAS**

Orientador o Asesor de alumnos que obtuvieron el Tercer Lugar en el área de Ciencias Animales y de Plantas, en evento realizado por Mostratec en la ciudad de Novo Hamburgo, Brasil.

2015

**ARGENTINA**

**EVALUADOR DE PROYECTOS E INTEGRANTE DEL BANCO DE EVALUADORES DEL FONCYT**

Pertenencia del banco de evaluadores de proyectos de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica en Argentina

2015

**MÉXICO**

**MENCIÓN HONORÍFICA EN EL EXAMEN DE GRADO DE DOCTORADO**

OBTENCIÓN DEL GRADO DE DOCTOR EN CIENCIAS EN DESARROLLO SUSTENTABLE DE RECURSOS NATURALES CON MENCIÓN HONORÍFICA

2014

**MÉXICO**

**INTEGRANTE DEL SISTEMA SINALOENSE DE INVESTIGADORES Y TECNOLOGOS EN EL AREA DE BIOTECNOLOGIA Y CIENC**

DISTINCIÓN COMO "INVESTIGADOR ASISTENTE" DE 01 DE ENERO DE 2014 A 31 DE DICIEMBRE DE 2015

2014

**MÉXICO**

**JURADO EVALUADOR EN EL XVI CONCURSO ESTATAL DE PROTOTIPOS 2014**

Se participó como jurado evaluador de los proyectos que se presentaron en el XVI Concurso Estatal de Prototipos 2014, organizada por la Subdirección de Enlace Operativo de la DGTI en Sinaloa

2013

**BRAZIL**

**CUARTO LUGAR EN EL ÁREA DE CIENCIAS ANIMALES Y DE PLANTAS**

Asesor de alumnos que obtuvieron el Cuarto Lugar en el área de Ciencias Animales y de Plantas, en evento realizado por Mostratec en la ciudad de Novo Hamburgo, Brasil.

2013

**COLOMBIA**

**REVISOR DE LA REVISTA COLOMBIANA DE BIOTECNOLOGÍA**

Revisor de artículos de la revista

2013

**MÉXICO**

**JURADO EVALUADOR EN EL XV CONCURSO NACIONAL DE PROTOTIPOS 2013**

Se participó como jurado evaluador de los proyectos que se presentaron en el XV Concurso Nacional de Prototipos 2013, organizada por la DGTI.

2012

**MÉXICO**

INTEGRANTE DEL SISTEMA SINALOENSE DE INVESTIGADORES Y TECNOLOGOS EN EL AREA DE BIOTECNOLOGIA Y CIENC

DISTINCIÓN COMO "INVESTIGADOR ASISTENTE" DE 01 DE ENERO DE 2012 A 31 DE DICIEMBRE DE 2013

1990

### MÉXICO

#### PROMEDIO MAS ALTO DE CALIFICACIONES DE LA LICENCIATURA

Se obtuvo el promedio mas alto de calificaciones en la carrera de Ingeniero Bioquímico

## TRAYECTORIA PROFESIONAL

1998-09-01

#### INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL PROFESOR TITULAR C

DIRECTOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN  
EVALUADOR DE PROYECTOS DE LA AGENCIA ARGENTINA DE INVESTIGACIÓN  
DIRECCIÓN DE 2 TESIS DE MAESTRÍA  
DIRECTOR DE 8 TESIS DE LICENCIATURA  
PUBLICACION DE UN LIBRO  
AUTOR Y COAUTOR DE CAPITULOS EN 3 LIBROS  
INTEGRANTE DEL SISTEMA SINALOENSE DE INVESTIGADORES Y TECNOLOGOS  
REVISOS DE VARIAS REVISTAS

1998-09-01

#### INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL PROFESOR TITULAR C

DIRECTOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN  
EVALUADOR DE PROYECTOS DE LA AGENCIA ARGENTINA DE INVESTIGACIÓN  
DIRECCIÓN DE 2 TESIS DE MAESTRÍA  
DIRECTOR DE 8 TESIS DE LICENCIATURA  
PUBLICACION DE UN LIBRO  
AUTOR Y COAUTOR DE CAPITULOS EN 3 LIBROS  
INTEGRANTE DEL SISTEMA SINALOENSE DE INVESTIGADORES Y TECNOLOGOS  
REVISOS DE VARIAS REVISTAS

1992-05-16

#### COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE SINALOA (COBAES) DIRECTOR DE PLANTEL

SE AUMENTÓ MAS DEL 100 % LA MATRICULA ESTUDIANTIL

1990-03-01

#### COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE SINALOA (COBAES) RESPONSABLE DE LABORATORIO

## ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

2021-02-22 - 2021-06-29

#### INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL ACADÉMICA

#### ESTANCIA DE INVESTIGACION 1

Tesis de maestría finalizada



2021-08-16 - 2022-01-07

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL  
ACADÉMICA  
**ESTANCIA DE INVESTIGACION II**  
Tesis de maestría finalizada

## ● DOCENCIA

### CURSOS IMPARTIDOS

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2024-02-13 / 2024-07-08

Maestría

**SNP**

**ESTADISTICA APLICADA**  
4527527520

2024-02-13 / 2024-07-08

Maestría

**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2023-08-28 / 2024-01-22

Maestría

**SNP**

**ESTADISTICA APLICADA**  
4527527520

2023-08-28 / 2024-01-22

Maestría

**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2023-01-30 / 2023-06-26

Maestría

**SNP**

**ESTADISTICA APLICADA**  
4527527520

2023-01-30 / 2023-06-26

Maestría

**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2022-08-29 / 2023-01-06

Maestría

**SNP**

**ESTADISTICA APLICADA**  
4527527520

2022-08-29 / 2023-01-06

Maestría

**SNP**

**ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN II MARY CARMEN GÓMEZ ROBLES**  
4527527520

2021-08-16 / 2022-01-07

Maestría

**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2021-02-22 / 2021-06-29

Maestría

**SNP**

**ESTADÍSTICA APLICADA**  
4527527520

2021-02-22 / 2021-06-29

Maestría

**SNP**

**ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN I MARY CARMEN GÓMEZ ROBLES**  
4527527520

2021-02-22 / 2021-06-29

Maestría

**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

**ESTADÍSTICA APLICADA**  
4527527520

2021-02-22 / 2022-06-29

Maestría  
**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2020-01-20 / 2020-07-31

Maestría  
**SNP**

**ESTADÍSTICA APLICADA**  
4527527520

2020-01-20 / 2016-01-19

Maestría  
**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2019-08-05 / 2019-12-06

Maestría  
**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2019-01-21 / 2020-06-12

**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2018-08-06 / 2018-12-12

Maestría  
**SNP**

**ESTRATEGIAS PARA EL CONTROL DE PLAGAS  
AGRÍCOLAS**  
4527527520

2017-01-30 / 2017-06-23

Maestría  
**SNP**

**MANEJO SUSTENTABLE DE PLAGAS Y ENFERMEDADES  
DE CULTIVOS AGRÍCOLAS**  
4527527520

2016-11-11 / 2016-12-03

Maestría  
**SNP**

**AGRICULTURA SUSTENTABLE**  
4527527520

2016-05-13 / 2016-06-04

Maestría  
**SNP**

**METODOLOGÍA CIENTÍFICA**  
4527527520

2015-09-01 / 2016-01-19

2021-02-22 / 2022-06-29

Maestría  
**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2020-01-20 / 2020-07-31

Maestría  
**SNP**

**ESTADISTICA APLICADA**  
4527527520

2019-08-05 / 2019-12-06

Maestría  
**SNP**

**ESTADISTICA APLICADA**  
4527527520

2019-01-21 / 2019-06-12

Maestría  
**SNP**

**ESTADISTICA APLICADA**  
4527527520

2018-08-06 / 2018-12-12

Maestría  
**SNP**

**DISEÑO EXPERIMENTAL**  
4527527520

2017-01-30 / 2017-06-23

Maestría  
**SNP**

**METODOLOGIA CIENTIFICA**  
4527527520

2017-01-30 / 2017-06-23

Maestría  
**SNP**

**AGRICULTURA SUSTENTABLE**  
4527527520

2016-09-09 / 2016-10-08

Maestría

**DOCTORADO EN DESARROLLO SUSTENTABLE DE  
RECURSOS NATURALES**  
**SNP**

**ALGEBRA DE MATRICES**  
4527527520

2016-01-22 / 2016-02-06

Maestría  
**SNP**

## ● TRABAJOS DE TITULACIÓN

---

### COMPARACION DE METODOS MOLECULARES CON TRADICIONALES EN EL DIAGNÓSTICO DE SALMONELLA Y SHIGELLA EN EL FRUTO DE TOMATE

2003-07-04 · 2003-07-04

**Maestría**

**Terminada**

---

### PRODUCCIÓN DE BACILLUS THURINGIENSIS VAR ISRAESENSIS MEDIANTE FERMENTACIÓN LÍQUIDA UTILIZANDO DIFERENTES MEDIOS DE CULTIVO PARA EL CONTROL DE MOSQUITOS CULEX SPP

2014-12-19 · 2014-12-19

**Maestría**

**Terminada**

---

### FORMULACION Y DESARROLLO DE UNA DIETA MERÍDICA A BASE DE BAGAZO DE CAÑA DE AZUCAR PARA LA CRÍA DEL GUSANO BARRENADOR DEL TALLO DIATAREA CONSIDERATA (HEINRICH)

2015-12-17 · 2015-12-17

**Maestría**

**Terminada**

---

### CARACTERIZACIÓN DE SECRECIONES DE BEAUVERIA BASSIANA Y METARHIZIUM ANISOPLIAE CON ACTIVIDAD PATOGENICA CONTRA EL GORGOJO DEL FRIJOL ACANTHOSCELIDES OBTECTUS

2012-01-16 · 2012-01-16

**Maestría**

**Terminada**

---

### PRODUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE BACILLUS SUBTILIS Y TRICHODERMA HARZIANUM PARA EL CONTROL DE LA SARNA EN LA PAPA (STREPTOMYCES SPP)

2012-01-17 · 2012-01-17

**Maestría**

**Terminada**

---

### EVALUACIÓN DE INSECTICIDAS BIORRACIONALES PARA EL CONTROL DE MOSQUITOS AEDES AEGYPTI (L) = STEGOMYA AEGYPTI EN GUASAVE, SINALOA

2016-01-21 · 2016-01-21

**Maestría**

**Terminada**

---

### CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE BEAUVERIA BASSIANA (BALSAMO) VUILLEMIN Y METARHIZIUM ANISOPLIAE (METSCH) SOROKIN DE SUELOS CULTIVADOS Y NO IMPACTADOS EN EL NORTE DE SINALOA

2012-12-18 · 2012-12-18

**Maestría**

**Terminada**

---

### EFFECTO DE LOS FACTORES AMBIENTALES SOBRE EL CRECIMIENTO Y SUPERVIVENCIA DE OSTIONESTRIPLOIDES Y DIPLOIDES DE CRASSOSTREA GIGAS EN EL ESTERO DE LA PIEDRA, GUASAVE, SINALOA

2013-12-18 · 2013-12-18

**Maestría**

**Terminada**

---

### ELABORACION DE UN BANCO DE AISLAMIENTOS DE LOS HONGOS ENTOMOPATÓGENOS BEAUVERIA BASSIANA

**VUILLEMIN Y METARHIZIUM ANISOPLIAE (METSCHNIKOFF)**

2015-04-17 · 2015-04-17

**Licenciatura**

**Terminada**

**MANEJO BIORACIONAL DE LA PUDRICIÓN DE LA CORONA Y RAÍZ (FUSARIUM OXISPORUM SP -LICOPERSICI) DEL TOMATE (LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL)**

2008-12-17 · 2008-12-17

**Maestría**

**Terminada**

**VILURENCIA Y PATOGENIDAD DE UN NEMATODO ENTOMOPATÓGENO CONTRA EL GUSANO COGOLLERO DEL MAÍZ SPODOPTERA FRUGIPERDA (SMITH)**

2016-06-15 · 2016-06-15

**Licenciatura**

**Terminada**

**EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE UN PROCESO DE PRODUCCIÓN DE BACILLUS SUBTILIS Y TRICHODERMA HARZIANUM EN FERMENTADOR DE SUSTRATO SÓLIDO**

2017-11-22 · 2017-12-15

**Maestría**

**Terminada**

**PRODUCCIÓN DE BIOINSECTICIDA A BASE DE EXTRACTOS DE PLANTAS PARA EVALUARLO SOBRE PLAGAS DE FRIJOL ALMACENADO**

2017-01-10 · 2017-02-10

**Licenciatura**

**Terminada**

**TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO**

**PARASITOIDES ASOCIADOS AL GUSANO COGOLLERO SPODOPTERA FRUGIPERDA (J.E. SMITH) LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE EN EL CULTIVO DEL MAÍZ EN EL COCLO AGROCOLA OTOÑO-INVIERNO 2015-2016 EN GUASAVE, SINALOA**

2017-11-07 · 2017-11-24

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE OCCIDENTE - NAPUES - NACIONAL | - SINALOA - MÉXICO**

**ELABORACION DE UN BIOINSECTICIDA UTILIZANDO HONGOS ENTOMOPATÓGENOS**

2017-02-24 · 2018-03-21

**Licenciatura**

**Terminada**

**TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO**

**USOS Y CARACTERIZACIÓN DE EXTRACTOS DE PLANTAS EN EL MANEJO SUSTENTABLE DEL GORGOJO DEL MAÍZ**

2018-03-13 · 2018-06-08

**Licenciatura**

**Terminada**

**TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO - 177934 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO**

**ALTERNATIVAS BIORRACIONALES PARA EL MANEJO DEL PICUDO DEL MAIZ SITOPHILUS ZEAMAI MOTCHULSKY, 1805 (COLEOPTERA: CURLIONIDAE) EN CONDICIONES DE LABORATORIO**

2019-09-05 · 2020-09-11

**Maestría**

**Terminada**

★ Producto Destacado

## EFFECTO DEL USO COMBINADO DE EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA Y BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS EN EL MANEJO DE FITOPATÓGENOS DE IMPORTANCIA AGRÍCOLA

2022-11-18 · 2022-12-20

Maestría

Terminada

★ Producto Destacado

## EVALUACION DE DIETAS MEDIRICAS PARA LA CRIA EN LABORATORIO DE LA MOSCA DE LOS ESTIGMAS DEL MAIZ CHAETOPSIS MASSYLA WALKER

2023-07-10 · 2023-07-14

Licenciatura

Terminada

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL - 315 - NACIONAL | - CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO

## “EVALUACIÓN DE INDICADORES DE HABITABILIDAD EN ESPACIOS VERDES URBANOS EN LA CIUDAD DE LOS MOCHIS, SINALOA, SINALOA

2024-08-19 · 2024-08-21

Licenciatura

Terminada

## ● PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

### ARTÍCULOS

#### THE EXTRACT OF LARREA TRIDENTATA PROMOTES THE SYNTHESIS OF SILVER NANOPARTICLES AND STIMULATES IMMUNE RESPONSES IN PENAEUS VANNAMEI AGAINST VIBRIO SPP., CAUSING ACUTE HEPATOPANCREATIC NECROSIS DISEASE

MICROORGANISMS

Año: 2024

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Co-autor (a)

ISSN electrónico: 12(11)2219

DOI: <https://doi.org/10.3390/microorganisms12112219>

Autor(es): Germán León Valdez , Wenceslao Valenzuela Quiñonez , PINDARO ALVARERZ RUIZ , Carlos A. Soto Robles , Eusebio Nava Perez , Gabriela López Cervantes , and Magnolia Montoya-and Magnolia Montoya and Magnolia Montoya-Mejía ,

#### VEGETABLE EXTRACTS FOR THE MANAGEMENT OF THE BEAN WEEVIL

SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST

Año: 2023

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) para correspondencia

ISSN impreso: 01471724

DOI: 10.3958/059.047.0414

Autor(es): Arturo Rafael Armenta López , Eusebio Nava Pérez , Gabriel Antonio Lugo García , Bardo Heleodoro Sánchez Soto , Celia Selene Romero Felix , Juan Gaxiola Félix ,

[Ver Documento](#)

#### PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN LA CREACIÓN DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS MARINAS EN EL NOROESTE DE MÉXICO

PENÍNSULA

Año: 2022

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN electrónico:** 25942743

**DOI:** 0

**Autor(es):** Gerardo Rodríguez Quiroz , Manuel Jesús Pinkus Rendón , Eusebio Nava Pérez , Alfredo Ortega Rubio ,

---

**CHRONIC TOXICITY OF SHRIMP FEED ADDED WITH SILVER NANOPARTICLES (ARGOVIT-4®) IN LITOPENAEUS VANNAMEI AND IMMUNE RESPONSE TO WHITE SPOT SYNDROME VIRUS INFECTION**

PEERJ

**Año:** 2022

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 21679843

**DOI:** <https://doi.org/10.7717/peerj.14231>

**Autor(es):** Carlos R Romo Quiñonez , Píndaro Alvarez Ruiz , Claudio H Mejía Ruiz , Nina Bogdanchikova , Alexey Pestryakov , Carina Gamez Jimenez , Wenceslao Valenzuela Quiñonez , Magnolia Montoya Mejía , Eusebio Nava Pérez ,

---

**COMBINED EFFECT OF BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS AND LARREA TRIDENTATA EXTRACT ON THE INFECTION OF SCLEROTINIA SCLEROTIORUM IN COMMON BEAN AND FUSARIUM VERTICILLOIDES IN CORN**

MEXICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY

**Año:** 2022

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 24486590

**DOI:** DOI <https://doi.org/10.11606/T.64.2021.tde-28092022-140007>

**Autor(es):** Mary Carmen Gómez Robles , Eusebio Nava Pérez , Melina López Meyer ,

---

**EXTRACTS OF MORINGA OLEIFERA AND CROTON CALIFORNICUS AGAINST INFECTIONS OF VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS (IPNGS16) IN JUVENILE PACIFIC WHITE SHRIMP (PENAEUS VANNAMEI)**

LATIN AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC RESEARCH

**Año:** 2022

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 0718560X

**DOI:** [10.3856/vol50-issue4-fulltext-2825](https://doi.org/10.3856/vol50-issue4-fulltext-2825)

**Autor(es):** Jesús Yolanda Lugo Rubio , Ely Sara López Álvarez , Nadia Vázquez Montoya , Ruth Escamilla Montes , José Adán Félix Ortiz , Eder Lugo Medina , María Nancy Herrera Moreno , Eusebio Nava Perez , Wenceslao Valenzuela Quiñonez ,

---

**RESISTENCIA DEL FRIJOL AL ATAQUE DEL GORGOJO PARDO ACANTHOSCELIDES OBTECTUS (SAY, 1831) (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE) EN LA ZONA NORTE DE SINALOA**

ACTA ZOOLOGICA MEXICANA (NUEVA SERIE)

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN electrónico:** 24488445

**DOI:** [doi.org/10.21829/azm.2021.3712427](https://doi.org/10.21829/azm.2021.3712427)

**Autor(es):** 1ARTURO RAFAEL ARMENTA LÓPEZ , GABRIEL ANTONIO LUGO GARCÍA , BARDO HELEODORO SÁNCHEZ SOTO , 1CELIA SELENE ROMERO FÉLIX , EDGARDO CORTEZ MONDACA , EUSEBIO NAVA PÉREZ ,

---

**ACUMULACIÓN DE METALES PESADOS EN PLANTAS DESARROLLADAS EN EL NORTE DE SINALOA PARA**

## PROPÓSITOS DE FITORREMEDIACIÓN

LATIN AMERICAN JOURNAL OF APPLIED ENGINEERING

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 24485616

**DOI:** [lajae.uabc.mx/index.php/journal](http://lajae.uabc.mx/index.php/journal)

**Autor(es):** Florencio Moreno Osuna , C.A. Soto Robles , G. D. Rodriguez Meza , J.R. Rodriguez Apodaca , Eusebio Nava Perez , W. Valenzuela Quiñonez , Eder Lugo Medina ,

---

## PRINCIPAL METABOLITES IN EXTRACTS OF DIFFERENT PLANTS RESPONSIBLE FOR ANTIBACTERIAL EFFECTS

CHEMICAL RESEARCH IN TOXICOLOGY

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 0893228X

**DOI:** [doi.org/10.1021/acs.chemrestox.1c00161](https://doi.org/10.1021/acs.chemrestox.1c00161)

**Autor(es):** Guillermo Félix , Carlos A. Soto Robles , Eusebio Nava Perez , Eder Lugo Medina ,

---

## A GLOBAL SCREENING ASSAY TO SELECT FOR MAIZE PHENOTYPES WITH A HIGH TOLERANCE OR RESISTANCE TO FUSARIUM VERTICILLIOIDES (SACC.) NIRENBERG ROTS

AGRONOMY

**Año:** 2020

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN electrónico:** 20734395

**DOI:** <http://dx.doi.org/10.3390/agronomy10121990>

**Autor(es):** Shamir Gabriel Román , Jesús Quiroz Chávez , Miguel Villalobos , Vianey Urías Gutiérrez , Eusebio Nava Pérez , Eliel Ruíz May , Rupesh Kumar Singh , Lav Sharma , Francisco Roberto Quiroz Figueroa ,

---

## EFFECT OF STOCKING DENSITY AND WATER EXCHANGE ON PERFORMANCE AND STRESS TOLERANCE TO LOW AND HIGH SALINITY BY LITOPENAEUS VANNAMEI POSTLARVAE REARED WITH BIOFLOC IN INTENSIVE NURSERY PHASE

AQUACULTURE INTERNATIONAL

**Año:** 2020

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN electrónico:** 20734395

**DOI:** [doi.org/10.1007/s10499-020-00535-y](https://doi.org/10.1007/s10499-020-00535-y)

**Autor(es):** Héctor Manuel Esparza Leal , Jesús T. Ponce Palafox , Píndaro Álvarez Ruiz , Ely S. López Álvarez , Nadia Vázquez Montoya , Mariel López Espinoza , Magnolia Montoya Mejía , Rosa L. Gómez Peraza , EUSEBIO NAVA PÉREZ ,

---

## ALTERNATIVAS BIORRACIONALES PARA EL MANEJO DEL PICUDO DEL MAÍZ SITOPHILUS ZEAMAI MOTCHULSKY, 1855 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE)

REVISTA ENTOMOLOGÍA MEXICANA

**Año:** 2020

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 2448475X

**DOI:** <http://acaentmex.org/entomologia/revista/2020/EA/Em%20EA%20124-130.pdf>

**Autor(es):** Arturo Rafael Armenta López , Gabriel Antonio Lugo García , Bardo Heleodoro Sánchez Soto , Víctor Gabriel Almada

---

**ELABORACIÓN DE UN ABONO ORGÁNICO TIPO BOCASHI Y SU EVALUACIÓN EN LA GERMINACIÓN Y CRECIMIENTO DEL RÁBANO**

BIOTECNIA

**Año:** 2020

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN electrónico:** 16651456

**DOI:** DOI: <http://dx.doi.org/10.18633/biotecnia.v22i1.1120>

**Autor(es):** Cecilia Mendivil Lugo , Eusebio Nava Pérez , Adolfo Dagoberto Armenta Bojórquez , Rey David Ruelas Ayala , Jaime Alberto Félix Herrán ,

---

**AN EFFICIENT PROTOCOL FOR IN VITRO PROPAGATION OF THE WILD LEGUME CICER MICROPHYLLUM BENTH., A CROP WILD RELATIVE OF CHICKPEA (CICER ARIETINUM L.)**

IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY - PLANT

**Año:** 2019

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 10545476

**ISSN electrónico:** 14752689

**DOI:** 10.1007/s11627-018-09958-y

**Autor(es):** Rupesh Kumar Singh , Sivalingam Anandhan , Luz María García Pérez , Eliel Ruiz May , Eusebio Nava Pérez , Francisco Roberto Quiroz Figueroa ,

---

**EL VERMICOMPOST COMO SUSTRATO SUSTITUTO EN LA GERMINACIÓN DE TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM L.)**

AGROCIENCIA

**Año:** 2019

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN electrónico:** 14053195

**DOI:** <https://www.colpos.mx/agrocien/Bimestral/2019/ago-sep/art-6.pdf>

**Autor(es):** Eusebio Nava Pérez , Wenceslao Valenzuela Quiñónez , Gerardo Rodríguez Quiroz ,

---

**RELACIÓN DEL CRECIMIENTO, CONDICIÓN Y SUPERVIVENCIA DEL OSTIÓN DEL PACÍFICO CRASSOSTREA GIGAS Y LAS VARIABLES AMBIENTALES, CULTIVADO EN SUSPENSIÓN EN EL SISTEMA LAGUNAR NAVACHISTE-MACAPULE, SINALOA, MÉXICO. (ISSN: 0718-1957)**

REVISTA DE BIOLOGÍA MARINA Y OCEANOGRAFÍA

**Año:** 2015

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** -

**DOI:** <http://dx.doi.org/10.4067/S0718-19572016000300006>

**Autor(es):** EUSEBIO NAVA PÉREZ , MANUEL GARCÍA ULLOA , GERARDO RODRÍGUEZ QUIROZ , TERESA NATIVIDAD VALENZUELA HERNÁNDEZ , ANA LAURA DOMÍNGUEZ OROZCO , ANDRÉS MARTÍN GÓNGORA GÓMEZ ,

---

**EVALUACIÓN DE CINCO DOSIS DE VERMICOMPOSTA EN EL CULTIVO DE TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM) EN SINALOA, MÉXICO. ISSN IMPRESO: 2007-0934 / ISSN ON LINE: 2007-9230**

REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

**Año:** 2014

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor de correspondencia

**ISSN impreso:** 2007-2934

**ISSN electrónico:** 2007-9230

**DOI:** <https://cienciasagricolas.inifap.gob.mx/index.php/agricolas/article/>

**Autor(es):** GERARDO RODRÍGUEZ-QUIROZ , EUSEBIO NAVA PÉREZ , JESÚS RICARDO CAMACHO BÁEZ , HUGO RUBILI ROBLERO RAMÍREZ , WENCESLAO VALENZUELA QUIÑÓNEZ ,

---

**EL CULTIVO DE CAMARÓN EN AGUA DE BAJA SALINIDAD CON ALIMENTO A BASE DE HARINA DE LOMBRIZ. ISSN: 16650441**

RA XIMHAI

**Año:** 2012

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 16650441

**DOI:** <http://dx.doi.org/10.35197/rx.08.03.e2.2012.12.wv>

**Autor(es):** GERARDO RODRÍGUEZ QUIROZ , EUSEBIO NAVA PÉREZ , HÉCTOR MANUEL ESPARZA LEAL , WENCESLAO VALENZUELA QUIÑÓNEZ ,

---

**ENEMIGOS NATURALES DE LAS MOSCAS DE LOS ESTIGMAS DEL MAÍZ: EUXESTA STIGMATIAS (LOEW), CHAETOPSIS MASSYLA (WALKER) Y EUMECOSOMMYIA NUBILA (WIEDEMANN) EN GUASAVE SINALOA, MÉXICO ISSN: 1665-0441**

RA XIMHAI

**Año:** 2012

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 1665-0441

**DOI:** [10.35197/rx.08.03.e2.2012.07.jc](http://dx.doi.org/10.35197/rx.08.03.e2.2012.07.jc)

**Autor(es):** ADOLFO DAGOBERTO ARMENTA BOJORQUEZ , JESÚS RICARDO CAMACHO BÁEZ , MANUEL MUNDO OCAMPO , ULISES GONZÁLEZ-GUITRÓN , JESÚS IGNACIO VALENZUELA , CIPRIANO GARCÍA GUTIÉRREZ , EUSEBIO NAVA PÉREZ ,

---

**PRIMER REPORTE DE POBLACIONES NATIVAS DE NEMATODOS ENTOMOPATÓGENOS EN EL VALLE DE GUASAVE, SINALOA, MÉXICO (FIRST REPORT OF ENTOMOPATHOGENIC NEMATODES IN THE GUASAVE AGRICULTURAL VALLEY AT SINALOA, MEXICO) ISSN: 2220-5616**

NEMATROPICA

**Año:** 2012

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Asesor (a) principal

**ISSN impreso:** 2220-5616

**DOI:** <https://tesis.ipn.mx/jspui/bitstream/>

**Autor(es):** MANUEL MUNDO OCAMPO , TIAGO JOSÉ PEREIRA , EUSEBIO NAVA PÉREZ , ELVA LORENA VÁZQUEZ MONTOYA ,

---

**BIOPLAGUICIDAS: UNA OPCIÓN PARA EL CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS. ISSN: 1665-0441**

RA XIMHAI

**Año:** 2012

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 1665-0441

**DOI:** [10.35197/rx.08.03.e2.2012.03](http://dx.doi.org/10.35197/rx.08.03.e2.2012.03)

**Autor(es):** CIPRIANO GARCÍA GUTIÉRREZ , JESÚS RICARDO CAMACHO BÁEZ , ELVA LORENA VÁZQUEZ MONTOYA ,

EUSEBIO NAVA PÉREZ ,

---

**MORFOLOGÍA, CICLO DE VIDA Y COMPORTAMIENTO DE LA MOSCA DE LOS ESTIGMAS DEL MAÍZ EUXESTA STIGMATIAS (LOEW) (DIPTERA: ULIDIIDAE) EN SINALOA. ISSN: 0147-1724 PRINT / ISSN: 2162-2647 ONLINE**  
SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST

**Año:** 2011

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 0147-1724

**ISSN electrónico:** 2162-2647

**DOI:** <http://dx.doi.org/10.3958/059.036.0112>

**Autor(es):** CIPRIANO GARCÍA GUTIÉRREZ , EUSEBIO NAVA PÉREZ , JESÚS RICARDO CAMACHO BÁEZ , ELVA LORENA VÁZQUEZ MONTOYA ,

---

**VERMICOMPOSTING AS A NITROGEN SOURCE IN GERMINATING KIDNEY BEAN IN TRAYS ISSN: 0190-4167 PRINT / 1532-4087 ONLINE**

JOURNAL OF PLANT NUTRITION

**Año:** 2011

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 0190-4167

**ISSN electrónico:** 1532-4087

**DOI:** <http://dx.doi.org/10.1080/01904167.2011.585200>

**Autor(es):** Y EUSEBIO NAVA PEREZ , GERARDO RODRIGUEZ QUIROZ , WENCESLAO VALENZUELAQUIÑONEZ ,

---

**BIOFERTILIZANTES EN EL DESARROLLO AGRÍCOLA DE MÉXICO ISSN: 1665-0441**

RA XIMHAI

**Año:** 2010

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 1665-044

**DOI:** <https://uaim.edu.mx/webraximhai/Ej-16articulosPDF/07%20Biofertilizan>

**Autor(es):** ADOLFO DAGOBERTO ARMENTA BOJÓRQUEZ , CIPRIANO GARCÍA GUTIÉRREZ , EUSEBIO NAVA PÉREZ , J. RICARDO CAMACHO BÁEZ , MIGUEL ÁNGEL APODACA SÁNCHEZ , LEOBARDO GERARDO MONTOYA ,

---

**UTILIZACIÓN DE EXTRACTOS DE PLANTAS PARA EL CONTROL DE GORGOJO PARDO ACANTHOSCELIDES OBTECTUS (SAY) EN FRIJOL ALMACENADO ISSN: 1665-0441**

RA XIMHAI

**Año:** 2010

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 1665-0441

**DOI:** <https://doi.org/10.21829/azm.2021.3712427>

**Autor(es):** JESÚS RICARDO CAMACHO BÁEZ , RENÉ HERRERA FLORES , CARLOS RAMÓN BERNAL RUIZ , BENIGNO VALDEZ TORRES , EUSEBIO NAVA PÉREZ , PATRICIA GASTÉLUM HURTADO ,

---

**A SAPROTROPHIC FUNGAL ISOLATE FROM NORTHERN SINALOA, MÉXICO, WITH HOMOLGY TO MEMBERS OF THE CHAETOMIACEAE BEHAVES AS AN ANTAGONIST OF PHYTOPATHOGENIC FUNGI IN VITRO ISSN:01853309**

REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA

**Año:** 2005

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 01853309

**DOI:** <https://doi.org/10.1002/jobm.201200128>

**Autor(es):** NAVA PÉREZ EUSEBIO , GARCÍA ESTRADA RAYMUNDO SAÚL , MALDONADO MENDOZA IGNACIO EDUARDO , MARTÍNEZ ÁLVAREZ JUAN CARLOS , GALINDO FLORES HUGO ,

---

## LIBROS

---

### INTRODUCCIÓN AL DESARROLLO SUSTENTABLE

UAIM

**Año:** 2014

**Objetivo:** Libros de docencia

**País:** México

**Idioma:** Spanish (Mexico)

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**Estado:** Publicado

**ISBN:** ISBN: 200-223-991-0

**Autor(es):** Claudia Castro Martínez , ELVA LORENA VÁZQUEZ MONTOYA , EUSEBIO NAVA PÉREZ ,

---

## CAPÍTULOS

---

## ● PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

---

IX CONGRESO INTERNACIONAL, XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA XXXIV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA

EFFECTO DE FUNGICIDAS BIORACIONALES SOBRE GEOTRICHUM CANDIDUM IN VITRO

2007-01-01

**MÉXICO**

---

IX CONGRESO INTERNACIONAL, XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA XXXIV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA

EFFECTO DE EXTRACTOS DE NEEM SOBRE EL CRECIMIENTO "IN VITRO" DE RHIZOCTONIA SOLANI

2007-01-01

**MÉXICO**

---

IX CONGRESO INTERNACIONAL, XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA XXXIV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA

CONTROL DE RHIZOPUS STOLONIFER IN VITRO CON FUNGICIDAS BIORACIONALES

2007-01-01

**MÉXICO**

---

IX CONGRESO INTERNACIONAL, XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE FITOPATOLOGÍA XXXIV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA

EFFECTO DE PRODUCTOS BIORACIONALES SOBRE EL CRECIMIENTO "IN VITRO" DE SCLEROTIUM SEPIVORUM

2007-01-01

**MÉXICO**

---

XXXVI CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGÍA Y II CONGRESO SIDAMERICANO DE ENTOMOLOGÍA

EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD DE BEAUVERIA BASSIANA (HYPOCREALES: CORDYCIPITACEAE) PARA EL CONTROL DE LA MOSCA DE LOS ESTIGMAS EUXESTA STIGMATIAS (LOEW) (DIPTERA: ULIDEDAE)

2015-01-01

**MÉXICO**

---

**2DO CONGRESO INTERNACIONAL Y 3RO NACIONAL DE AGRICULTURA SUSTENTABLE Y PROTEGIDA**

Diseño y evaluación de la eficiencia de un fermentador prototipo para la producción de esporas de bacillus subtilis y Trichoderma harzianum en laboratorio utilizando sustrato solido

2016-01-01

**MÉXICO**

---

**LV CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGÍA**

Alternativas Biorracionales para el manejo del picudo del maíz Sitophilus zeamais Motchulsky 1855 (Coleoptera: Curculionidae)

2020-11-20

**MÉXICO**

---

**LA ACADEMIA MEXICANA DE EMOTOLOGIA APLICADA**

Enotologia aplicada

2022-08-31

**MÉXICO**

---

**CONGRESO NACIONAL DE ESTIMOLOGIA APLICADA**

CULTIVARES DE FRIJOL RESISTENTES AL GORGOJO PARDO Acanthoscelides obtectus Say (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE)

2022-08-31

**MÉXICO**

---

**CONGRESO INTERNACIONAL CIQES**

Evaluadores en la presentacion de carteles cientificos

2023-12-07

**MÉXICO**

---

**CONGRESO INTERNACIONAL CIQES**

Uso de biorracionales para el manejo de potagenos de interes agricola

2023-11-07

**MÉXICO**

---

**EFFECTO BACTERICIADA IN VITRO DEL ACEITE ESENCIAL DE LIPPIA ALBA FRENTE A BACTERIAS**

ENTEROPATOGENAS RESISTENTES A ANTIBIOTICOS

POR UNA INGENIERIA QUIMICA SUSTENTABLE

2024-10-24

**MÉXICO**

---

**CONGRESO INTERNACIONAL CIQES-IMIQU 2024**

Por una Ingeniería Química Sustentable”

2024-10-25

**MÉXICO**

---

**1ER CONGRESO NACIONAL E INTERNACIONAL DE CIENCIAS BIOMÉDICAS, SALUD Y BIENESTAR;**

PRESENTE Y FUTURO DELA SENFERMEDADES CRÓNICO-DEGENERATIVAS

“Evaluación de compuestos fenólicos en extractos sacuosos de salvavidas (Lippia alba Mill).”

2024-04-25

**MÉXICO**

---

**1ER CONGRESO NACIONAL E INTERNACIONAL DE CIENCIAS BIOMEDICAS, SALUD Y BIENESTAR, PRESENTE Y**

## FUTURO DE LAS ENFERMEDADES CRONICO-DEGENERATIVAS.

### Componentes químicos presentes en plantas medicinales

2024-04-23

MÉXICO

## EVALUACIONES

### INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | Miembro de la Comisión Evaluadora del Programa EDI | 2020-09-07 - 2020-09-07  
Becas EDI

### PROGRAMA DELFIN

OTROS | Integrante Del directorio de Investigadores del Programa Delfín 2020 | 2020-02-10 - 2020-12-31  
Verano Científico

### INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | Miembro del comité tutorial | 2020-09-01 - 2021-02-28  
Nallely Michelle Panduro López

### INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | Miembro del comité tutorial | 2020-09-01 - 2021-02-28  
Mary Carmen Gómez Robles

### REVISTA INVESTIGACIÓN Y CIENCIA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

OTROS | Evaluador | 2020-12-01 - 2020-12-01  
Análisis económico de la producción de aguamiel en el sureste del estado de Coahuila, México

### INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | Apoyo en la formación de investigadores | 2020-02-01 - 2020-06-30  
Elvia Guadalupe Medina Contreras

### INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | Miembro del comité tutorial | 2021-08-01 - 2022-01-31  
Nallely Michelle Panduro López

### INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | Miembro del comité tutorial | 2021-08-01 - 2022-01-31  
Mary Carmen Gómez Robles

### INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

OTROS | Apoyo en la formación de investigadores | 2021-02-01 - 2021-06-30  
Mary Carmen Gómez Robles

### REVISTA AGRONOMÍA MESOAMERICANA

OTROS | Evaluador | 2021-04-23 - 2021-04-23  
Parasitismo de huevos de insectos plaga lepidópteros por *Trichogramma pretiosum* (Hymenoptera: Trichogrammatidae) en tomate

### UNIVERSIDAD DE CIENCIAS APLICADAS Y AMBIENTALES

OTROS | Jurado de examen de grado | 2021-09-01 - 2022-01-30  
Diana Milena Sierra Garcés

### AGRONOMÍA MESOAMERICANA

OTROS | Revisor | 2021-04-23 - 2021-04-23

---

**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

OTROS | Evaluador | 2022-01-30 - 2022-04-03

Diana Milena Sierra Garces

---

**SECRETARIA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO POSGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS**

OTROS | Revisor | 2022-09-29 - 2022-09-29

Efecto insecticida del extracto metanolico de argemone mexicana para el control de bactericera cockerelli (sulc.)(Hemiptera: Triozidae)

---

**RA XIMHAI**

OTROS | Evaluador articulo de revista | 2023-06-22 - 2023-06-22

Percecion, medidas de adaptacion y mitigacion ante el Cambio Climatico (CC) en jovenes bachilleres

---

**FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA DEPARTAMENTO DE PUBLICACIONES**

OTROS | Evaluador de articulo de revista | 2023-09-22 - 2023-09-22

Bioactivos de la flor de Malvastrum americanum y su efecto insecticida contra Spodoptera frugiperda

---

**REVISTA DE CIENCIAS Y AGRICULTURA**

OTROS | Evaluador de articulos de revista | 2023-11-10 - 2023-11-10

Efecto del residuo industrial de café con estiércol bovino en producción de humus de lombriz".

---

**RA XIMHAI**

OTROS | Evaluador de articulos de revista | 2023-06-06 - 2023-06-06

La materia de desarrollo sustentable como factores de concientizacion ambiental en alumnos de licenciatura de la Universidad Academica de Negocios de la Universidad Autonoma de Sinaloa

---

**COLEGIO DE INGENIERO QUIMICO DEL ESTADO DE SINALOA, AC**

OTROS | Evaluador | 2023-11-07 - 2023-11-10

Participacion como evaluadores en la presentacion de carteles scientificos

---

**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

OTROS | Evaluador en el proceso de revision de expediente registrado en el marco de la convocatoria | 2024-07-11 - 2024-07-11

Programa de Estimulos al Desempeño de los Investigadores

---

**LA COMPLEJIDAD, UN NUEVO ENFOQUE, PARA LA BUSQUEDA DE SUSTANCIAS AMBIENTALES**

CONACYT | 2024-10-08

---

**DIVULGACIÓN**

---

**AGRICOLA ORGANICA: PROPUESTA DE AGRICOLA SUSTENTABLES**

Conferencia | 2022-11-30

**INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL**

---

**INOCUIDAD ALIMENTARIA Y SISTEMA DE PRODUCCION MAS LIMPIA EN GRANOS ALMACENADOS**

Conferencia | 2023-08-11

**ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA**

---

**RETRIBUCION SOCIAL CON SENTIDO HUMANOISTA**

Curso | 2023-11-16

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA**

---

## USO DE BIORRACIONALES PARA EL MANEJO DE PATOJENO DE INTERES AGRICOLA Y DE SAUD PUBLICA

Curso | 2023-11-07

COLEGIO DE INGENIEROS QUIMICOS DEL ESTADOS DE SINALOA, AC

---

## COMPONENTE QUIMICOS PRESETE EN PLANTAS MEDICINALES

Curso | 2024-04-23

UNIVERCIDAD AUTONOMA DEL OSIDENTE

---

## FERIA CIENTIFICA Y EDUCATIVA VIVA LA CIENCIA

Feria científica y tecnológica | 2023-12-01

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL

---

## CIENCIAS BIOMEDICAS, SALUD Y BIENESTAR, PRESENTE Y FUTURO DE LAS ENFERMEDADES CRONICO-DEJENERATIVAS

Taller | 2024-04-24

UNIVERCIDAD AUTONOMA OCCIDENTAL UNIDAD REGIONAL GUASAVE

---

## ● DESARROLLO INSTITUCIONAL

---

**Participación en proyectos que amplíen la capacidad de investigación:** Constancia 2020 Director en Composición Bioquímica de Extractos de Plantas y Su Efecto Contra Vibrio Parahaemolyticus Constancias 2020 Participante en Detención de Salmonella SPP Resistentes a Antibióticos en Frutos de Tomate (Solanum Lycopersicum) en el Norte del Estado de Sinaloa Constancia 2021 Participante de Efecto de Nanoparticulas Asociadas a Estratos de Plantas Medicinales e Incluidas en la Dieta, Sobre el Comportamiento Productivode Postilavos y Juveniles de Camaron Litopenaeus Vannamei Cultivado con Biofloc.

---

