



## GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON

NO.CVU: 30121

### PERFIL

Docente de Tiempo Completo, Fac. C. Químicas, Universidad Autónoma de Chihuahua. Químico Bacteriólogo Parasitólogo egresada de la Universidad Autónoma de Chihuahua; doctorado en Biología en la Universidad del Norte de Texas. Es miembro de la Academia Mexicana de Ciencias y ha obtenido el Premio Chihuahua, del Premio Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos, nombrada Chihuahuense Distinguida, por el Congreso del Estado de Chihuahua. Global Ambassador de Applied Microbiology International (Inglaterra). Sus intereses en investigación incluyen microbiología ambiental con el estudio de microorganismos degradadores de hidrocarburos y productores de biosurfactantes, así como el estudio de las comunidades microbianas presentes en sistemas de tratamientos de aguas residuales y la formación de biopelículas. En el área de biotecnología alimentaria, se ha enfocado en microbiología predictiva aplicada a sistemas alimentarios, el papel de las bacterias ácido lácticas en productos fermentados y sus capacidades antimicrobianas. También en las propiedades antimicrobianas en especies, como el orégano. Con enfoque de One Health, ha buscado bacterias multirresistentes a antibióticos en diferentes ambientes naturales, como indicadores de contaminación urbana. Autor o coautor de más de 100 artículos científicos, más de 25 capítulos de libro y ha dirigido más de 100 trabajos de tesis de licenciatura y posgrado. Miembro de SigmaXI, ASM, IFT Applied Microbiology International (UK), SMBB, AMECA, IAFP; Vicepresidente y Presidente de la Asociación Mexicana de Ciencias de los Alimentos y de la Asociación Mexicana para la Protección de los Alimentos en México. Ha servido como revisora para más de 25 journal, y es Editor Asociado de Frontiers in Sustainable Food Processing y Academic Editor de PlosOne. Disfruta de la literatura, en especial la poesía, y en los últimos años, disfruta tomar fotos de la luna en el ámbito urbano #Moonlady

### INFORMACIÓN GENERAL

	<b>CURP</b> NEMG631122MDGVRD08		<b>RFC</b> NEMG631122V8		<b>SEXO</b> FEMENINO
	<b>DOMICILIO</b> CHIHUAHUA, CHIHUAHUA		<b>FECHA NACIMIENTO</b> 1963-11-22		<b>PAÍS DE NACIMIENTO</b> MÉXICO
	<b>NACIONALIDAD</b> MEXICANA		<b>ESTADO CIVIL</b> SOLTERO(A)		<b>DOCUMENTO DE NACIONALIDAD</b> <a href="#">VER</a>

### IDENTIFICADORES

<b>ORC ID:</b> 0000-0002-1827-6844	<b>RESEARCHER ID THOMSON:</b> D-8450-2017
---------------------------------------	--

### MEDIOS DE CONTACTO

	<b>CORREO PRINCIPAL</b> VNEVARE@UACH.MX
	<b>MÓVIL PRINCIPAL</b> 6144888025



## EMPLEO ACTUAL

### ACADEMICO TITULAR C TIEMPO COMPLETO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

1986-01-01 - PRESENTE

**LOGROS:** TRABAJO POR MÁS DE 38 AÑOS ININTERRUMPIDOS EN DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN MICROBIOLOGÍA

[VER DOCUMENTO](#)

---

## TRAYECTORIA PROFESIONAL

### ACADEMICO TITULAR C TIEMPO COMPLETO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

1986-01-01 - PRESENTE

**LOGROS:** TRABAJO POR MÁS DE 38 AÑOS ININTERRUMPIDOS EN DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN MICROBIOLOGÍA

[VER DOCUMENTO](#)

---

## TRAYECTORIA ACADÉMICA

### PH.D. IN BIOLOGY

UNIVERSITY OF NORTH TEXAS

DOCTORADO - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

### QUIMICO BACTERIOLOGO PARASITOLOGO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

LICENCIATURA - GRADO OBTENIDO

[VER DOCUMENTO](#)

---

## IDIOMAS

ENGLISH - AVANZADO · CERTIFICADO    SPANISH - LENGUA MATERNA

---

## ÁREA DE CONOCIMIENTO

**ÁREA:** BIOLOGÍA Y QUÍMICA

**CAMPO:** CIENCIAS DE LA VIDA

**DISCIPLINA:** MICROBIOLOGÍA

**SUB DISCIPLINA:** METABOLISMO MICROBIANO

---

## LOGROS





## MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE MEMBRESÍA POR EL PERÍODO 2022-2025.

ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS AC, (AMC)

COMISIÓN DE MEMBRESÍA POR EL PERÍODO 2022-2025. AREA CIENCIAS NATURALES.

2022 | MÉXICO

## MIEMBRO DEL GRUPO CONSULTOR ONE HEALTH. APPLIED MICROBIOLOGY INTERNATIONAL

SOCIETY FOR APPLIED MICROBIOLOGY

MIEMBRO DEL GRUPO CONSULTOR SOBRE ONE HEALTH Y LAS ACCIONES QUE TOMARÁ LA SOCIEDAD APPLIED MICROBIOLOGY INTERNATIONAL (ANTES SOCIETY FOR APPLIED MICROBIOLOGY), HACI EL LOGRO DE LOS OBJETIVOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE.

2022 | UNITED KINGDOM

## SNI 2

2019

## PRESIDENTA DEL COMITÉ DIRECTIVO

ASOCIACION MEXICANA PARA LA PROTECCION A LOS ALIMENTOS, A.C. (AMEPAL)

PRESIDENTA DEL CONSEJO DIRECTIVO DURANTE EL PERÍODO ABRIL 2017 A MARZO 2019

2017 | MÉXICO

## GLOBAL AMBASSADOR

SOCIETY FOR APPLIED MICROBIOLOGY

REPERESANTANTE GLOBAL DE LA ASOCIACIÓN APPLIED MICROBIOLOGY INTERNATIONAL (ANTES SOCIETY FOR APPLIED MICROBIOLOGY).

2022 | UNITED KINGDOM

## COMITÉ ORGANIZADOR INTERNATINAL SYMPOSIUM IN MICROBIOLOGY. ONE HEALTH 2021.

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

COMITÉ ORGANIZADOR INTERNATIONAL SYMPOSIUM IN MICROBIOLOGY: ONE HEALTH 2021. ORGANIZADOR POR LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA, EL CIBNOR Y EL BASHAN INSTITUTE OF SCIENCES. 12 AL 14 DE MAYO DE 2021. EVENTO VIRTUAL

2021 | MÉXICO

## INVESTIGADORA DISTINGUIDA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

INVESTIGADORA DISTINGUIDA. EN EL MARCO DE LA XVI CONFERENCIA NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE FACULTADES Y ESCUELAS DE QUÍMICA. ASOCIACIÓN NACIONAL DE FACULTADES Y ESCUELAS DE QUÍMICA, A.C. Y UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

2019 | MÉXICO

## COORDINACIÓN GENERAL. SEGURIDAD ALIMENTARIA 2017

ASOCIACION MEXICANA PARA LA PROTECCION A LOS ALIMENTOS, A.C. (AMEPAL)

COORDINACIÓN GENERAL. SEGURIDAD ALIMENTARIA 2017. CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA. CONGRESO NACIONAL SOBRE SOSTENIBILIDAD ANTE EL DESPERDICIO DE ALIMENTOS. REDSAPDA, AMEPAL A.C., UACH. 15 AL 17 DE NOVIEMBRE DE 2017. CHIHUAHUA, CHIH., MÉXICO.

2017 | MÉXICO





## CHIHUAHUENSE DESATACADA 2016. CATETOLOGÍA MARÍA ESTHER OROZCO OROZCO

CONGRESO DEL ESTADO

PREMIO POR LABOR DESTACADA EN EL ÁREA DE  
DESARROLLO CIENTÍFICO. OTORGADO EL DÍA 8 DE MARZO,  
DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER

2016 | MÉXICO

## SNI 2

2015

## SECRETARIA REGIÓN NOROESTE

ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS AC, (AMC)

SECRETARIA DE LA REGIÓN NOROESTE. ACADEMIA  
MEXICANA DE CIENCIAS. TRIENIO ABRIL 2015-ABRIL 2018.

2015 | MÉXICO

## PRESIDENTA DEL COMITÉ ORGANIZADOR

ASOCIACION MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS,  
AMECA, A.C.

PRESIDENTA DEL COMITÉ ORGANIZADOR DEL CONGRESO  
5TH. FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR DEVELOPING  
COUNTRIES. ASOCIACIÓN MEXICANA DE CIENCIA DE LOS  
ALIMENTOS NUEVO VALLARTA, NAYARIT. 24 AL 26 DE  
OCTUBRE DE 2012.

2012 | MÉXICO

## SNI 1

2011

## COMITÉ ORGANIZADOR DE LATIN FOOD 2016

ASOCIACION MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS,  
AMECA, A.C.

COMITÉ ORGANIZADOR DE LATIN FOOD 2016. IAFP'S 5TH  
LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN FOOD SAFETY 7TH FOOD  
SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING.  
ORGANIZADA POR LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE CIENCIAS  
DE LOS ALIMENTOS, ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA  
PROTECCIÓN DE LOS ALIMENTOS, INTERNATIONAL  
ASSOCIATION FOR FOOD PROTECTION. CANCÚN QUINTANA  
ROO, MEXICO. NOVIEMBRE 9-11, 2016. RESPONSABLE DE  
TRABAJOS LIBRES Y EDICIÓN DE LAS MEMORIAS.

2016 | MÉXICO

## VICEPRESIDENTA DEL COMITÉ DIRECTIVO

ASOCIACION MEXICANA PARA LA PROTECCION A LOS  
ALIMENTOS, A.C. (AMEPAL)

VICEPRESIDENTA DEL COMITÉ DIRECTIVO. ABRIL 2015-  
MARZO 2017.

2015 | MÉXICO

## MIEMBRO REGULAR DE LA ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS

ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS

INGRESO COMO MIEMBRO REGULAR, EN LA CONVOCATORIA  
2012. ÁREA BIOLÓGICAS

2012 | MÉXICO

## PREMIO CHIHUAHUA 2011. ÁREA BIOLÓGICA.

GOBIERNO DEL ESTADO

PREMIO CHIHUAHUA 2011. ÁREA BIOLÓGICAS. CON EL  
PROYECTO ¿BÚSQUEDA Y ESTUDIO DE COMPUESTOS CON  
POTENCIAL FARMACOLÓGICO ANTITUBERCULOSO  
PRESENTE EN ACEITES ESENCIALES¿. EN COAUTORÍA CON  
SERGIO ANDRADE OCHOA, BLANCA ESTELA RIVERA  
CHAVIRA, LEÓN R. HERNÁNDEZ OC

2011 | MÉXICO

## PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO NACIONAL

ASOCIACION MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS,  
AMECA, A.C.

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO NACIONAL DE LA  
ASOCIACIÓN MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS.  
MAYO 2011 - ABRIL 2013.

2011 | MÉXICO





## COORDINADORA DEL COMITÉ ORGANIZADOR FSFB2010

ASOCIACION MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS,  
AMECA, A.C.

COORDINADORA DEL COMITÉ ORGANIZADOR DEL  
CONGRESO FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY DO  
DEVELOPING COUNTRIES. ASOCIACIÓN MEXICANA DE  
CIENCIA DE LOS ALIMENTOS E INSTITUTO TECNOLÓGICO DE  
VERACRUZ. BOCA DEL RÍO, VERACRUZ. 30 DE NOVIEMBRE AL  
2 DE DICIEMBRE DE 2010.

2010 | MÉXICO

## RECONOCIMIENTO AL SEGUNDO LUGAR EN LA CATEGORÍA DE CARTEL.

SOCIEDAD MEXICANA DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA,  
A.C.

RECONOCIMIENTO AL SEGUNDO LUGAR EN LA CATEGORÍA  
DE CARTEL POR EL TRABAJO. ¿MODIFICACIÓN DE CARBÓN  
ACTIVO PARA LA REMOCIÓN DE ARSÉNICO EN AGUA? MUNIZ-  
CHÁVEZ, G., FIERRO, V., CELZARD, A., MARECHÉ, J., FURDIN,  
G., GONZÁLEZ, G., NEVÁREZ-MOORILLÓN, G.V., BALLIN

2007 | MÉXICO

## SNI 1

2007

## PREMIO NACIONAL EN CIENCIA DE LOS ALIMENTOS 2006

COCA COLA FEMSA

PREMIO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE  
ALIMENTOS, EN LA CATEGORÍA PROFESIONAL DE CIENCIA  
DE LOS ALIMENTOS. PREMIO AUSPICIADO POR LA COMPAÑÍA  
COCA-COLA, AVALADO POR CONACYT.

2006 | MÉXICO

## VICEPRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO NACIONAL

ASOCIACION MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS,  
AMECA, A.C.

VICEPRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO NACIONAL DE LA  
ASOCIACIÓN MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS.  
ABRIL 2009-MAYO 2011.

2009 | MÉXICO

## RECONOCIMIENTO AL SEGUNDO LUGAR EN LA CATEGORÍA DE CARTEL

SOCIEDAD MEXICANA DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERIA,  
A.C.

RECONOCIMIENTO AL SEGUNDO LUGAR EN LA CATEGORÍA  
DE CARTEL POR EL TRABAJO "IDENTIFICACIÓN PARCIAL DE  
COMPUESTOS BIOSURFACTANTES PRODUCIDOS POR  
PSEUDOMONAS AERUGINOSA EN DISTINTAS FASES DE  
CRECIMIENTO" VIRAMONTES-RAMOS, S., PORTILLO-RUIZ, M.  
C., TORRES-MUÑOZ,

2007 | MÉXICO

## COORDINADOR GENERAL CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2007

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

COORDINADOR GENERAL DE LA ORGANIZACIÓN DEL  
CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA  
2007. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA. 1 AL 3 DE  
OCTUBRE DE 2007. MÁS DE 500 ASISTENTES. EL EVENTO FUE  
AUTOFINANCIADO.

2007 | MÉXICO

## SNI 1

2004





## COMITÉ ORGANIZADOR CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDROPONÍA 2004

### UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

COMITÉ ORGANIZADOR DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDROPONÍA 2004. GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA Y SOCIEDAD CHIHUAHUENSE DE HIDROPONÍA. 28 DE ABRIL AL 1 DE MAYO DE 2004. ENCARGADA DE LA EDICIÓN DE LAS MEMORIAS DEL EVENTO.

2004 | MÉXICO

## MIEMBRO DEL COMITÉ ORGANIZADOR

### UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA

COMITÉ ORGANIZADOR DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDROPONÍA 2003. GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA Y SOCIEDAD CHIHUAHUENSE DE HIDROPONÍA. 22 AL 24 DE MAYO DE 2003. RESPONSABLE DE LA

2003 | MÉXICO

## PREMIO CHIHUAHUA 1999. ÁREA DE TECNOLÓGICAS WHO'S WHO AMONG STUDENTS IN AMERICAN UNIVERSITIES & COLLEGES

### GOBIERNO DEL ESTADO

DISTINCIÓN QUE OTORGAN EN GOBIERNO DEL ESTADO Y EL CONGRESO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, A INVESTIGADORES Y CREADORES CHIHUAHUENSES EN LAS ÁREAS TECNOLÓGICAS, BIOLÓGICAS Y DE ARTES. EL PREMIO SE OBTUVO POR EL PROYECTO "BACTERIAS QUE DEGRADAN PLAGUICIDAS". EN COAUTORÍA CON CARMEN PONCE Y

1999 | MÉXICO

### UNIVERSITY OF NORTH TEXAS

RECONOCIMIENTO ACADÉMICO A ESTUDIANTES QUE SOBRESALEN EN EL ÁMBITO ACADÉMICO Y DE VINCULACIÓN CON ACTIVIDADES COMUNITARIAS.

1994 | UNITED STATES OF AMERICA

## MIEMBRO PERMANENTE

### SIGMA-XI, THE SCIENTIFIC RESEARCH HONOR SOCIETY

SIGMA-XI. SOCIEDAD DE HONOR CIENTÍFICA. SECCIÓN UNIVERSIDAD DEL NORTE DE TEXAS. MARZO DE 1994 A LA FECHA. POR NOMINACIÓN DEL DR. ROLANDO VELA MÚZQUIZ.

1994 | UNITED STATES OF AMERICA

## SCHOLARSHIP FOR THE MICROBIAL DIVERSITY COURSE. MARINE BIOLOGICAL LABORATORY. WOODS HOLE, USA

### MARINE BIOLOGICAL LABORATORY

BECA PARA CUBRIR COSTOS DEL CURSO DE DIVERSIDAD MICROBIANA, OFRECIDO POR EL LABORATORIO DE BIOLOGÍA MARINA (MBL) EN WOODS HOLE. EL CURSO ES RECONOCIDO A NIVEL MUNDIAL, POR LOS INVESTIGADORES QUE DAN CALSES O SEMINARIOS EN EL MISMO.

1993 | UNITED STATES OF AMERICA

## DEAN'S INTERNATIONAL SCHOLAR

### UNIVERSITY OF NORTH TEXAS

BECA PARA REALIZAR ESTUDIOS DE DOCTORADO. CONSISTIÓ EN UNA POSICIÓN DE TEACHING ASSISTANT POR CUATRO AÑOS, RENOVABLE ANUALMENTE EN BASE AL DESEMPEÑO.

1990 | UNITED STATES OF AMERICA

## DOCENCIA

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

## CURSOS IMPARTIDOS







## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2023-01-23 - 2023-06-02

MAESTRÍA

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUIMICO

2023-01-23 - 2023-06-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, INGENIERO  
QUÍMICO

2023-01-23 - 2023-06-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUIMICO

2022-08-15 - 2022-12-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, INGENIERO  
QUÍMICO

2022-08-15 - 2022-12-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUIMICO

2022-01-24 - 2022-06-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DOCTORAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2023-01-23 - 2023-06-02

DOCTORADO

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUIMICO

2023-01-23 - 2023-06-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUIMICO

2022-08-15 - 2022-12-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2022-08-15 - 2022-12-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUIMICO

2022-01-24 - 2022-06-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2022-01-24 - 2022-06-03

LICENCIATURA

NO\_SNP





## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2022-01-24 - 2022-06-03

MAESTRÍA

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUIMICO

2021-08-16 - 2021-12-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, INGENIERO  
QUÍMICO

2021-08-16 - 2021-12-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2021-01-25 - 2021-06-04

MAESTRÍA

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUIMICO

2021-01-25 - 2021-06-04

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, INGENIERO  
QUÍMICO

2021-01-25 - 2021-06-04

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DOCTORAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2022-01-24 - 2022-06-03

DOCTORADO

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUIMICO

2021-08-16 - 2021-12-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2021-08-16 - 2021-12-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DOCTORAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2021-01-25 - 2021-06-04

DOCTORADO

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUIMICO

2021-01-25 - 2021-06-04

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUIMICO

2020-08-24 - 2020-11-28

LICENCIATURA

NO\_SNP







## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUIMICO

2020-08-24 - 2020-11-28

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2020-01-27 - 2020-05-29

MAESTRÍA

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUIMICO

2020-01-27 - 2020-05-29

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2020-01-27 - 2020-05-29

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, INGENIERO  
QUÍMICO

2019-08-12 - 2019-11-29

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II

QUÍMICO

2019-08-12 - 2019-11-29

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2020-08-24 - 2020-11-27

MAESTRÍA

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUIMICO

2020-01-27 - 2020-05-29

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DOCTORAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2020-01-27 - 2020-05-29

DOCTORADO

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2019-08-12 - 2019-11-29

MAESTRÍA

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUÍMICO

2019-08-12 - 2019-11-29

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, QUÍMICO

2019-01-28 - 2019-05-31

LICENCIATURA

NO\_SNP





## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I

QUÍMICO

2019-01-28 - 2019-05-31

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DOCTORAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2019-01-28 - 2019-05-31

DOCTORADO

SNP

## BIOESTADÍSTICA

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2018-08-13 - 2018-11-30

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2018-08-13 - 2018-11-30

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2018-01-29 - 2018-06-15

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2017-08-14 - 2017-12-02

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2019-01-28 - 2019-05-31

LICENCIATURA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, INGENIERO  
QUÍMICO

2018-08-13 - 2018-11-30

NO\_SNP

## SEMINARIO DOCTORAL II

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2018-08-13 - 2018-11-30

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, INGENIERO  
QUÍMICO

2018-01-29 - 2018-06-15

LICENCIATURA

NO\_SNP

## SEMINARIO DOCTORAL III

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2018-01-29 - 2018-06-15

SNP

## BIOESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2017-08-14 - 2017-12-02

DOCTORADO

SNP





## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2017-08-14 - 2017-12-02

DOCTORADO

SNP

## QUÍMICA EXPERIMENTAL

QUÍMICO

2017-01-30 - 2017-06-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2016-08-15 - 2016-12-15

MAESTRÍA

SNP

## QUÍMICA EXPERIMENTAL

QUÍMICO

2016-08-15 - 2016-12-15

LICENCIATURA

NO\_SNP

## QUÍMICA EXPERIMENTAL

QUÍMICO

2016-02-02 - 2016-06-03

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2016-02-02 - 2016-06-03

MAESTRÍA

SNP

## SEMINARIO DOCTORAL III

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2017-01-30 - 2017-06-03

DOCTORADO

SNP

## BIOESTADÍSTICA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2017-01-30 - 2017-06-03

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2016-08-15 - 2016-12-16

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2016-08-15 - 2016-12-15

LICENCIATURA

NO\_SNP

## TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2016-02-02 - 2016-06-03

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2015-08-10 - 2015-12-18

MAESTRÍA

SNP





## TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2015-08-10 - 2015-12-18

MAESTRÍA

SNP

## QUÍMICA EXPERIMENTAL

QUÍMICO

2015-08-10 - 2015-12-18

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2015-02-02 - 2015-06-29

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2014-01-27 - 2014-06-27

MAESTRÍA

SNP

## TÓPICOS EN CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS: QUÍMICA VERDE

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2013-08-19 - 2013-12-20

SNP

## BIOESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2013-01-28 - 2013-06-28

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2015-08-10 - 2015-12-18

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2015-02-02 - 2015-06-29

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2014-08-11 - 2014-12-12

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2014-01-27 - 2014-06-27

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2013-08-12 - 2013-12-17

SNP

## TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2013-01-28 - 2013-06-28

SNP





## BIOESTADÍSTICA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2012-08-13 - 2012-12-17

SNP

## BIOESTADÍSTICA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2012-08-13 - 2013-12-17

SNP

## BIOESTADÍSTICA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2012-01-30 - 2012-06-30

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2011-08-15 - 2011-12-16

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2011-08-15 - 2012-01-06

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2010-08-17 - 2011-01-07

SNP

## TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2012-08-13 - 2012-12-17

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2012-01-30 - 2012-06-30

SNP

## TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2012-01-30 - 2012-06-30

SNP

## TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2011-08-15 - 2012-01-07

SNP

## BIOESTADÍSTICA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2011-08-15 - 2011-12-16

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2010-08-17 - 2011-01-07

SNP





## TÓPICOS EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS: ANTIMICROBIANOS NATURALES

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2010-08-16 - 2010-12-17

SNP

## BIESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2010-01-31 - 2010-06-30

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2010-01-31 - 2010-06-30

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2009-08-01 - 2010-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2009-08-01 - 2010-01-10

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2009-02-01 - 2009-06-30

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA Y LABORATORIO

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2010-01-31 - 2010-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2010-01-31 - 2010-06-30

MAESTRÍA

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, QUÍMICO

2009-08-17 - 2011-01-07

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2009-08-01 - 2010-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2009-08-01 - 2010-01-10

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2009-02-01 - 2009-06-30

MAESTRÍA

SNP





## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2009-02-01 - 2009-06-30

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2008-08-01 - 2009-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2008-08-01 - 2009-01-10

SNP

## TÓPICOS EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS: ANTIMICROBIANOS NATURALES EN LA PRESERVACIÓN DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2008-08-01 - 2009-01-10

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2008-02-01 - 2008-06-30

MAESTRÍA

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2008-02-01 - 2008-06-30

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2008-02-01 - 2008-06-30

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2009-02-01 - 2009-06-30

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2008-08-01 - 2009-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2008-08-01 - 2009-01-10

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2008-02-01 - 2008-06-30

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGIA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042740700

2008-02-01 - 2008-06-30

SNP

## INOCUIDAD ALIMENTARIA

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO

2008-02-01 - 2008-06-30

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2007-08-01 - 2008-01-10

MAESTRÍA

SNP







## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2007-08-01 - 2008-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2007-08-01 - 2008-01-10

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2007-02-01 - 2007-06-30

MAESTRÍA

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2007-02-01 - 2007-06-30

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2006-08-01 - 2007-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2006-08-01 - 2007-01-10

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2007-08-01 - 2008-01-10

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2007-02-01 - 2007-06-30

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2007-02-01 - 2007-06-30

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2007-02-01 - 2007-06-30

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2006-08-01 - 2007-01-10

MAESTRÍA

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2006-08-01 - 2007-01-10

NO\_SNP





## ASEGURAMIENTO MICROBIOLOGICO DE LA CALIDAD

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2006-02-01 - 2006-06-30

MAESTRÍA

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2006-02-01 - 2006-06-30

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO

2006-01-23 - 2006-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2005-08-01 - 2006-01-10

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2005-08-01 - 2006-01-10

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2005-02-01 - 2005-06-30

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2006-02-01 - 2006-06-30

SNP

## SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2006-02-01 - 2006-06-30

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2005-08-01 - 2006-01-10

MAESTRÍA

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2005-08-01 - 2006-01-10

NO\_SNP

## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2005-02-01 - 2005-06-30

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2005-02-01 - 2005-06-30

SNP





## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2005-02-01 - 2005-06-30

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2004-08-01 - 2005-01-10

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2004-08-01 - 2005-01-10

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2004-08-01 - 2005-01-10

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO, QUIMICO

2004-02-01 - 2004-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2004-02-01 - 2004-06-30

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUIMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2005-02-01 - 2005-06-30

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2004-08-01 - 2005-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2004-08-01 - 2005-01-10

SNP

## UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO  
PARASITÓLOGO

2004-02-01 - 2004-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2004-02-01 - 2004-06-30

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2004-02-01 - 2004-06-30

SNP





## LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO

2003-08-01 - 2004-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2003-08-01 - 2004-01-10

SNP

## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2003-02-01 - 2003-06-30

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2003-02-01 - 2003-06-30

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2002-08-01 - 2003-01-10

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2002-08-01 - 2003-01-10

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2003-08-01 - 2004-01-10

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2003-08-01 - 2004-01-10

SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

INGENIERO QUIMICO, QUIMICO

2003-02-01 - 2003-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2003-02-01 - 2003-06-30

SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO

2002-08-01 - 2003-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

2002-08-01 - 2003-01-10

SNP





## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2002-02-01 - 2002-06-30

MAESTRÍA

SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO

2002-02-01 - 2002-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2001-08-01 - 2002-01-10

MAESTRÍA

SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO

2001-08-01 - 2002-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2001-02-01 - 2001-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2002-02-01 - 2002-06-30

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2002-02-01 - 2002-06-30

MAESTRÍA

SNP

## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2001-08-01 - 2002-01-10

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2001-08-01 - 2002-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2001-02-01 - 2001-06-30

MAESTRÍA

SNP





## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2001-02-01 - 2001-06-30

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2001-02-01 - 2001-06-30

MAESTRÍA

SNP

## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2000-08-01 - 2001-01-10

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2000-08-01 - 2001-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2000-02-01 - 2000-06-30

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2000-02-01 - 2000-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO

2001-02-01 - 2001-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2001-02-01 - 2001-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2000-08-01 - 2001-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2000-02-01 - 2000-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

2000-02-01 - 2000-06-30

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGIA AMBIENTAL

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 8247524760

1999-09-01 - 2000-03-01

DOCTORADO

SNP





## BIOESTADÍSTICA

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1999-08-01 - 2000-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

1999-08-01 - 2000-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

1999-02-01 - 1999-06-30

MAESTRÍA

SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO

1998-08-01 - 1999-01-10

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300

1998-02-01 - 1998-06-30

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

1997-08-01 - 1998-01-10

MAESTRÍA

SNP

## BIOESTADÍSTICAS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

1999-08-01 - 2000-01-10

MAESTRÍA

SNP

## METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1999-02-01 - 1999-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930

1998-08-01 - 1999-01-10

MAESTRÍA

SNP

## METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1998-02-01 - 1998-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1997-08-01 - 1998-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO

1997-02-01 - 1997-06-30

NO\_SNP







## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

1996-08-01 - 1997-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

1995-08-11 - 1996-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

1995-02-01 - 1995-06-30

MAESTRÍA

SNP

## ADVANCED MICROBIOLOGY LAB. TEACHING ASSISTANT

PH.D. IN BIOLOGY

1992-06-01 - 1992-07-30

MAESTRÍA

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUIMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1990-02-01 - 1990-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO

1990-02-01 - 1990-06-30

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

1996-02-01 - 1996-06-30

MAESTRÍA

SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

ING. QUIM ALIMENTOS, QUIM ALIMENTOS

1995-08-01 - 1996-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

1994-08-01 - 1995-01-10

MAESTRÍA

SNP

## GENERAL MICROBIOLOGY LAB

BIOLOGY

1992-01-01 - 1994-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN

QUIMICO BACTERIOLOGO PARASITOLOGO

1990-02-01 - 1990-06-30

NO\_SNP

## FOOD MICROBIOLOGY LAB

HOTEL AND RESTAURANT MANAGMENT

1990-01-01 - 1994-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP





## METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO, QUÍMICO

1989-08-01 - 1990-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1989-08-01 - 1990-01-10

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1989-02-01 - 1989-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1988-08-01 - 1989-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1987-08-01 - 1988-01-09

LICENCIATURA

NO\_SNP

## DISEÑO DE EXPERIMENTOS

ING. QUÍMICA, QUÍMICA

1989-08-01 - 1990-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

## BACTERIOLOGÍA MÉDICA. TEORÍA Y LABORATORIO

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1989-06-01 - 1989-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1989-02-01 - 1989-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1988-08-01 - 1989-01-10

LICENCIATURA

NO\_SNP

---

## TRABAJOS DE TITULACIÓN

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

**DETERMINACIÓN DE MICROORGANISMOS INDICADORES DE CONTAMINACIÓN EN MANGLARES ÁRIDO-TROPICALES DE PUERTO SAN CARLOS, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO**

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2022-06-15 - 2022-06-15

**SELECCIÓN DE UNA CEPA LIGNOCELULOLÍTICA COMO PROPUESTA PARA LA PRODUCCIÓN DE AZÚCARES FERMENTABLES**





## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2022-06-01 - 2022-06-01

## DETERMINACIÓN DE PATÓGENOS E INDICADORES MICROBIOLÓGICOS DE CONTAMINACIÓN DE MANGLARES CON DIFERENTES GRADOS DE PERTURBACIÓN

### MAESTRÍA - TERMINADA

2021-10-05 - 2021-10-05

## COMPARACIÓN DE INTEGRONES Y GENES DE RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS EN BACTERIAS Y SEDIMENTOS DE UN SITIO CONSERVADO Y OTRO PERTURBADO DE UN MANGLAR DE BAJA CALIFORNIA SUR

### MAESTRÍA - TERMINADA

2021-10-04 - 2021-10-04

### ★ PRODUCTO DESTACADO

## EFFECTO DE BIOSURFACTANTES MICROBIANOS EN EL DESARROLLO DE BIOPELÍCULAS

### DOCTORADO - TERMINADA

2021-08-23 - 2021-08-23

### ★ PRODUCTO DESTACADO

## DETERMINACIÓN DEL POTENCIAL ANTIMICROBIANO Y ANTIOXIDANTE DE PÉPTIDOS PRODUCIDOS POR BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS PARA SU ENCAPSULACIÓN EN LIPOSOMAS

### DOCTORADO - TERMINADA

2021-03-12 - 2021-03-26

### ★ PRODUCTO DESTACADO

## SELECCIÓN DE BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS AISLADAS DE FUENTES VEGETALES POR SU CAPACIDAD ANTIMICROBIANA Y SU USO EN BIOPRESERVACIÓN DE ALIMENTOS.

### DOCTORADO - TERMINADA

2021-01-11 - 2021-03-12

## PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTE Y/O BIOEMULSIONANTE POR GORDONIA SP. R4M20CR USANDO RESIDUOS AGROINDUSTRIALES

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2020-10-14 - 2021-03-09

## POTENCIAL PROBIÓTICO DE BACTERIAS LÁCTICAS AISLADAS DE QUESO CHIHUAHUA

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2020-07-30 - 2020-10-30





## UTILIZACIÓN DE RAMNOLÍPIDOS PROVENIENTES DE PSEUDOMONAS SPP. EN LA RECUPERACIÓN DE METALES PARA BIOBENEFICIO

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2019-11-21 - 2019-12-06

## EFFECTO DE RAMNOLÍPIDOS DE PSEUDOMONAS SPP. SOBRE LA FUNCIONALIDAD DE BIOPELÍCULAS MADURAS DE BACTERIAS MULTIRRESISTENTES

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2019-11-11 - 2019-12-06

## EVALUACIÓN COPROLÓGICA DE HELMINTOS INTESTINALES Y SEROLÓGICA DE TOXOPLASMA GONDII EN PERROS FERALES ALOJADOS EN HOGARES TEMPORALES ADSCRITOS A ASOCIACIONES CIVILES DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA, CHIH.

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2018-06-30 - 2018-06-30

## EVALUACIÓN MICROBIOLÓGICA DE INDICADORES Y PATÓGENOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD EN HORTALIZAS Y GERMINADOS EN PUNTOS DE VENTA DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2018-06-07 - 2018-08-24

## DETERMINACIÓN DEL EFECTO DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI) Y /O SUS COMPONENTES A DOSIS SUBLETALES CONTRA BACTERIAS Y HONGOS

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2018-01-10 - 2018-01-30

## EVALUACIÓN ANTIMICROBIANA DE ORÉGANO MEXICANO FRENTE A CEPAS MULTIRRESISTENTES, FORMADORAS DE BIOPELÍCULA AISLADAS DE PACIENTES CON INFECCIONES DE VÍAS URINARIAS

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2017-10-23 - 2017-11-04

## DETERMINACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BACTERIOCINAS POR BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS AISLADAS DE QUESO CHIHUAHUA ELABORADO DE MANERA ARTESANAL

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2017-08-01 - 2017-08-11

## IDENTIFICACIÓN MOLECULAR DE BACTERIAS LÁCTICAS AISLADAS DEL QUESO MENONITA ELABORADO CON LECHE CRUDA EN LA REGIÓN MENONITA "EL SABINAL"





## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2016-09-22 - 2016-09-23

## CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE QUESO CHIHUAHUA ELABORADO DE MANERA TRADICIONAL EN QUESERÍAS DE DIFERENTES UBICACIONES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

## MAESTRÍA - TERMINADA

2016-09-02 - 2016-09-03

## BIODEGRADACIÓN DEL ACETATO DE POLIVINILO MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE BACTERIAS AISLADAS DE LA INDUSTRIA PAPELERA

## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2016-06-01 - 2016-06-13

## BIODEGRADACIÓN DEL ACETATO DE POLIVINILO MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE BACTERIAS AISLADAS DE LA INDUSTRIA PAPELERA

## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2016-06-01 - 2016-12-02

## DIVERSIDAD Y DINÁMICA DEL MICROBIOMA DE BACTERIAS LÁCTICAS DEL QUESO CHIHUAHUA. CO-DIRECCIÓN

## DOCTORADO - TERMINADA

2016-05-13 - 2016-05-13

## SÍNTESIS Y EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE DERIVADOS DEL ÁCIDO CINÁMICO

## MAESTRÍA - TERMINADA

2016-02-17 - 2016-02-17

## EFFECTO ANTIMICROBIANO COMBINADO DE ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO Y GRASA COMO FACTOR DEL ALIMENTO

## MAESTRÍA - TERMINADA

2015-11-19 - 2015-11-19

## DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD ENZIMÁTICA DE CELULOSA, ESTERASA Y TANASA DE LOS HONGOS NATIVOS DEL DESIERTO DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA.

## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2015-11-06 - 2015-11-06





## **DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD ENZIMÁTICA DE CELULOSA, ESTERASA Y TANASA DE LOS HONGOS NATIVOS DEL DESIERTO DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA**

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2015-11-04 - 2016-09-26

## **EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS SENSORIALES DE QUESOS TIPO CHIHUAHUA, ELABORADOS ARTESANALMENTE EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2015-04-30 - 2015-04-30

## **APLICACIÓN DE LEVADURAS EN LA PRODUCCIÓN DE UN EXTRACTO ENZIMÁTICO CON ACTIVIDAD TANASA**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2015-03-07 - 2015-03-07

## **EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTE E HIDROFOBICIDAD CELULAR DE GORDONIA SP. USANDO COMO FUENTE DE CARBONO QUEROSENO, QUEROSENO-GLUCOSA Y GLUCOSA**

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2015-03-03 - 2015-03-03

## **EFFECTO DE LA PASTEURIZACIÓN SOBRE LA MICROBIOTA DEL QUESO CHIHUAHUA ELABORADO DE MANERA TRADICIONAL**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2014-08-19 - 2014-08-19

## **ESTUDIO QSAR DE COMPUESTOS ENCONTRADOS EN DIVERSOS ACEITES ESENCIALES CON ACTIVIDAD ANTIPARASITARIA, ANTIFÚNGICA Y ANTIMICROBIANA**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2014-08-09 - 2014-08-09

## **CARACTERIZACIÓN QUÍMICA DE EXTRACTOS DE ORÉGANO Y VAINILLA PARA LA EVALUACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE COMPONENTES BIOACTIVOS - ACTIVIDAD FÚNGICA**

**DOCTORADO - TERMINADA**

2014-06-26 - 2014-06-26

## **CAPACIDAD PREBIÓTICA DE EXTRACTOS OBTENIDOS POR FERMENTACIÓN EN MEDIO SÓLIDO DE BAGAZO DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER).**

**DOCTORADO - TERMINADA**

2014-02-17 - 2014-02-17





## EXTRACTOS PÉCTICOS A PARTIR DE DESECHOS DE LIMÓN Y SU APLICACIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE PELÍCULAS Y RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES. CO-DIRECCIÓN

**DOCTORADO - TERMINADA**

2014-01-31 - 2014-01-31

## AISLAMIENTO DE LEVADURAS DEGRADADORAS DE TANINOS

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2013-08-31 - 2013-08-31

## ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO FRENTE A CEPAS MULTIRRESISTENTES RELACIONADAS CON ENFERMEDADES GASTROINTESTINALES

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2012-12-14 - 2012-12-14

## AISLAMIENTO DE MICROORGANISMOS NATIVOS DEL DESIERTO DE SAMALAYUCA, CHIHUAHUA, CON ACTIVIDADES ENZIMÁTICAS DE IMPORTANCIA BIOTECNOLÓGICA

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2012-06-30 - 2012-06-30

## AISLAMIENTO DE MICROORGANISMOS EXTREMÓFILOS DEL INTERIOR DE LAS GRUTAS CHIHUAHUA NOMBRE DE DIOS CON PRODUCCIÓN DE ENZIMAS DE INTERÉS BIOTECNOLÓGICO

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2012-06-13 - 2012-06-13

## EFECTO DE LA COMBINACIÓN DE FACTORES DE PRESERVACIÓN DE LOS ALIMENTOS, EN LA CAPACIDAD ANTIFÚNGICA Y ANTIMICROBIANA DE ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2012-04-28 - 2012-04-28

## EVALUACIÓN DE ACINETOBACTER SP., BACILLUS SP. Y SUS BIOSURFACTANTES EN LA BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS ARCILLOSOS CONTAMINADOS CON DIESEL

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2012-02-20 - 2012-02-20

## EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTES POR BACTERIAS Y LEVADURAS AISLADAS DE SUELOS CONTAMINADOS

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2012-01-27 - 2012-01-27







## PROCESAMIENTO BIOTECNOLÓGICO DE OPUNTIA SPP. PARA LA OBTENCIÓN DE DERIVADOS DE FERMENTACIÓN DE ALTO VALOR AGREGADO.

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-09-29 - 2011-09-29

## PRODUCCIÓN DE BIOETANOL A PARTIR DE BAGAZO DE AGAVE EN DIFERENTES SISTEMAS DE REACCIÓN BIOQUÍMICA.

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-08-22 - 2011-08-22

## INDICADORES MICROBIOLÓGICOS DE CONTAMINACIÓN EN SEDIMENTOS DE LA LAGUNA DE BUSTILLOS EN EL MUNICIPIO DE CUAUHTÉMOC DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2011-06-28 - 2011-06-30

## CARACTERIZACIÓN Y FUNCIONALIDAD DE BIOSURFACTANTES PRODUCIDOS POR BACILLUS SPP. Y SU USO EN LA REMOCIÓN DE CONTAMINANTES EN SUELO

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-06-27 - 2011-06-27

## AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS RIZOSFÉRICAS TOLERANTES A PLOMO.

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-06-10 - 2011-06-10

## AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE HONGOS RIZOSFÉRICOS A PARTIR DE PLANTAS TOLERANTES A PLOMO.

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-05-14 - 2011-05-14

## EVALUACIÓN DE BACTERIOCINAS ELABORADAS POR BACTERIAS LÁCTICAS AISLADAS DE QUESO CHIHUAHUA

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-04-15 - 2011-04-15

## EFECTO DEL CULTIVO INICIADOR Y LA NISINA, EN EL PROCESO DE MADURACIÓN DE QUESO CHIHUAHUA

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-04-09 - 2011-04-09

## CARACTERIZACIÓN DEL BIOSURFACTANTE ELABORADO POR ACINETOBACTER SPP. Y SU USO EN LA RESTAURACIÓN BIOLÓGICA

**MAESTRÍA - TERMINADA**





2011-02-17 - 2011-02-17

## SÍNTESIS Y EVALUACIÓN ANTIMICROBIANA DE NUEVAS CHALCONAS

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-01-29 - 2011-01-29

## EVALUACIÓN MICROBIOLÓGICA DEL AGUA RESIDUAL TRATADA UTILIZADA EN RIEGO DE ÁREAS VERDES DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2011-01-28 - 2011-01-28

## COMPARACIÓN DE LAS COMUNIDADES MICROBIANAS PRESENTES EN SUSPENSIÓN, DESARROLLADAS EN CULTIVOS CON INFLUENTES INDUSTRIALES Y SELECCIÓN DE CEPAS CULTIVABLES CON CARACTERÍSTICAS DESEABLES

**DOCTORADO - TERMINADA**

2010-10-18 - 2010-10-18

## AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS PRODUCTORAS DE BIOSURFACTANTES

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2010-09-08 - 2010-09-08

## DIVERSIDAD GENÉTICA Y ACTIVIDADES MICROBIOLÓGICAS DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER).

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2010-08-26 - 2010-08-26

## PROPIEDADES FÍSICAS Y ANTIMICROBIANAS DE DE PELÍCULAS COMESTIBLES ADICIONADAS CON ACEITES ESENCIALES

**DOCTORADO - TERMINADA**

2010-07-16 - 2010-07-16

## ELABORACIÓN DE RESINAS FENÓLICAS DE TIPO RESOL A PARTIR DE LA FIBRA DE COCO Y SU APLICACIÓN COMO SOPORTES BIOLÓGICOS.

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2010-06-29 - 2010-06-29

## AISLAMIENTO DE HONGOS Y LEVADURAS CONTAMINANTES EN QUESOS Y SU INHIBICIÓN POR ANTIFÚNGICOS DE USO EN ALIMENTOS

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2010-04-29 - 2010-04-29

## DINÁMICA DE LA MICROBIOTA EN EL PROCESO DE ELABORACIÓN DE QUESO CHIHUAHUA





## MAESTRÍA - TERMINADA

2010-03-08 - 2010-03-08

### EFFECTO DE LA APLICACIÓN DE RHODOCOCCLUS SP. EN LA BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS

#### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2010-03-05 - 2010-03-05

### EFFECTO DE LA APLICACIÓN DE RHODOCOCCLUS SP. EN LA BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS

#### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2010-03-04 - 2010-04-15

### ORÉGANO COMO ANTIMICROBIANO FRENTE A CEPAS MULTIRRESISTENTES

#### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2010-02-03 - 2010-02-03

### ASLAMIENTO DE BACTERIAS LÁCTICAS DE QUESO TIPO CHIHUAHUA

#### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-12-10 - 2009-12-10

### CAPACIDAD PREBIÓTICA DE INULINA EXTRAÍDA DE AGAVE TEQUILANA WEBER VAR AZUL

#### MAESTRÍA - TERMINADA

2009-10-02 - 2009-10-02

### ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA Y ANTIOXIDANTE DEL ORÉGANO LISO (POLIOMINTHA LONGIFLORA)

#### MAESTRÍA - TERMINADA

2009-08-25 - 2009-08-25

### EFFECTO ANTIMICROBIANO DEL ACEITE DE LAUREL (LAURUS NOBILIS) SOBRE MICROORGANISMOS PATÓGENOS ASOCIADOS A ALIMENTOS

#### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-08-24 - 2009-08-24

### EFFECTO DEL BIOSURFACTANTE PRODUCIDO POR RHODOCOCCLUS SP. EN LA REMEDIACIÓN BIOLÓGICA DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS





## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-08-24 - 2009-08-24

## EFFECTO DE ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO Y SUS COMPONENTES ACTIVOS, SOBRE CÉLULAS DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-08-20 - 2009-08-20

## CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA Y MOLECULAR DE BACTERIAS LÁCTICAS AISLADAS DE QUESO TIPO CHIHUAHUA

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-08-14 - 2009-08-14

## EXTRACCIÓN DE INULINA A PARTIR DE AGAVE TEQUILANA WEBER AZUL Y CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y DE FUNCIONALIDAD PREBIÓTICA

### MAESTRÍA - TERMINADA

2009-06-20 - 2009-06-20

## DETERMINACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BACTERIOCINAS Y SU EFECTO IN VITRO

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-02-16 - 2009-02-16

## INDICADORES DE CONTAMINACIÓN MICROBIOLÓGICA EN SUELOS BAJO DIFERENTES REGÍMENES DE IRRIGACIÓN CON AGUAS RESIDUALES

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-01-19 - 2009-01-19

## RELACIÓN ESTRUCTURA-ACTIVIDAD DE FLUOROQUINOLONAS SUSTITUIDAS CON ÁCIDOS CINÁMICOS Y SU EVALUACIÓN ANTIMICROBIANA

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2009-01-19 - 2009-01-19

## CARACTERIZACIÓN DE BIOSURFACTANTES Y BIOMASA DE RHODOCOCCLUS SP. Y SU APLICACIÓN EN LA RECUPERACIÓN DE HIDROCARBUROS Y PLOMO

### MAESTRÍA - TERMINADA

2008-12-10 - 2008-12-10





## CARACTERIZACIÓN MICROBIOLÓGICA DEL PROCESO DE MADURACIÓN DEL QUESO CHIHUAHUA

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2008-12-03 - 2008-12-03

## ASLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE BACTERIAS MULTIRRESISTENTES FORMADORAS DE BIOPELÍCULAS EN EL ÁREA DE TERAPIA INTENSIVA DE UN HOPITAL DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2008-11-25 - 2008-11-25

## EFFECTO DEL ORÉGANO (LIPPIA GRAVEOLENS) Y SU ACEITE ESENCIAL EN BACTERIAS PATÓGENAS DEL TRACTO RESPIRATORIO SUPERIOR

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2008-10-24 - 2008-10-24

## ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO COMO ANTIMICROBIANO EN QUESO

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2008-06-18 - 2008-06-18

## CARACTERIZACIÓN DE CEPAS DE BRUCELLA SPP. AISLADAS DE QUESO DE ELABORADO CON LECHE DE GANADO BOVINO EN LA REGIÓN CENTRO-SUR DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2008-05-30 - 2008-05-30

## CAPACIDAD DE LACTOCOCCUS LACTIS DE BIOSINTETIZAR ALFA-CETOGLUTARATO ASOCIADO CON SU POTENCIAL PARA PRODUCIR AROMA

**DOCTORADO - TERMINADA**

2008-02-11 - 2008-02-11

## CARACTERIZACIÓN DE LAS BIOPELÍCULAS FORMADAS SOBRE MEMBRANAS UTILIZADAS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2007-09-15 - 2007-09-15

## DEGRADACIÓN BIOLÓGICA DEL ACEITE DIELECTRICO INDUSTRIAL MODIFICADO QUÍMICAMENTE Y SU TRATAMIENTO EN UN REACTOR BIOLÓGICO CON MEMBRANA EXTRACTIVA

**DOCTORADO - TERMINADA**

2007-03-15 - 2007-03-15

## ASLAMIENTO DE MICOBACTERIAS AMBIENTALES DE MUESTRAS DE AGUA DE ARROYOS Y ABREVADEROS DE LA ZONA CENTRAL DEL ESTADO DE CHIHUAHUA





## MAESTRÍA - TERMINADA

2006-06-10 - 2006-06-10

**VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO NEP/DSP (NUEVO PARADIGMA AMBIENTAL/PARADIGMA DOMINANTE SOCIAL) PARA IDENTIFICAR NIVELES DE PREOCUPACIÓN AMBIENTAL ENTRE ESTUDIANTES DE UNA INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR**

## MAESTRÍA - TERMINADA

2006-05-18 - 2006-05-18

**INTERACCIÓN DE BACTERIAS LÁCTICAS SOBRE LA PRODUCCIÓN DE ÁCIDO LINOLÉICO CONJUGADO IN VITRO**

## DOCTORADO - TERMINADA

2006-04-28 - 2006-04-28

**EFFECTO DE LA FORMACIÓN DE BIOPELÍCULAS EN LA MUTIRRESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS DE BACTERIAS AISLADAS DE ESPECÍMENES CLÍNICOS**

## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2006-03-15 - 2006-03-15

**VARIABILIDAD GENÉTICA DE CEPAS DE PHYMATOTRICHUM OMNIVORUM (SHEAR) DUGGAR Y SU CONTROL NATURAL IN VITRO POR MEDIO DE ACEITES ESENCIALES DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERII SCHAUER)**

## MAESTRÍA - TERMINADA

2006-02-20 - 2006-02-20

**DEGRADACIÓN DEL METIL TERT-BUTIL ÉTER (MTBE) POR BACTERIAS NATIVAS DE UN SUELO CONTAMINADO CON GASOLINA**

## DOCTORADO - TERMINADA

2006-02-03 - 2006-02-03

**EFFECTO ANTIMICROBIANO DE QUITOSANO Y ORÉGANO SOBRE ALGUNAS ESPECIES DE VIBRIO**

## MAESTRÍA - TERMINADA

2006-01-21 - 2006-01-21

**ESTUDIO ELECTROQUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO DE LOS ACEROS 1018, 17-7PH, 304, 410 Y 800 EXPUESTOS A AGUA RESIDUAL SINTÉTICA**

## DOCTORADO - TERMINADA

2005-12-08 - 2005-12-08

**EFFECTO ANTIOXIDANTE DEL ACEITE ESENCIAL DEL ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLADIERI SCHAUER) SOBRE SISTEMAS ALIMENTICIOS**

## MAESTRÍA - TERMINADA





2005-09-15 - 2005-09-15

## **EFFECTO ANTIFÚNGICO DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI) EN UN PRODUCTO DE PANADERÍA**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2005-09-10 - 2005-09-10

## **PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTES POR BACTERIAS AISLADAS DE SUELOS CONTAMINADOS CON COMBUSTOLEO**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2005-09-03 - 2005-09-03

## **CARACTERIZACIÓN METABÓLICA DE BACTERIAS AISLADAS DE SUELO CONTAMINADO CON COMBUSTÓLEO**

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2005-08-20 - 2005-08-20

## **ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA Y ANTIOXIDANTE DE EXTRACTOS OBTENIDOS DE SUBPRODUCTOS DEL ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER).**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2005-06-29 - 2005-06-29

## **CARACTERIZACIÓN DE COMETABOLISMO EN MICROORGANISMOS DEGRADADORES DE METIL-TER-BUTIL-ETER**

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2005-03-17 - 2005-03-17

## **EVALUACIÓN DE LIPASAS DE ORIGEN MICROBIANO EN LA DEGRADACIÓN DE TRIACILGLICEROLES CONTAMINANTES EN AGUA**

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2004-10-09 - 2004-10-09

## **DISEÑO Y EVALUACIÓN DE UN MODELO PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL AGUA DE RÍOS CONTAMINADOS**

**DOCTORADO - TERMINADA**

2004-09-17 - 2004-09-17

## **DINÁMICA DE ACTIVIDAD MICROBIANA EN LA DEGRADACIÓN DE HIDROCARBUROS PROVENIENTES DE COMBUSTÓLEO EN SUELOS CONTAMINADOS**

**MAESTRÍA - TERMINADA**







2004-09-03 - 2004-09-03

## PRODUCCIÓN DE CITOCININAS Y CAROTENOIDES POR RHODOCOCCLUS FASCIANS

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2004-06-15 - 2004-06-15

## EVALUACIÓN COMPARATIVA DE SISTEMAS DE REMEDIACIÓN DE UN SUELO CONTAMINADO POR COMBUSTIBLE A PARTIR DE LA VIABILIDAD TÉCNICO-ECONÓMICA

**MAESTRÍA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAYARIT - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO

2004-03-01 - 2004-03-01

## EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN DE BIOPELÍCULA EN SISTEMAS BIOLÓGICOS AEROBICOS EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE MICROSCOPIA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2004-02-21 - 2004-02-21

## DESARROLLO DE LA METODOLOGÍA DE CÁLCULO DEL INVENTARIO DE EMISIONES DE PARTÍCULAS ATMOSFÉRICAS

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2004-02-20 - 2004-02-20

## CAMBIOS MICROBIOLÓGICOS Y SENSORIALES ASOCIADOS AL USO DE PROBIÓTICOS EN QUESO CHIHUAHUA

**MAESTRÍA - TERMINADA**

2004-01-30 - 2004-01-30

## ESTUDIO DE UN MÉTODO ALTERNATIVO PARA LA MEDICIÓN DE PARTÍCULAS ATMOSFÉRICAS

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2004-01-09 - 2004-01-09

## COMPARACIÓN DE DOS SISTEMAS ANAEROBICOS ACOPLADOS PARA LA BIOMETANIZACIÓN DE LA FRACCIÓN ORGÁNICA DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y SIMULACIÓN DEL SISTEMA 1 RE-RE

**DOCTORADO - TERMINADA**

2003-12-19 - 2003-12-19

## ESTUDIO DE PROCESOS PARA LA DISMINUCIÓN DE FLOUR EN AGUA SUBTERRANEA PARA CONSUMO HUMANO

**DOCTORADO - TERMINADA**





2003-12-19 - 2003-12-19

## PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PELÍCULAS DELGADAS DE ÓXIDO DE TITANIO AL INTERIOR DE TUBOS PYREX

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2003-11-17 - 2003-11-17

## ACTIVIDAD INHIBITORIA DEL ORÉGANO MEXICANO CONTRA HONGOS Y LEVADURAS CONTAMINANTES DE ALIMENTOS

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2003-08-28 - 2003-08-28

## ESTUDIO DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL, PARA USO AGRÍCOLA Y MODELOS DE PREDICCIÓN PARA LA CALIDAD DEL AGUA

**DOCTORADO - TERMINADA**

2003-08-08 - 2003-08-08

## RESTAURACIÓN BIOLÓGICA DE SUELO CONTAMINADO CON HIDROCARBUROS DE ACEITE AUTOMOTRIZ EN BIORREACTORES A ESCALA DE LABORATORIO

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2003-05-29 - 2003-05-29

## EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD FOTOCATALÍTICA BACTERICIDA DE PELÍCULAS DELGADAS DE DIÓXIDO DE TITANIO SOBRE PSEUDOMONAS AERUGINOSA

**DOCTORADO - TERMINADA**

2002-12-14 - 2002-12-14

## DINÁMICA DE CRECIMIENTO BIOPELICULAR EN UN REACTOR TRIFÁSICO DE LECHO FLUIDIZADO

**DOCTORADO - TERMINADA**

2002-10-17 - 2002-10-17

## EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD MICROBIANA EN SISTEMAS BIOLÓGICOS AEROBIOS EMPLEADOS EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

**LICENCIATURA - TERMINADA**

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2002-06-29 - 2002-06-29

## PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PELÍCULAS DELGADAS DE ÓXIDOS METÁLICOS CON PROPIEDADES ANTIBACTERIALES





## LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO

2002-06-29 - 2002-06-29

## ESTUDIO QUÍMICO Y BIOLÓGICO DE FRACCIONES DEL ORÉGANO

### MAESTRÍA - TERMINADA

2001-10-13 - 2001-10-13

## EFECTO DEL AJO EN POLVO SOBRE ESCHERICHIA COLI Y STAPHYLOCOCCUS AUREUS USANDO COMO AMBIENTE DE INTERACCIÓN ENSALADA DE ATÚN

### MAESTRÍA - TERMINADA

2000-08-26 - 2000-08-26

## AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS QUE DEGRADAN PLAGUICIDAS PARA UN POTENCIAL USO EN EL BIOSANEAMIENTO DE AGUAS Y SUELOS CONTAMINADOS

### MAESTRÍA - TERMINADA

1999-11-19 - 1999-11-19

## DETERMINACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIMICROBIANA Y ANTIOXIDANTE DE LAS FRACCIONES POLARES DEL OREGANO (ORIGANUM VULGARE L.)

### MAESTRÍA - TERMINADA

1999-07-01 - 1999-07-01

## BIODEGRADATION OF METHYL-TER-BUTYL ETHER (MTBE) WITH EMPHASIS ON THE BIOREMEDIATION OF CONTAMINATED SITES

### DOCTORADO - TERMINADA

TULANE UNIVERSITY - 0028510000000000 - EXTRANJERA | - - UNITED STATES OF AMERICA

1998-11-09 - 1998-11-09

## AISLAMIENTO DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN QUESO TIPO CHEDDAR PRODUCIDO EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

### MAESTRÍA - TERMINADA

1996-06-30 - 1996-06-30

## DETERMINACIÓN DE SALMONELLA EN PIMIENTA Y CHOCOLATE POR PCR

### MAESTRÍA - TERMINADA

1996-04-30 - 1996-04-30

## ESTUDIO DE PREVALENCIA DE TUBERCULOSIS PULMONAR EN 12 COMUNIDADES INDÍGENAS DE LA SIERRA TARAHUMARA

### LICENCIATURA - TERMINADA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIHUAHUA - 4120000 - NACIONAL | - CHIHUAHUA - MÉXICO





1988-10-31 - 1988-10-31

## PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y HUMANISTA

### ARTÍCULOS

#### TERPENIC CONSTITUENTS OF ESSENTIAL OILS WITH LARVICIDAL ACTIVITY AGAINST AEDES AEGYPTI: A QSAR AND DOCKING MOLECULAR STUDY

MOLECULES

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 14203049

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/MOLECULES28062454](https://doi.org/10.3390/molecules28062454)

AUTOR(ES): ADRIÁN ULISES CRUZ CASTILLO , LUZ MARÍA RODRÍGUEZ VALDEZ , JOSÉ CORREA BASURTO , BENJAMÍN NOGUEDA TORRES , SERGIO ANDRADE OCHOA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

#### CHEMICAL AND PHYSICAL AFFINITY OF MICROALGA–AZOSPIRILLUM CONSORTIUM CO-CULTURED IN SUSPENSION DURING CO<sub>2</sub> FIXATION FROM BIOGAS.

BIOENERGY RESEARCH

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 19391234

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S12155-022-10411-7](https://doi.org/10.1007/S12155-022-10411-7)

AUTOR(ES): J.A. BARBOSA NUÑEZ , OSKAR A. PALACIOS , P. MONDRAGÓN CORTÉS , H. OCAMPO ALVAREZ , A. BECERRIL ESPINOZA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , FRANCISCO JAVIER CHOIX LEY

#### EVALUACIÓN IN VITRO Y QSAR DE LA ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE TERPENOIDES QUE CONSTITUYEN ACEITES ESENCIALES FRENTE A ALTERNARIA ALTERNATA Y FUSARIUM OXYSPORUM

BIOMÉDICA

AÑO: 2023

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 0120-4157

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.7705/BIOMEDICA.6883](https://doi.org/10.7705/BIOMEDICA.6883)





**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE OCHOA , DANIELA SÁNCHEZ-ALDANA , LUZ MARÍA RODRÍGUEZ VALDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## IMPROVED EXTRACTION OF HIGH VALUE-ADDED POLYPHENOLS FROM POMEGRANATE PEEL BY SOLID-STATE FERMENTATION

FERMENTATION

**AÑO:** 2023

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 23115637

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/FERMENTATION9060530](https://doi.org/10.3390/FERMENTATION9060530)

**AUTOR(ES):** JOSÉ JUAN BUENROSTRO FIGUEROA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , MÓNICA LIZETH CHÁVEZ GONZÁLEZ , LEONARDO SEPÚLVEDA , JUAN ALBERTO ASCACIO VALDÉS , CRISTÓBAL N. AGUILAR , RUTH PEDROZA ISLAS , SERGIO HUERTA OCHOA , LILIA ARELY PRADO BARRAGÁN

## INFLUENCE OF CULTURE MEDIA FORMULATED WITH AGROINDUSTRIAL WASTES ON THE ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF LACTIC ACID BACTERIA.

JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

**AÑO:** 2022

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 10177825

**ISSN ELECTRÓNICO:** 17388872

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.4014/JMB.2107.07030](https://doi.org/10.4014/JMB.2107.07030)

**AUTOR(ES):** JOSÉ R. LINARES MORALES , IVÁN SALMERÓN OCHOA , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , NÉSTOR GUTIÉRREZ MÉNDEZ , SAMUEL B. PÉREZ VEGA , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## EDITORIAL: NEW TRENDS IN FOOD PROCESSING: REDUCING FOOD LOSS, WASTE, AND THE ENVIRONMENTAL IMPACT

FRONTIERS IN SUSTAINABLE FOOD SYSTEMS

**AÑO:** 2022

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 2571581X

**DOI:** [HTTPS://10.3389/FSUFS.2022.856361](https://doi.org/10.3389/FSUFS.2022.856361)

**AUTOR(ES):** GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON , ZAINUL AKMAR ZAKARIA , LILIA ARELY PRADO BARRAGÁN , CRISTOBAL N AGUILAR





[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

## MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER AND POLIOMINTHA LONGIFLORA GRAY) ESSENTIAL OILS INDUCE CELL DEATH BY APOPTOSIS IN LEISHMANIA (LEISHMANIA) MEXICANA PROMASTIGOTES

MOLECULES (MDPI)

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 14203049

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/MOLECULES27165183](https://doi.org/10.3390/molecules27165183)

AUTOR(ES): KARLA FABIOLA CHACÓN VARGAS , LUVIA ENID SÁNCHEZ TORRES , MÓNICA L. CHÁVEZ GONZÁLEZ , JAIME R. ADAME GALLEGOS , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## DETECTION OF SAFFRON'S MAIN BIOACTIVE COMPOUNDS AND THEIR RELATIONSHIP WITH COMMERCIAL QUALITY

FOODS (MDPI)

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 23048158

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/FOODS11203245](https://doi.org/10.3390/foods11203245)

AUTOR(ES): RAÚL AVILA-SOSA , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON , CARLOS ENRIQUE OCHOA VELASCO , ADDÍ RHODE NAVARRO CRUZ , PAOLA HERNÁNDEZ CARRANZA , TERESA SOLEDAD CID PÉREZ

## MILK-GELLING PROPERTIES OF PROTEASES EXTRACTED FROM THE FRUITS OF SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM CAVANILLES

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE

AÑO: 2022

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 23567015

ISSN ELECTRÓNICO: 23145765

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1155/2022/4625959](https://doi.org/10.1155/2022/4625959)

AUTOR(ES): CAROLINA NÁJERA DOMÍNGUEZ , NÉSTOR GUTIÉRREZ MÉNDEZ , DIEGO E. CARBALLO CARBALLO , MARÍA ROSARIO PERALTA PÉREZ , BLANCA E. SÁNCHEZ RAMÍREZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON , ARMANDO QUINTERO RAMOS , ANTONIO GARCÍA TRIANA , EFREN DELGADO





## EDITORIAL: MICROBIOLOGICAL RISKS IN FOOD PROCESSING

FRONTIERS IN SUSTAINABLE FOOD SYSTEMS

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 2571581X

DOI: [HTTPS://10.3389/FSUFS.2020.630598](https://10.3389/FSUFS.2020.630598)

AUTOR(ES): GUADALUPE NEVÁREZ MOORILLÓN , PAULA TEIXEIRA , AVELINO ALVAREZ ORDOÑEZ

## RHAMNOLIPIDS FROM PSEUDOMONAS AERUGINOSA RN19A MODIFIES THE BIOFILM FORMATION OVER A BOROSILICATE SURFACE BY CLINICAL ISOLATES

COATINGS

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN ELECTRÓNICO: 20796412

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/COATINGS11020136](https://DOI.ORG/10.3390/COATINGS11020136)

AUTOR(ES): JAIR CARRAZCO PALAFOX , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , JAIME ADAME GALLEGOS , LUZ MARÍA AGUIRRE VALDEZ , ERASMO ORRANTIA BORUNDA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## THE EFFECTS OF HIERBA SANTA (PIPER AURITUM KUNTH) ON THE INHIBITION OF LIPID OXIDATION IN BEEF BURGERS

LWT

AÑO: 2021

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 00236438

ISSN ELECTRÓNICO: 00236438

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.LWT.2021.111428](https://DOI.ORG/10.1016/J.LWT.2021.111428)

AUTOR(ES): E. TRUJILLO-SANTIAGO , LUZ H. VILLALOBOS-DELGADO , L. E. GUZMÁN-PANTOJA , M. G. LÓPEZ , D. I. ZAFRA-CIPRIÁN , G. V. NEVÁREZ-MOORILLÓN , J. T. SANTIAGO-CASTRO

## AVOCADO SEEDS (PERSEA AMERICANA CV CRIOLLO SP.): LIPOPHILIC COMPOUNDS PROFILE AND BIOLOGICAL ACTIVITIES.

SAUDI JOURNAL OF BIOLOGICAL SCIENCES

AÑO: 2021







**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 1319562X

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.SJBS.2021.02.087](https://doi.org/10.1016/J.SJBS.2021.02.087)

**AUTOR(ES):** TERESA SOLEDAD CID PÉREZ , PAOLA HERNÁNDEZ CARRANZA , CARLOS E. OCHOA VELASCO , IRVING I RUIZ LÓPEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , RAUL AVILA SOSA SÁNCHEZ

## EFFECT OF DRYING METHOD AND PROCESS CONDITIONS ON PHYSICOCHEMICAL AND RHEOLOGICAL PROPERTIES OF ARABINOXYLANS EXTRACTED FROM CORN-LIME-COOKING-LIQUOR ON A PILOT PLANT SCALE

FOOD HYDROCOLLOIDS

**AÑO:** 2021

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 0268005X

**ISSN ELECTRÓNICO:** 0268005X

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.FOODHYD.2021.106819](https://doi.org/10.1016/J.FOODHYD.2021.106819)

**AUTOR(ES):** CLAUDIA BERLANGA-REYES , HIRAM Y. GUERRERO-ELIAS , MOISÉS IGNACIO-PACHECO , VICTOR CONTRERAS-JÁQUEZ , ROSA CAMACHO-RUIZ , JUAN CARLOS MATEOS-DÍAZ , VIRGINIA NEVÁREZ-MOORILLÓN , ALI ASAFF-TORRES

## USE OF A MEXICAN LIME (CITRUS AURANTIFOLIA SWINGLE) EDIBLE COATING TO PRESERVE MINIMALLY PROCESSED MANGO (MANGIFERA INDICA L)

HORTICULTURE, ENVIRONMENT, AND BIOTECHNOLOGY

**AÑO:** 2021

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 22113452

**ISSN ELECTRÓNICO:** 22113460

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S13580-021-00347-W](https://doi.org/10.1007/S13580-021-00347-W)

**AUTOR(ES):** DANIELA SÁNCHEZ-ALDANA , CRISTOBAL NOE AGUILAR , JUAN CARLOS CONTRERAS ESQUIVEL , M.P. SOUZA , M.G. CARNEIRO-DA-CUNHA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

★ PRODUCTO DESTACADO

## DIFFERENTIAL ANTIMICROBIAL EFFECT OF ESSENTIAL OILS AND THEIR MAIN COMPONENTS: INSIGHTS BASED ON THE CELL MEMBRANE AND EXTERNAL STRUCTURE.

MEMBRANES (MDPI)

**AÑO:** 2021

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN





**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 20770375

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/MEMBRANES11060405](https://doi.org/10.3390/MEMBRANES11060405)

**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE OCHOA , KARLA FABIOLA CHACÓN VARGAS , LUVIA E. SÁNCHEZ TORRES , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , BENJAMIN NOGUEDA TORRES , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## ANTIBIOTICS, MULTIDRUG-RESISTANT BACTERIA, AND ANTIBIOTIC RESISTANCE GENES: INDICATORS OF CONTAMINATION IN MANGROVES?

ANTIBIOTICS (MPDI)

**AÑO:** 2021

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 20796382

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/ANTIBIOTICS10091103](https://doi.org/10.3390/ANTIBIOTICS10091103)

**AUTOR(ES):** OSKAR A PALACIOS , JAIME RAÚL ADAME GALLEGOS , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## THE RELATION BETWEEN DRYING CONDITIONS AND THE DEVELOPMENT OF VOLATILE COMPOUNDS IN SAFFRON (CROCUS SATIVUS)

MOLECULES (MDPI)

**AÑO:** 2021

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 14203049

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/MOLECULES26226954](https://doi.org/10.3390/MOLECULES26226954)

**AUTOR(ES):** TERESA SOLEDAD CID PÉREZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON , CARLOS ENRIQUE OCHOA VELASCO , ADDÍ RHODE NAVARRO CRUZ , PAOLA HERNÁNDEZ CARRANZA , RAÚL AVILA-SOSA

## MICROBIOLOGICAL AND PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS OF CHIHUAHUA CHEESE MANUFACTURED WITH RAW MILK

AIMS AGRICULTURE AND FOOD

**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA





**ISSN IMPRESO:** 24712086

**ISSN ELECTRÓNICO:** 24712086

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3934/AGRFOOD.2020.1.86](https://doi.org/10.3934/AGRFOOD.2020.1.86)

**AUTOR(ES):** GRACIELA IVETTE BEJAR-LIO , NESTOR GUTIERREZ-MENDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ-MOORILLON

## **MULTI-FUNCTIONAL POTENTIAL OF PRESUMPTIVE LACTIC ACID BACTERIA ISOLATED FROM CHIHUAHUA CHEESE**

**FOODS (MDPI)**

**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 23048158

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/FOODS9030276](https://doi.org/10.3390/FOODS9030276)

**AUTOR(ES):** MARÍA GENOVERVA VENEGAS ORTEGA , ADRIANA CAROLINA FLORES GALLEGOS , CRISTOBAL N AGUILAR , RAÚL RODRÍGUEZ HERRERA , JOSÉ LUIS MARTÍNEZ HERNÁNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## **MODELING THE COMBINED EFFECT OF PH, PROTEIN CONTENT, AND MEXICAN OREGANO ESSENTIAL OIL AGAINST FOOD SPOILAGE MOLDS**

**FRONTIERS IN SUSTAINABLE FOOD SYSTEMS**

**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 2571581X

**DOI:** [HTTPS://DOI: 10.3389/FSUFS.2020.00034](https://doi.org/10.3389/FSUFS.2020.00034)

**AUTOR(ES):** ANAHI LEVARIO GÓMEZ , RAUL AVILA SOSA , NESTOR GUTIERREZ MENDEZ , AURELIO LÓPEZ MALO , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **IN VITRO ANTIBACTERIAL ACTIVITY OF HIBISCUS SABDARIFFA L. PHENOLIC EXTRACT AND ITS IN SITU APPLICATION ON SHELF-LIFE OF BEEF MEAT**

**FOODS (MDPI)**

**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 23048158

**DOI:** [HTTPS://DOI:10.3390/FOODS9081080](https://doi.org/10.3390/FOODS9081080)





**AUTOR(ES):** ANA SELENE MÁRQUEZ RODRÍGUEZ , SUSANA NEVÁREZ BACA , JULIO CÉSAR LERMA HERNÁNDEZ , LEÓN RAÚL OCHOA HERNÁNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , NESTOR GUTIÉRREZ MENDEZ , LAILA N MUÑOZ CASTELLANOS , ERIKA SALAS

## SELECTION OF LACTIC ACID BACTERIA ISOLATED FROM FRESH FRUITS AND VEGETABLES BASED ON THEIR ANTIMICROBIAL AND ENZYMATIC ACTIVITIES.

FOODS (MDPI)

**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 23048158

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/FOODS9101399](https://doi.org/10.3390/foods9101399)

**AUTOR(ES):** JOSÉ RAFAEL LINARES MORALES , GUILLERMO EDUARDO CUELLAR NEVÁREZ , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , NESTOR GUTIÉRREZ MENDEZ , SAMUEL B PÉREZ VEGA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

### ★ PRODUCTO DESTACADO

## ANTIOXIDANT AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF MEXICAN OREGANO (POLIOMINTHA LONGIFLORA) ESSENTIAL OIL, HYDROSOL AND EXTRACTS FROM WASTE SOLID RESIDUES

PLANTS

**AÑO:** 2019

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 22237747

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/PLANTS8010022](https://doi.org/10.3390/PLANTS8010022)

**AUTOR(ES):** TERESA SOLEDAD CID PÉREZ , RAUL AVILA SOSA , CARLOS E. OCHOA VELASCO , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

### ★ PRODUCTO DESTACADO

## PRODUCTION OF BIOACTIVE PEPTIDES FROM LACTIC ACID BACTERIA: A SUSTAINABLE APPROACH FOR HEALTHIER FOODS

COMPREHENSIVE REVIEWS IN FOOD SCIENCE AND FOOD SAFETY

**AÑO:** 2019

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 15414337





DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/1541-4337.12455](https://doi.org/10.1111/1541-4337.12455)

**AUTOR(ES):** MARIA G. VENEGAS-ORTEGA , ADRIANA C. FLORES-GALLEGOS , JOSE L. MARTINEZ-HERNANDEZ , CRISTOBAL N. AGUILAR , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## EVALUACIÓN DE LA PROPIEDAD ANTIMICROBIANA Y ANTIADHERENTE DEL SULFATO DE COBRE (CU<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) Y MONOTERPENOS SOBRE LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS Y STREPTOCOCCUS MUTANS.

ACTA UNIVERSITARIA

**AÑO:** 2019

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 20079621

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.15174.AU.2019.2118](https://doi.org/10.15174.AU.2019.2118)

**AUTOR(ES):** L. D. PÉREZ PALMA , SERGIO ANDRADE OCHOA , ANAHÍ LEVARIO GÓMEZ , E. CANTÚ SOLÍS , DANIELA SÁNCHEZ-ALDANA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , M.E. LOYA LOYA

## SUSCEPTIBILITY OF MULTIDRUG-RESISTANT AND BIOFILM-FORMING UROPATHOGENS TO MEXICAN OREGANO ESSENTIAL OIL

ANTIBIOTICS (MDPI)

**AÑO:** 2019

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 20796382

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/ANTIBIOTICS8040186](https://doi.org/10.3390/ANTIBIOTICS8040186)

**AUTOR(ES):** KAREN ARELY ZAPIÉN CHAVARRÍA , ALEJANDRO PLASCENCIA TERRAZAS , MARÍA GEORGINA VENEGAS ORTEGA , MAURICIO VARILLAS TORRES , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , JAIME RAÚL ADAME GALLEGOS , MARÍA OLGA GONZÁLEZ RANGEL , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## IDENTIFICACIÓN DE PARÁSITOS EN PERROS ALOJADOS EN HOGARES TEMPORALES EN CHIHUAHUA, CHIHUAHUA, MÉXICO

SALUD PÚBLICA DE MÉXICO

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 00363634

**ISSN ELECTRÓNICO:** 16067916

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.21149/8937](https://doi.org/10.21149/8937)





**AUTOR(ES):** G.A. GARCÍA HINOJOSA , S.A. AVILA HUERTA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , J.F. RODRÍGUEZ ZAPIÉN , MARTÍN RENATO HERNÁNDEZ CASTAÑOS , JAIME RAÚL ADAME GALLEGOS

## OVIPOSITION DETERRENT AND LARVICIDAL AND PUPAECIDAL ACTIVITY OF SEVEN ESSENTIAL OILS AND THEIR MAJOR COMPONENTS AGAINST CULEX QUINQUEFASCIATUS SAY (DIPTERA: CULICIDAE): SYNERGISM-ANTAGONISM EFFECTS

INSECTS

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 20754450

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/INSECTS9010025](https://doi.org/10.3390/INSECTS9010025)

**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE OCHOA , DANIELA SÁNCHEZ-ALDANA , KARLA FABIOLA CHACÓN VARGAS , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , L.E. SÁNCHEZ TORRES , A.D. CAMACHO , BENJAMÍN NOGUEDA TORRES , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## IMPROVED METHOD FOR QUALITATIVE SCREENING OF LIPOLYTIC BACTERIAL STRAINS.

METHODS X

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 22150161

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.MEX.2018.01.004](https://doi.org/10.1016/J.MEX.2018.01.004)

**AUTOR(ES):** JAIR CARRAZCO PALAFOX , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , NORMA RAMÍREZ BACA , LUISA I. MANZANARES PAPAYANOPOULOS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## IN VITRO AND IN SILICO STUDIES OF TERPENES, TERPENOIDS AND RELATED COMPOUNDS WITH LARVICIDAL AND PUPAECIDAL ACTIVITY AGAINST CULEX QUINQUEFASCIATUS SAY (DIPTERA: CULICIDAE)

CHEMISTRY CENTRAL JOURNAL

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 1752153X

**ISSN ELECTRÓNICO:** 1752153X

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1186/S13065-018-0425-2](https://doi.org/10.1186/S13065-018-0425-2)





**AUTOR(ES):** S. ANDRADE-OCHOA , J. CORREA-BASURTO , L. M. RODRIGUEZ-VALDEZ , L. E. SANCHEZ-TORRES , B. NOGUEDA-TORRES , G. V. NEVAREZ-MOORILLON

## SEASONAL INFLUENCE ON THE MICROBIAL PROFILE OF CHIHUAHUA CHEESE MANUFACTURED FROM RAW MILK

INTERNATIONAL JOURNAL OF DAIRY TECHNOLOGY

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 14710307

**ISSN ELECTRÓNICO:** 14710307

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/1471-0307.12423](https://doi.org/10.1111/1471-0307.12423)

**AUTOR(ES):** CRISTINA SANCHEZ-GAMBOA , LILIANA HICKS-PEREZ , NESTOR GUTIERREZ-MENDEZ , NORMA HEREDIA , SANTOS GARCIA , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## BIOCONTROL PROCESSES IN FRUITS AND FRESH PRODUCE, THE USE OF LACTIC ACID BACTERIA AS A SUSTAINABLE OPTION

FRONT. SUSTAIN. FOOD SYST

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 2571581X

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3389/FSUFS.2018.00050](https://doi.org/10.3389/FSUFS.2018.00050)

**AUTOR(ES):** JOSÉ RAFAEL LINARES MORALES , NÉSTOR GUTIÉRREZ MÉNDEZ , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , SAMUEL BERNARDO PÉREZ VEGA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## MICROBIOLOGICAL CHANGES DURING RIPENING OF CHIHUAHUA CHEESE MANUFACTURED WITH RAW MILK AND ITS SEASONAL VARIATIONS

FOODS

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 23048158

**ISSN ELECTRÓNICO:** 23048158

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/FOODS7090153](https://doi.org/10.3390/FOODS7090153)







**AUTOR(ES):** CRISTINA SÁNCHEZ GAMBOA , LILIANA HICKS PÉREZ , NÉSTOR GUTIÉRREZ MÉNDEZ , NORMA HEREDIA , SANTOS GARCÍA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## HYPOCHLORITE GENERATION FROM A WATER SOFTENER SPENT BRINE

WATER

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 20734441

**ISSN ELECTRÓNICO:** 20734441

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/W10121733](https://doi.org/10.3390/W10121733)

**AUTOR(ES):** DANIELA SÁNCHEZ-ALDANA , NOE CORRAL CORRAL , BEATRIZ A. ROCHA GUTIÉRREZ , LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS , E.J. PÉREZ DOMÍNGUEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , LUIS A. SOTO SOLÍS , S. ORTEGA HERNÁNDEZ , G. CÁRDENAS FÉLIX , GUILLERMO GONZÁLEZ SÁNCHEZ

## SENSORY PROFILE OF CHIHUAHUA CHEESE MANUFACTURED FROM RAW MILK

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 23567015

**ISSN ELECTRÓNICO:** 23145765

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1155/2018/8494105](https://doi.org/10.1155/2018/8494105)

**AUTOR(ES):** SARAI VILLALOBOS-CHAPARRO , ERIKA SALAS-MUÑOZ , NÉSTOR GUTIÉRREZ-MÉNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ-MOORILLÓN

★ PRODUCTO DESTACADO

## MONITORING OF INDICATOR AND MULTIDRUG RESISTANT BACTERIA IN AGRICULTURAL SOILS UNDER DIFFERENT IRRIGATION PATTERNS

AGRICULTURAL WATER MANAGEMENT

**AÑO:** 2017

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 03783774

**ISSN ELECTRÓNICO:** 03783774

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.AGWAT.2017.01.001](https://doi.org/10.1016/J.AGWAT.2017.01.001)







**AUTOR(ES):** OSKAR A. PALACIOS , CLAUDIA A. CONTRERAS , LAILA N. MUNOZ-CASTELLANOS , MARIA O. GONZALEZ-RANGEL , HECTOR RUBIO-ARIAS , ALEJANDRO PALACIOS-ESPINOSA , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## ESSENTIAL OILS AND THEIR CONSTITUENTS AS AN ALTERNATIVE IN THE CONTROL OF MOSQUITO VECTORS OF DISEASES

BIOMEDICA

**AÑO:** 2017

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

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

**ISSN IMPRESO:** 01204157

**ISSN ELECTRÓNICO:** 01204157

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.7705/BIOMEDICA.V37I0.3475](https://doi.org/10.7705/BIOMEDICA.V37I0.3475)

**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE-OCHOA , LUVIA E. SANCHEZ-TORRES , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ-MOORILLON , ALEJANDRO D. CAMACHO , BENJAMIN NOGUEDA-TORRES

## MICROBIOLOGICAL IMPACT OF THE USE OF RECLAIMED WASTEWATER IN RECREATIONAL PARKS

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH

**AÑO:** 2017

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 16604601

**ISSN ELECTRÓNICO:** 16604601

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/IJERPH14091009](https://doi.org/10.3390/IJERPH14091009)

**AUTOR(ES):** GUADALUPE V. NEVÁREZ MOORILLÓN , OSKAR A. PALACIOS , F.J. ZAVALA DÍAZ DE LA SERNA , MARÍA DE LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS , MARÍA DEL SOCORRO ESPINO VALDÉZ

## MODELING THE INHIBITION OF VIBRIO CHOLERAEE NON-01 IN TRYPTICASE SOY BROTH BY CHITOSAN OF LOW AND HIGH MOLECULAR WEIGHT.

FRONTIERS IN MARINE SCIENCE

**AÑO:** 2017

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 22967745

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3389/FMARS.2017.00341](https://doi.org/10.3389/FMARS.2017.00341)

**AUTOR(ES):** MARÍA DE LA CRUZ PAREDES AGUILAR , RAÚL ÁVILA-SOSA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN





## CHEMICAL CHARACTERIZATION AND ANTIFUNGAL ACTIVITY OF POLIOMINTHA LONGIFLORA MEXICAN OREGANO

JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 10412905

ISSN ELECTRÓNICO: 21638152

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1080/10412905.2015.1083490](https://doi.org/10.1080/10412905.2015.1083490)

AUTOR(ES): TERESA S. CID-PEREZ , JOSE V. TORRES-MUNOZ , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON , ENRIQUE PALOU , AURELIO LOPEZ-MALO

## POTENTIAL USE OF MEXICAN OREGANO ESSENTIAL OIL AGAINST PARASITE, FUNGAL AND BACTERIAL PATHOGENS

JOURNAL OF ESSENTIAL OIL BEARING PLANTS

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

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

ISSN IMPRESO: 0972060X

ISSN ELECTRÓNICO: 09765026

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1080/0972060X.2015.1116413](https://doi.org/10.1080/0972060X.2015.1116413)

AUTOR(ES): JAIME R. ADAME-GALLEGOS , SERGIO ANDRADE-OCHOA , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## SYNTHESIS, ELECTRONIC, AND SPECTRAL PROPERTIES OF NOVEL GERANYLATED CHALCONE DERIVATIVES: A THEORETICAL AND EXPERIMENTAL STUDY

JOURNAL OF MOLECULAR MODELING

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 16102940

ISSN ELECTRÓNICO: 09485023

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S00894-016-3114-X](https://doi.org/10.1007/S00894-016-3114-X)

AUTOR(ES): J. C. ESPINOZA HICKS , J.M. NÁPOLES DUARTE , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , ALEJANDRO A. CAMACHO DÁVILA , LUZ MARÍA RODRÍGUEZ VALDEZ





## MULTIDRUG-RESISTANT BACTERIA ISOLATED FROM SURFACE WATER IN BASSASEACHIC FALLS NATIONAL PARK, MEXICO

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH

AÑO: 2016

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 16604601

ISSN ELECTRÓNICO: 16604601

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/IJERPH13060597](https://doi.org/10.3390/IJERPH13060597)

**AUTOR(ES):** MC.E. DELGADO GARDEA , PATRICIA TAMÉZ GUERRA , RICARDO GÓMEZ FLORES , F.J. ZAVALA DÍAZ DE LA SERNA , GILBERTO EROZA DE LA VEGA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , M.C. PÉREZ RECORDER , BLANCA SÁNCHEZ RAMÍREZ , MARÍA DEL CARMEN GONZÁLEZ HORTA , MARÍA DEL ROCÍO INFANTE RAMÍREZ

## EL NOPAL: PLANTA DEL SEMIDESIERTO CON APLICACIONES EN FARMACIA, ALIMENTOS Y NUTRICIÓN ANIMAL

REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 20070934

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.29312/REMEXCA.V6I5.604](https://doi.org/10.29312/REMEXCA.V6I5.604)

**AUTOR(ES):** REYNA LIZETH TORRES PONCE , DAYANIRA MORALES CORRAL , MARÍA DE LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## CHARACTERIZATION OF EDIBLE FILMS FROM PECTIC EXTRACTS AND ESSENTIAL OIL FROM MEXICAN LIME

CYTA - JOURNAL OF FOOD

AÑO: 2015

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

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

ISSN ELECTRÓNICO: 19476337

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1080/19476337.2014.904929](https://doi.org/10.1080/19476337.2014.904929)

**AUTOR(ES):** J. C. CONTRERAS ESQUIVEL , DANIELA SÁNCHEZ-ALDANA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , CRISTÓBAL N. AGUILAR

★ PRODUCTO DESTACADO

## ANTIBACTERIAL ACTIVITY OF PECTIC-BASED EDIBLE FILMS INCORPORATED WITH MEXICAN LIME ESSENTIAL OIL





## FOOD CONTROL

**AÑO:** 2015

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 09567135

**ISSN ELECTRÓNICO:** 09567135

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.FOODCONT.2014.10.044](https://doi.org/10.1016/J.FOODCONT.2014.10.044)

**AUTOR(ES):** DANIELA SANCHEZ ALDANA , SERGIO ANDRADE-OCHOA , CRISTOBAL N. AGUILAR , JUAN C. CONTRERAS-ESQUIVEL , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

## EFFECT OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERISCHAUER) ESSENTIAL OIL FRACTIONS ON THE GROWTH OF ASPERGILLUS SPP. IN A BREAD MODEL SYSTEM

JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION

**AÑO:** 2015

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 01458892

**ISSN ELECTRÓNICO:** 01458892

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/JFPP.12287](https://doi.org/10.1111/JFPP.12287)

**AUTOR(ES):** RAÚL ÁVILA SOSA SÁNCHEZ , MARTHA C. PORTILLO-RUIZ , SABINA VIRAMONTES-RAMOS , LAILA N. MUÑOZ-CASTELLANOS , GUADALUPE V. NEVÁREZ-MOORILLÓN

## IRON INFLUENCE ON URANIUM REMOVAL FROM WATER USING CELLULOSE ACETATE MEMBRANES DOPED WITH ACTIVATED CARBON

DESALINATION AND WATER TREATMENT

**AÑO:** 2015

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 19443994

**ISSN ELECTRÓNICO:** 1944-3986

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1080/19443994.2014.980333](https://doi.org/10.1080/19443994.2014.980333)

**AUTOR(ES):** R. VILLALOBOS-RODRIGUEZ , K. RUIZ CUILTY , M. E. MONTERO-CABRERA , H. E. ESPARZA-PONCE , G. V. NEVAREZ-MOORILLON , V. FIERRO , A. CELZARD , M. L. BALLINAS-CASARRUBIAS

## ORGANOSOLV PRETREATMENT FOR CELLULOSE RECOVERY FROM SAWDUST FOR ITS ULTERIOR USE IN MEMBRANE SYNTHESIS AND OPERATION

DESALINATION AND WATER TREATMENT





**AÑO:** 2015

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 19443994

**ISSN ELECTRÓNICO:** 19443994

**DOI:** 10.1080/19443994.2014.995720

**AUTOR(ES):** GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ MOORILLON , MARÍA DE LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS , TANIA SAUCEDO ACOSTA , K. MAC DONALD PIZAÑA , K. RUIZ CUILTY , NÉSTOR GUTIÉRREZ MÉNDEZ , C. TORRAS FONT , DAVID CHÁVEZ FLORES , GUILLERMO GONZÁLEZ SÁNCHEZ

## TOTAL PHENOLIC CONTENT, IN VITRO ANTIOXIDANT ACTIVITY AND CHEMICAL COMPOSITION OF PLANT EXTRACTS FROM SEMIARID MEXICAN REGION

ASIAN PACIFIC JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE

**AÑO:** 2015

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 19957645

**ISSN ELECTRÓNICO:** 19957645

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/S1995-7645\(14\)60299-6](https://doi.org/10.1016/S1995-7645(14)60299-6)

**AUTOR(ES):** JORGE E. WONG-PAZ , JUAN C. CONTRERAS-ESQUIVEL , RAUL RODRIGUEZ-HERRERA , MARIA L. CARRILLO-INUNGARAY , LLUVIA I. LOPEZ , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON , CRISTOBAL N. AGUILAR

## QUANTITATIVE STRUCTURE-ACTIVITY RELATIONSHIP OF MOLECULES CONSTITUENT OF DIFFERENT ESSENTIAL OILS WITH ANTIMYCOBACTERIAL ACTIVITY AGAINST MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS AND MYCOBACTERIUM BOVIS

BMC COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE

**AÑO:** 2015

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

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

**ISSN IMPRESO:** 14726882

**ISSN ELECTRÓNICO:** 14726882

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1186/S12906-015-0858-2](https://doi.org/10.1186/S12906-015-0858-2)

**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE-OCHOA , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ-MOORILLON , LUVIA E. SANCHEZ-TORRES , MANUEL VILLANUEVA-GARCIA , BLANCA E. SANCHEZ-RAMIREZ , LUZ MARIA RODRIGUEZ-VALDEZ , BLANCA E. RIVERA-CHAVIRA

## MICROBIOLOGICAL EFFECT OF FERMENTED MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) WASTE WASTE AND BIOMASS VALORIZATION





**AÑO:** 2014

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 18772641

**ISSN ELECTRÓNICO:** 1877-265X

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S12649-013-9222-2](https://doi.org/10.1007/S12649-013-9222-2)

**AUTOR(ES):** PAOLA MELENDEZ RENTERIA , RAÚL RODRÍGUEZ HERRERA , CRISTÓBAL N. AGUILAR , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## A MICROASSAY FOR QUANTIFICATION OF 2,2-DIPHENYL-1-PICRYLHYDRACYL (DPPH) FREE RADICAL SCAVERING

AFRICAN JOURNAL OF BIOCHEMISTRY RESEARCH

**AÑO:** 2014

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

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

**ISSN ELECTRÓNICO:** 19960778

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.5897/AJBR2013.0669](https://doi.org/10.5897/AJBR2013.0669)

**AUTOR(ES):** RAUL RODRÍGUEZ HERRERA , NORMA PAOLA MELÉNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , JOSÉ CARLOS ESPINOZA HICKS , CRISTÓBAL N. AGUILAR

## USE OF ESSENTIAL OILS AND EXTRACTS FROM SPICES IN MEAT PROTECTION

JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY

**AÑO:** 2014

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 00221155

**ISSN ELECTRÓNICO:** 09758402

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S13197-011-0598-3](https://doi.org/10.1007/S13197-011-0598-3)

**AUTOR(ES):** L. HERNANDEZ-OCHOA , Y. B. AGUIRRE-PRIETO , G. V. NEVAREZ-MOORILLON , N. GUTIERREZ-MENDEZ , E. SALAS-MUNOZ

## PHENOLIC CONTENT AND ANTIOXIDANT CAPACITY OF EXTRACTS OF LAURUS NOBILIS L., CORIANDRUM SATIVUM L. AND AMARANTHUS HYBRIDUS L.

CYTA - JOURNAL OF FOOD

**AÑO:** 2014

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO





**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 19476337

**ISSN ELECTRÓNICO:** 19476345

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1080/19476337.2013.847500](https://doi.org/10.1080/19476337.2013.847500)

**AUTOR(ES):** D. B. MUNIZ-MARQUEZ , R. RODRIGUEZ , N. BALAGURUSAMY , M. L. CARRILLO , R. BELMARES , J. C. CONTRERAS , G. V. NEVAREZ , C. N. AGUILAR

## FERMENTATION ADAPTABILITY OF THREE PROBIOTIC LACTOBACILLUS STRAINS TO OAT, GERMINATED OAT AND MALTED OAT SUBSTRATES

LETTERS IN APPLIED MICROBIOLOGY

**AÑO:** 2014

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 02668254

**ISSN ELECTRÓNICO:** 02668254

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/LAM.12302](https://doi.org/10.1111/LAM.12302)

**AUTOR(ES):** A. HERRERA-PONCE , G. NEVAREZ-MORILLON , E. ORTEGA-RIVAS , S. PEREZ-VEGA , I. SALMERON

## COMPARISON OF VOLATILE COMPOUNDS PRODUCED BY WILD LACTOCOCCUS LACTIS IN MINIATURE CHIHUAHUA-TYPE CHEESES

DAIRY SCIENCE AND TECHNOLOGY

**AÑO:** 2014

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 19585586

**ISSN ELECTRÓNICO:** 19585594

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S13594-014-0175-4](https://doi.org/10.1007/S13594-014-0175-4)

**AUTOR(ES):** CAROLINA NAJERA-DOMINGUEZ , NESTOR GUTIERREZ-MENDEZ , GUADALUPE NEVAREZ-MOORILLON , IRMA CARO-CANALES

## EXPERIMENTAL AND QUANTUM CHEMICAL STUDIES OF A NOVEL SYNTHETIC PRENYLATED CHALCONE

CHEMISTRY CENTRAL JOURNAL

**AÑO:** 2013

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

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

**ISSN IMPRESO:** 1752153X

**ISSN ELECTRÓNICO:** 1752153X







DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1186/1752-153X-7-17](https://doi.org/10.1186/1752-153X-7-17)

**AUTOR(ES):** LUZ M. RODRIGUEZ VALDEZ , JOSÉ CARLOS ESPINOZA HICKS , ALEJANDO A. CAMACHO DÁVILA , NORMA R. FLORES HOLGUÍN , GUADALUPE V NEVÁREZ MOORILLÓN , DANIEL GLOSSMAN MITNIK

## COMPARATIVE EXTRACTION OF PECTIC AND POLYPHENOLS FROM MEXICAN LIME POMACE AND BAGASSE

AMERICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCE

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 15574989

ISSN ELECTRÓNICO: 15574989

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.3844/AJABSSP.2013.309.322](https://doi.org/10.3844/AJABSSP.2013.309.322)

**AUTOR(ES):** DANIELA SANCHEZ-ALDANA , CRISTOBAL NOE AGUILAR , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ-MOORILLON , JUAN CARLOS CONTRERAS ESQUIVEL

## ENHANCEMENT OF ANTIOXIDANT CAPACITY OF COFFEE PULP EXTRACTS BY SOLID-STATE LACTIC FERMENTATION

CYTA - JOURNAL OF FOOD

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19476337

ISSN ELECTRÓNICO: 19476345

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1080/19476337.2013.773563](https://doi.org/10.1080/19476337.2013.773563)

**AUTOR(ES):** T. LOPEZ , ARELY PRADO BARRAGÁN , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , JUAN CARLOS CONTRERAS ESQUIVEL , RAÚL RODRÍGUEZ HERRERA , CRISTÓBAL N. AGUILAR

## EVALUATION OF ANTIMYCOBACTERIUM ACTIVITY OF THE ESSENTIAL OILS OF CUMMIN (CUMINUM CYMINUM), CLOVE (EUGENIA CARYOPHYLLATA), CINNAMON (CINNAMOMUM VERUM), LAUREL (LAURUS NOBILIS) AND ANIS (PIMPINELLA ANISUM) AGAINST MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS

ADVANCES IN BIOLOGICAL CHEMISTRY

AÑO: 2013

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 21622183

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.4236/ABC.2013.35052](https://doi.org/10.4236/ABC.2013.35052)







**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE OCHOA , FABIOLA CHACÓN VARGAS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , LEÓN HERNÁNDEZ OCHOA

## **BACTERIAL BIODIVERSITY FROM ANTHROPOGENIC EXTREME ENVIRONMENTS: A HYPER-ALKALINE AND HYPER-SALINE INDUSTRIAL RESIDUE CONTAMINATED BY CHROMIUM AND IRON**

APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

**AÑO:** 2013

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 01757598

**ISSN ELECTRÓNICO:** 14320614

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S00253-012-3923-5](https://doi.org/10.1007/S00253-012-3923-5)

**AUTOR(ES):** E.M.S- BRITO , H.A. PINON CASTILLO , R. GUYONEAD , C.A. CARRETA , J.F. GUTIÉRREZ CORONA , R. DURÁN , G.E. REYNA LÓPEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , A. FAHY , M. GOÑI URRIZAYNA

## **ANTIFUNGAL ACTIVITY BY VAPOR CONTACT OF ESSENTIAL OILS ADDED TO AMARANTH, CHITOSAN, OR STARCH EDIBLE FILMS**

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY

**AÑO:** 2012

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 01681605

**ISSN ELECTRÓNICO:** 01681605

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.IJFOODMICRO.2011.10.017](https://doi.org/10.1016/J.IJFOODMICRO.2011.10.017)

**AUTOR(ES):** ADDI RHODE NAVARRO CRUZ , RAÚL ÁVILA-SOSA , ENRIQUE PALOU , MARÍA TERESA JIMÉNEZ MUNGUÍA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , AURELIO LÓPEZ-MALO

## **SOLID STATE FERMENTATION OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) WASTE**

AMERICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES

**AÑO:** 2012

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 15574989

**ISSN ELECTRÓNICO:** 15574997

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3844/AJABSSP.2012.76.81](https://doi.org/10.3844/AJABSSP.2012.76.81)

**AUTOR(ES):** NORMA PAOLA MELÉNDEZ RENTERÍA , V. NEVÁREZ MOORILLÓN , RAÚL RODRÍGUEZ HERRERA , CRISTÓBAL N. AGUILAR





## ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF CHITOSAN-BASED FILMS INCLUDING SPICES' ESSENTIAL OILS AND FUNCTIONAL EXTRACTS

CYTA - JOURNAL OF FOOD

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN IMPRESO: 19476337

ISSN ELECTRÓNICO: 19476345

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1080/19476337.2011.576434](https://doi.org/10.1080/19476337.2011.576434)

AUTOR(ES): L. HERNANDEZ-OCHOA , C. A. MACIAS-CASTANEDA , G. V. NEVAREZ-MOORILLON , E. SALAS-MUNOZ , F. SANDOVAL-SALAS

## SYNTHESIS, EXPERIMENTAL AND THEORETICAL STUDY OF THE SPECTROSCOPIC PROPERTIES IN (2E)-3-{3-METHOXY-4-[(3-METHYL BUT-2-EN-1-YL)OXY]PHENYL}-1-(3,4,5-TRIMETHOXYPHENYL)PROP-2-EN-1-ONE

JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

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

ISSN IMPRESO: 00222860

ISSN ELECTRÓNICO: 00222860

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.MOLSTRUC.2012.03.037](https://doi.org/10.1016/J.MOLSTRUC.2012.03.037)

AUTOR(ES): J. C. ESPINOZA-HICKS , L. M. RODRIGUEZ-VALDEZ , G. V. NEVAREZ-MOORILLON , A. CAMACHO-DAVILA

## ANTIFUNGAL EFFECT OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) ESSENTIAL OIL ON A WHEAT FLOUR-BASED MEDIUM

JOURNAL OF FOOD SCIENCE

AÑO: 2012

OBJETIVO: INVESTIGACIÓN

ESTADO: PUBLICADO

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

ISSN IMPRESO: 00221147

ISSN ELECTRÓNICO: 00221147

DOI: [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/J.1750-3841.2012.02821.X](https://doi.org/10.1111/J.1750-3841.2012.02821.X)

AUTOR(ES): MARTHA CRISTINA PORTILLO-RUIZ , RAUL AVILA-SOSA SANCHEZ , SABINA VIRAMONTES RAMOS , JOSE VINICIO TORRES MUNOZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ-MOORILLON

## IMMOBILIZATION OF ASPERGILLUS NIGER SP IN SOL GEL AND ITS POTENTIAL FOR PRODUCTION OF XYLANASES





JOURNAL OF SOL-GEL SCIENCE AND TECHNOLOGY

**AÑO:** 2011

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 09280707

**ISSN ELECTRÓNICO:** 09280707

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S10971-010-2314-6](https://doi.org/10.1007/S10971-010-2314-6)

**AUTOR(ES):** MARÍA DEL ROSARIO PERALTA PÉREZ , M.A. MARTÍNEZ TRUJILLO , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , R. PÉREZ BEDOLLA , M. GARCÍA RIVERO

## **COLIFORM AND METAL CONTAMINATION IN LAGO DE COLINA, A RECREATIONAL WATER BODY IN CHIHUAHUA STATE, MEXICO**

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH

**AÑO:** 2011

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 16604601

**ISSN ELECTRÓNICO:** 16604601

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/IJERPH8062386](https://doi.org/10.3390/IJERPH8062386)

**AUTOR(ES):** OSKAR PALACIOS , H. RUBIO ARIAS , N.O. REY , R.M. QUINTANA , G.V. NEVÁREZ

## **COMPARISON OF THE STRUCTURE AND ORGANIZATION OF THE RRNA OPERONS OF BOUTELOUA GRACILIS AND ZEA MAYS**

CANADIAN JOURNAL OF PLANT SCIENCE

**AÑO:** 2011

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 00084220

**ISSN ELECTRÓNICO:** 00084220

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.4141/CJPS10089](https://doi.org/10.4141/CJPS10089)

**AUTOR(ES):** G.A. AGUADO SANTACRUZ , D.A. BETANCOURT GUERRA , T. SIQUEIROS CENDÓN , S. ARÉVALO GALLEGOS , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , B. MORENO GÓMEZ , QUINTÍN RASCÓN CRUZ

## **EL PAPEL DE LOS ANTIMICROBIANOS EN LA ESTRUCTURA DE LAS COMUNIDADES MICROBIANAS EN LA NATURALEZA**

TECNOCENCIA (CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2011





**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 2683-3360

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TCH.V5I1.701](https://doi.org/10.54167/TCH.V5I1.701)

**AUTOR(ES):** BLANCA E RIVERA CHAVIRA , OSKAR A. PALACIOS LÓPEZ , MARÍA OLGA GONZÁLEZ RANGEL , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## EFFECT OF PH AND SALT GRADIENT ON THE AUTOLYSIS OF LACOTOCUS LACTIS STRAINS

BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY

**AÑO:** 2011

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 15178382

**ISSN ELECTRÓNICO:** 15178382

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1590/S1517-83822011000400036](https://doi.org/10.1590/S1517-83822011000400036)

**AUTOR(ES):** JENNIFER RAMIREZ-NUNEZ , RUTH ROMERO-MEDRANO , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON , NESTOR GUTIERREZ-MENDEZ

## MOLÉCULAS PÉCTICAS: EXTRACCIÓN Y SU POTENCIAL APLICACIÓN COMO EMPAQUE

TECNOCENCIA CHIHUAHUA

**AÑO:** 2011

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 26833360

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TCH.V5I2.697](https://doi.org/10.54167/TCH.V5I2.697)

**AUTOR(ES):** DANIELA SÁNCHEZ ALDANA VILLARUEL , CRISTÓBAL N. AGUILAR GONZÁLEZ , JUAN CARLOS CONTRERAS ESQUIVEL , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## MÉTODO PARA LA EXTRACCIÓN DE ADN CLOROPLASTÍDICO DE BOUTELOUA GRACILIS COMO HERRAMIENTA PARA APLICACIONES MOLECULARES

TECNOCENCIA (CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2011

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 18706606

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TCH.V5I3.691](https://doi.org/10.54167/TCH.V5I3.691)





**AUTOR(ES):** D.I. HERNÁNDEZ QUEZADA , S. ARÉVALO GALLEGOS , D.A. BETANCOURT GUERRA , G.A. AGUADO SANTACRUZ , T. SIQUEIROS CENDÓN , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , QUINTÍN RASCÓN CRUZ

★ PRODUCTO DESTACADO

## EXTRACTS OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) WITH ANTIOXIDANT AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY

FOOD AND BIOPROCESS TECHNOLOGY

**AÑO:** 2010

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR DE CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 19355130

**ISSN ELECTRÓNICO:** 19355130

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S11947-008-0085-7](https://doi.org/10.1007/S11947-008-0085-7)

**AUTOR(ES):** RAUL AVILA-SOSA , MARIA GUADALUPE GASTELUM-FRANCO , ALEJANDRO CAMACHO-DAVILA , JOSE VINICIO TORRES-MUNOZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ-MOORILLON

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

## SELECTION OF BIOSURFACTANT/BIOEMULSIFIER PRODUCING BACTERIA FROM HYDROCARBON-CONTAMINATED SOIL.

BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY

**AÑO:** 2010

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 15178382

**ISSN ELECTRÓNICO:** 15178382

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1590/S1517-83822010000300017](https://doi.org/10.1590/S1517-83822010000300017)

**AUTOR(ES):** SABINA VIRAMONTES RAMOS , MARTHA CRISTINA PORTILLO RUIZ , MARÍA DE LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS , JOSÉ VINICIO TORRES MUÑOZ , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## FUNGAL INACTIVATION BY MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) ESSENTIAL OIL ADDED TO AMARANTH, CHITOSAN, OR STARCH EDIBLE FILMS

JOURNAL OF FOOD SCIENCE

**AÑO:** 2010

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 00221147





**ISSN ELECTRÓNICO:** 00221147

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/J.1750-3841.2010.01524.X](https://doi.org/10.1111/J.1750-3841.2010.01524.X)

**AUTOR(ES):** RAUL AVILA-SOSA , E. HERNÁNDEZ ZAMORÁN , I. LÓPEZ MENDOZA , ENRIQUE PALAU , MARÍA TERESA JIMÉNEZ MUNGUÍA , GUADA VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , AURELIO LÓPEZ-MALO

## **PHENOTYPIC AND GENOTYPIC CHARACTERISTICS OF LACTOCOCCUS LACTIS STRAINS ISOLATED FROM DIFFERENT ECOSYSTEMS**

CANADIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY

**AÑO:** 2010

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 00084166

**ISSN ELECTRÓNICO:** 00084166

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1139/W10-026](https://doi.org/10.1139/W10-026)

**AUTOR(ES):** NESTOR GUTIERREZ-MENDEZ , JOSE C. RODRIGUEZ-FIGUEROA , AARON F. GONZALEZ-CORDOVA , GUADALUPE V. NEVAREZ-MOORILLON , BLANCA RIVERA-CHAVIRA , BELINDA VALLEJO-CORDOBA

## **HEXAVALENT CHROMIUM REDUCTION BY BACTERIAL CONSORTIA AND PURE STRAINS FROM AN ALKALINE INDUSTRIAL EFFLUENT**

JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY

**AÑO:** 2010

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 13645072

**ISSN ELECTRÓNICO:** 13645072

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/J.1365-2672.2010.04849.X](https://doi.org/10.1111/J.1365-2672.2010.04849.X)

**AUTOR(ES):** H.A. PIÑON CASTILLO , E.M.S. BRITO , M. GOÑI URRIZA , R. GUYONEAUD , R. DURÁN , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , J.F. GUTIÉRREZ CORONA , C.A. CARRETA , G.E. REYNA LÓPEZ

## **GENETIC DIVERSITY OF MEXICAN OREGANO LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER, FROM THE CHIHUAHUAN DESERT AREA**

PLANT BREEDING AND SEED SCIENCE

**AÑO:** 2010

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

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

**ISSN IMPRESO:** 14293862

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.2478/V10129-011-0007-0](https://doi.org/10.2478/V10129-011-0007-0)





**AUTOR(ES):** NORMA PAOLA MELÉNDEZ RENTERÍA , RAMÓN SILVA VÁZQUEZ , C.N. AGUILAR , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , RAÚL RODRÍGUEZ HERRERA

## **GROWTH, YIELD, AND NUTRIENT STATUS OF PECANS FERTILIZED WITH BIOSOLIDS AND INOCULATED WITH RIZOSPHERE FUNGI**

**BIORESOURCE TECHNOLOGY**

**AÑO:** 2009

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 09608524

**ISSN ELECTRÓNICO:** 09608524

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.BIORTECH.2007.12.078](https://doi.org/10.1016/j.biortech.2007.12.078)

**AUTOR(ES):** S. H. TARANGO RIVERO , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , ERASMO ORRANTIA BORUNDA

## **FUENTES DE CARBONO ECONÓMICAS PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOPLÁSTICOS BACTERIANOS**

**TECNOCENCIA CHIHUAHUA**

**AÑO:** 2009

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR DE CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 26833360

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TCH.V3I2.730](https://doi.org/10.54167/TCH.V3I2.730)

**AUTOR(ES):** LUIS ROBERTO RIVERA MACKINTOSH , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **LAS PRUEBAS DE DIFERENCIA EN EL ANÁLISIS SENSORIAL DE LOS ALIMENTOS**

**TECNOCENCIA CHIHUAHUA**

**AÑO:** 2009

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 26833360

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TCH.V3I1.735](https://doi.org/10.54167/TCH.V3I1.735)

**AUTOR(ES):** RICARDO OLIVAS GASTÉLUM , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , MARÍA GUADALUPE GASTÉLUM FRANCO

## **EVALUATION OF AROMA GENERATION OF LACTOCOCCUS LACTIS WITH AN ELECTRONIC NOSE AND SENSORY ANALYSIS**

**JOURNAL OF DAIRY SCIENCE**

**AÑO:** 2008







**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 00220302

**ISSN ELECTRÓNICO:** 00220302

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3168/JDS.2007-0193](https://doi.org/10.3168/JDS.2007-0193)

**AUTOR(ES):** GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , NÉSTOR GUTIÉRREZ MÉNDEZ , BELINDA VALLEJO CÓRDOBA , A.F. GONZÁLEZ CÓRDOVA , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA

## MATERIALES DE SOPORTE PARA EL CRECIMIENTO DE BIOPELÍCULAS EN UN REACTOR DE LECHO FLUIDIZADO

TECNOCENCIA-CHIHUAHUA

**AÑO:** 2008

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 26833360

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TECNOCENCIA.V2I2.74](https://doi.org/10.54167/TECNOCENCIA.V2I2.74)

**AUTOR(ES):** LUISA I MANZANARES PAPAYANOPOULOS , RUBEN A. SAUCEDO TERÁN , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , RAÚL G. BAUTISTA MARGULIS

## HEAVY METAL CONTENT IN SOILS UNDER DIFFERENT WASTEWATER IRRIGATION PATTERNS IN CHIHUAHUA, MEXICO

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH

**AÑO:** 2008

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 16604601

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/IJERPH5050441](https://doi.org/10.3390/IJERPH5050441)

**AUTOR(ES):** V.M. MALDONADO , H.O. RUBIO ARIAS , R QUINTANA , R.A. SAUCEDO , M. GUTIERREZ , J.A. ORTEGA , G.V. NEVÁREZ

## AGGREGATION PHENOMENA STUDIED BY AFM AND MDSC IN NANOCARBON COMPOSITE MEMBRANES

MICROSCOPY AND MICROANALYSIS

**AÑO:** 2008

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 14319276







**ISSN ELECTRÓNICO:** 14358115

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1017/S1431927608087801](https://doi.org/10.1017/S1431927608087801)

**AUTOR(ES):** LUISA PIROSHKA TERRAZAS , GUILLERMO GONZÁLEZ SÁNCHEZ , E.A. ZARAGOZA , R. IBARRA , A. TORRES , V. NEVÁREZ , M.L. BALLINAS

## **THERMAL AND PULSED ELECTRIC FIELDS PASTEURIZATION OF APPLE JUICE: EFFECTS ON PHYSICOCHEMICAL PROPERTIES AND FLAVOUR COMPOUNDS**

**JOURNAL OF FOOD ENGINEERING**

**AÑO:** 2007

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 02608774

**ISSN ELECTRÓNICO:** 02608774

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/J.JFOODENG.2006.12.011](https://doi.org/10.1016/J.JFOODENG.2006.12.011)

**AUTOR(ES):** SERGIO F. AGUILAR ROSAS , MARÍA DE LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , OLGA MARTÍN BELLOSO , ENRIQUE ORTEGA RIVAS

## **COMPARISON OF THERMAL PROCESSING AND PULSED ELECTRIC FIELDS TREATMENT IN PASTEURIZATION OF APPLE JUICE**

**FOOD AND BIOPRODUCTS PROCESSING**

**AÑO:** 2007

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 09603085

**ISSN ELECTRÓNICO:** 09603085

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1205/FBP06045](https://doi.org/10.1205/FBP06045)

**AUTOR(ES):** A. V. CHARLES-RODRIGUEZ , G. V. NEVAREZ-MOORILLON , Q. H. ZHANG , E. ORTEGA-RIVAS

## **ANTIMICROBIAL EFFECT OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERL SCHAUER) AND ITS ESSENTIAL OIL AGAINST FIVE VIBRIO SPECIES**

**REVISTA FITOTECNIA MEXICANA**

**AÑO:** 2007

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 01877380

**ISSN ELECTRÓNICO:** 01877380

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.35196/RFM.2007.3.261](https://doi.org/10.35196/RFM.2007.3.261)





**AUTOR(ES):** MARIA DE LA CRUZ PAREDES-AGUILAR , MARIA GUADALUPE GASTELUM-FRANCO , RAMON SILVA-VAZQUEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVAREZ-MOORILLON

## **ANÁLISIS DE MEMBRANAS POLIMÉRICAS COMPUESTAS POR MICROSCOPIA DE FUERZA ATÓMICA**

TECNOCENCIA CHIHUAHUA

**AÑO:** 2007

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN ELECTRÓNICO:** 26833360

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TCH.V1I2.46](https://doi.org/10.54167/TCH.V1I2.46)

**AUTOR(ES):** GUILLERMO GONZÁLEZ SÁNCHEZ , LUISA PIROSHKA TERRAZAS BANDALA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , MARÍA DE LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS

## **AEROBIC BIODEGRADATION OF METHYL TERT-BUTYL ETHER (MTBE) BY PURE BACTERIAL CULTURES ISOLATED FROM CONTAMINATED SOIL**

WORLD JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

**AÑO:** 2006

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 09593993

**ISSN ELECTRÓNICO:** 15730972

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/S11274-005-9114-0](https://doi.org/10.1007/S11274-005-9114-0)

**AUTOR(ES):** LAILA N. MUÑOZ CASTELLANOS , JOSÉ VINICIO TORRES MUÑOZ , ARTURO KEER RENDÓN , LUISA I MANZANARES PAPAYANOPOULOS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **TREATMENT FOR SMALL POLLUTED RIVERS: DESIGN AND PERFORMANCE OF AN EXPERIMENTAL STRUCTURE**

WATER SA

**AÑO:** 2005

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN ELECTRÓNICO:** 03784738

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.4314/WSA.V3I11.5126](https://doi.org/10.4314/WSA.V3I11.5126)

**AUTOR(ES):** NORMA RAMÍREZ BACA , RUBEN SAUCEDO TERÁN , LUISA I MANZANARES PAPAYANOPOULOS , JAIR CARRAZCO PALAFOX , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **A SIDE-BY-SIDE COMPARISON OF TWO SYSTEMS OF SEQUENCING COUPLED REACTORS FOR ANAEROBIC DIGESTION OF THE ORGANIC FRACTION OF MUNICIPAL SOLID WASTE**





## WASTE MANAGEMENT AND RESEARCH

**AÑO:** 2005

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 0734242X

**ISSN ELECTRÓNICO:** 0734242X

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1177/0734242X05054166](https://doi.org/10.1177/0734242X05054166)

**AUTOR(ES):** HM POGGI-VARALDO , LM ALZATE-GAVIRIA , A PEREZ-HERNANDEZ , VG NEVAREZ-MORILLON , N RINDERKNECHT-SEIJAS

## ANTIFUNGAL ACTIVITY OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SHAUER)

JOURNAL OF FOOD PROTECTION

**AÑO:** 2005

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**ISSN IMPRESO:** 0362028X

**ISSN ELECTRÓNICO:** 0362028X

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.4315/0362-028X-68.12.2713](https://doi.org/10.4315/0362-028X-68.12.2713)

**AUTOR(ES):** SABINA VIRAMONTES RAMOS , MARTHA CRISTINA PORTILLO RUIZ , LAILA N. MUÑOZ CASTELLANOS , MARÍA GUADALUPE GASTÉLUM FRANCO , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

## BIOFILM GROWTH AND BED FLUIDIZATION IN A FLUIDIZED BED REACTOR PACKED WITH SUPPORT MATERIALS OF LOW DENSITY

ENGINEERING IN LIFE SCIENCES

**AÑO:** 2004

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 16180240

**ISSN ELECTRÓNICO:** 16180240

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1002/ELSC.200420016](https://doi.org/10.1002/ELSC.200420016)

**AUTOR(ES):** RUBEN ALFONSO SAUCEDO TERAN , NORMA RAMÍREZ BACA , LUISA I MANZANARES PAPAYANOPOULOS , RAUL BAUTISTA MARGULIS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## BIOLOGICAL REMOVAL OF NITROGEN TO IMPROVE THE QUALITY OF RECLAIMED WASTEWATER FOR GROUNDWATER RECHARGE

ACTA BIOTECHNOLOGICA





**AÑO:** 2003

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 01384988

**ISSN ELECTRÓNICO:** 01384988

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1002/ABIO.200390020](https://doi.org/10.1002/ABIO.200390020)

**AUTOR(ES):** M.S. VALDÉZ ESPINO , LUISA I MANZANARES PAPAYANOPOULOS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , ARTURO KEER RENDÓN , RAÚL BAUTISTA MARGULIS

## EVALUACIÓN DE PARTÍCULAS DE POLIÉSTER COMO MEDIO DE SOPORTE EN UN REACTOR AEROBIO DE LECHO FLUIDIZADO

INGENIERÍA HIDRÁULICA EN MÉXICO

**AÑO:** 2003

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**ISSN IMPRESO:** 01864076

**DOI:** 0

**AUTOR(ES):** RUBEN ALFONSO SAUCEDO TERAN , NORMA RAMIREZ BACA , LUISA I MANZANARES PAPAYANOPOULOS , RAÚL GERMÁN BAUTISTA MARGULIS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## TEM EVIDENCE OF ULTRASTRUCTURAL ALTERATION ON PSEUDOMONAS AERUGINOSA BY PHOTOCATALYTIC $\text{TiO}_2$ THIN FILMS

JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B: BIOLOGY

**AÑO:** 2003

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** COLABORADOR

**ISSN IMPRESO:** 10111344

**ISSN ELECTRÓNICO:** 10111344

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/S1011-1344\(03\)00054-X](https://doi.org/10.1016/S1011-1344(03)00054-X)

**AUTOR(ES):** F. J. SOLÍS , PATRICIA AMEZAGA MADRID , ROCIO SILVEIRA MORALES , L CÓRDOBA FIERRO , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , MARIO MIKI YOSHIDA , ERASMO ORRANTIA BORUNDA

## PHOTOINDUCED BACTERICIDAL ACTIVITY AGAINST PSEUDOMONAS AERUGINOSA BY $\text{TiO}_2$ BASED THIN FILMS

FEMS MICROBIOLOGY LETTERS

**AÑO:** 2002

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**ESTADO:** PUBLICADO





**ROL DE PARTICIPACIÓN:** COLABORADOR

**ISSN IMPRESO:** 03781097

**ISSN ELECTRÓNICO:** 03781097

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1111/J.1574-6968.2002.TB11222.X](https://doi.org/10.1111/J.1574-6968.2002.TB11222.X)

**AUTOR(ES):** P. AMÉZAGA-MADRID , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , ERASMO ORRANTIA BORUNDA , MARIO MIKI YOSHIDA

## LIBROS

---

### BIODEGRADATION OF CERTAIN PETROLEUM CONTAMINANTS IN SOIL AND WATER BY SELECTED BACTERIA

UNIVERSITY OF NORTH TEXAS

**AÑO:** 1995

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**PAIS:** UNITED STATES OF AMERICA

**IDIOMA:** ENGLISH (UNITED STATES)

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR

**ESTADO:** PUBLICADO

**ISBN:** NO TIENE

**AUTOR(ES):** GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## CAPÍTULOS

---

### INFLUENCE OF PROBIOTICS OVER AMPK-DEPENDENT HEALTH ACTIVITY: A LOOK INTO ITS MOLECULAR MECHANISMS.

SPRINGER

**AÑO:** 2021

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** INFLUENCE OF PROBIOTICS OVER AMPK-DEPENDENT HEALTH ACTIVITY: A LOOK INTO ITS MOLECULAR MECHANISMS.

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 9

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1007/978-981-15-6795-7\\_9](https://doi.org/10.1007/978-981-15-6795-7_9)

**ISBN:** 9789811567940

**AUTOR(ES):** JANETH MARGARITA VENTURA SOBREVILLA , VÍCTOR DANIEL BOONE VILLA , J JIMÉNEZ VILLARREAL , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## SUSTAINABLE PRODUCTION OF INNOCUOUS SEAFOOD

APPLE ACADEMIC PRESS





**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** SUSTAINABLE PRODUCTION OF INNOCUOUS SEAFOOD

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 3

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1201/9780429322341](https://doi.org/10.1201/9780429322341)

**ISBN:** 9781771888387

**AUTOR(ES):** FACUNDO JOAQUÍN MÁRQUEZ ROCHA , CARLOS ALFONSO ALVAREZ GONZÁLEZ , JENNY FABIOLA LÓPEZ HERNÁNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## FERMENTATION AS A PRESERVATION STRATEGY IN FOODS.

APPLE ACADEMIC PRESS

**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** FERMENTATION AS A PRESERVATION STRATEGY IN FOODS.

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 5

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1201/9780429322341](https://doi.org/10.1201/9780429322341)

**ISBN:** 9781771888387

**AUTOR(ES):** MARÍA GEORGINA VENEGAS ORTEGA , VÍCTOR EMMANUEL LUJÁN TORRES , ADRIANA CAROLINA FLORES GALLEGOS , JOSÉ LUIS MARTÍNEZ HERNÁNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## TRAINING IN FOOD SAFETY PRACTICES AND FOOD MANUFACTURING FOR SAFE FOOD PRODUCTION

APPLE ACADEMIC PRESS

**AÑO:** 2020

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** TRAINING IN FOOD SAFETY PRACTICES AND FOOD MANUFACTURING FOR SAFE FOOD PRODUCTION

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 9

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR DE CORRESPONDENCIA

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1201/9780429322341](https://doi.org/10.1201/9780429322341)

**ISBN:** 9781771888387

**AUTOR(ES):** JOSÉ RAFAEL LINARES MORALES , ARELY PRADO BARRAGÁN , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## NATURAL ANTIMICROBIAL AGENTS TO IMPROVE FOOD SHELF LIFE

ACADEMIC PRESS ELSEVIER

**AÑO:** 2019





**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** NATURAL ANTIMICROBIAL AGENTS TO IMPROVE FOOD SHELF LIFE

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 4

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.1016/B978-0-12-817190-5.00004-5](https://doi.org/10.1016/B978-0-12-817190-5.00004-5)

**ISBN:** 9780128171912

**AUTOR(ES):** L.H. VILLALOBOS DELGADO , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , IRMA CARO , EMILIANO J. QUINTO , JAVIER MATEO

[VER DOCUMENTO](#)

## LABORATORY-SCALE BIODEGRADATION OF FUEL OIL NO. 6 IN CONTAMINATED SOILS BY AUTOCHTHONOUS BACTERIA

INTECH OPEN

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** LABORATORY-SCALE BIODEGRADATION OF FUEL OIL NO. 6 IN CONTAMINATED SOILS BY AUTOCHTHONOUS BACTERIA

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 5

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**DOI:** [HTTPS://DOI.ORG/10.5772/INTECHOPEN.70350](https://doi.org/10.5772/INTECHOPEN.70350)

**ISBN:** 9789535139577

**AUTOR(ES):** HILDA AMELIA PIÑON CASTILLO , DANIEL LARDIZABAL GUTIERREZ , FRANCISCO JAVIER ZAVALA DÍAZ DE LA SERNA , DANIEL HERNÁNDEZ CASTILLO , LAILA N MUÑOZ CASTELLANOS , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI AND POLIOMINTHA LONGIFLORA) OILS

ELSEVIER

**AÑO:** 2016

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI AND POLIOMINTHA LONGIFLORA) OILS

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 63

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** CO-AUTOR (A)

**DOI:** [DX.DOI.ORG/10.1016/B978-0-12-416641-7.00063-8](https://doi.org/10.1016/B978-0-12-416641-7.00063-8)

**ISBN:** 9780124166417

**AUTOR(ES):** TERESA SOLEDAD CID PÉREZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , JOSÉ VINCIO TORRES MUÑOZ , ENRIQUE PALOU , AURELIO LÓPEZ-MALO

## BIOSURFACTANTS AS USEFUL TOOLS IN BIOREMEDIATION







IN TECH EUROPE

**AÑO:** 2015

**OBJETIVO:** INVESTIGACIÓN

**TÍTULO DEL CAPÍTULO:** BIOSURFACTANTS AS USEFUL TOOLS IN BIOREMEDIATION

**NÚMERO DEL CAPÍTULO:** 5

**ESTADO:** PUBLICADO

**ROL DE PARTICIPACIÓN:** AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

**DOI:** [HTTP://DX.DOI.ORG/10.5772/60751](http://dx.doi.org/10.5772/60751)

**ISBN:** 9789535121657

**AUTOR(ES):** CLAUDIA ISABEL SÁENZ MARTA , MARÍA DE LOURDES BALLINAS CASARRUBIAS , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

---

## DIFUSIÓN

### ARTÍCULOS

---

★ PRODUCTO DESTACADO

**CONSUMO RESPONSABLE DE LA TORTILLA DE MAÍZ, UNA HERENCIA QUE DEBEMOS CUIDAR**

TEMAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**AÑO:** 2021

**ISSN ELECTRÓNICO:** 20070977

**AUTOR(ES):** BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , DAYANIRA MORALES CORRAL , MARÍA GUADALUPE GÓMEZ MÉNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

**BACTERIAS QUE SE NUTREN DE HIDROCARBUROS.**

CIENCIA (AMC)

**AÑO:** 2020

**ISSN IMPRESO:** 14056550

**AUTOR(ES):** SABINA VIRAMONTES RAMOS , MARTHA CRISTINA PORTILLO RUIZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

[VER DOCUMENTO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

**MONITOREO E IMPACTO ANTROPOGÉNICO EN MANGLARES EN MÉXICO.**

CIENCIACIERTA (UADEC)

**AÑO:** 2020

**ISSN ELECTRÓNICO:** 2683-1848





**AUTOR(ES):** JAIME RAÚL ADAME GALLEGOS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , OSKAR A. PALACIOS LÓPEZ , BLANCA E. RIVERA CHAVIRA

[VER DOCUMENTO](#)

## LA RESISTENCIA BACTERIANA A ANTIBIÓTICOS: UN PROBLEMA AMBIENTAL Y MULTISECTORIAL.

JOURNAL OF BIOPROCESS AND CHEMICAL TECHNOLOGY

**AÑO:** 2020

**ISSN ELECTRÓNICO:** 2683-3271

**AUTOR(ES):** BLANCA E. RIVERA CHAVIRA , OSKAR A. PALACIOS LÓPEZ , JAIME RAÚL ADAME GALLEGOS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## DESINFECCIÓN SUSTENTABLE DE VEGETALES FRESCOS

CIENCIA (UANL)

**AÑO:** 2019

**ISSN IMPRESO:** 20071175

**AUTOR(ES):** JOSE R. LINARES MORALES , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## EFFECTOS DEL TRÁFICO VEHICULAR SOBRE EL MEDIO AMBIENTE

SYNTHESIS (REVISTA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2016

**ISSN IMPRESO:** 01876007

**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE OCHOA , R. REVILLA ROMERO , L. HICKS CHÁVEZ , I.T. ESTRADA CHACÓN , J. ZAPATA LÓPEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## CICLISMO URBANO: UN PROMOTOR DE LA REHUMANIZACIÓN DE LAS CIUDADES

SYNTHESIS (REVISTA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2014

**ISSN IMPRESO:** 01876007

**AUTOR(ES):** SERGIO ANDRADE OCHOA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## FACTORES DE RIESGO RELACIONADOS CON EL CONTROL METABÓLICO EN NIÑOS Y ADOLESCENTES DIABÉTICOS EN CHIHUAHUA, MÉXICO

SYNTHESIS (REVISTA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2014

**ISSN IMPRESO:** 01876007

**AUTOR(ES):** E.A. CARREÓN LEÓN , I.A. DOMÍNGUEZ GUERRERO , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , MARÍA DEL CARMEN ENRÍQUEZ LEAL

## DIABETES Y SU TRATAMIENTO CON MEDICAMENTOS TRADICIONALES DE DIFERENTES PARTES DEL MUNDO

SYNTHESIS (REVISTA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2013





**ISSN IMPRESO:** 01876007

**AUTOR(ES):** DAYANIRA MORALES CORRAL , MARÍA TERESA CÓRDOVA LOYA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **USO DE MODELOS PREDICTIVOS EN LA EVALUACIÓN DE ANTIMICROBIANOS Y SU INTERACCIÓN CON COMPONENTES DE LOS ALIMENTOS**

SYNTHESIS (REVISTA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2013

**ISSN IMPRESO:** 01876007

**AUTOR(ES):** ANAHI LEVARIO GÓMEZ , DAYANIRA MORALES CORRAL , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **USO ALTERNATIVO DE FITOQUÍMICOS DE ALGUNAS ESPECIES PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS**

ACTA QUÍMICA MEXICANA

**AÑO:** 2010

**ISSN IMPRESO:** 00000000

**AUTOR(ES):** DIANA B MUÑOZ MÁRQUEZ , BLANCA VALDIVIA URDIALES , MARÍA L. CARRILLO INUNGARAY , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , JUAN CARLOS CONTRERAS ESQUIVEL , RAÚL RODRÍGUEZ HERRERA , CRISTÓBAL N. AGUILAR

## **JATROPHA DIOICA: FUENTE POTENCIAL DE AGENTES ANTIMICROBIANOS**

ACTA QUÍMICA MEXICANA

**AÑO:** 2010

**ISSN IMPRESO:** 00000000

**AUTOR(ES):** JORGE WONG PAZ , L.I. LÓPEZ LOPEZ , JUAN CARLOS CONTRERAS ESQUIVEL , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , MARÍA LUISA CASTILLO INUNGARAY , CRISTOBAL NOE AGUILAR

## **LA BIOLUMINISCENCIA DE MICROORGANISMOS MARINOS Y SU POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO**

ACTA QUÍMICA MEXICANA

**AÑO:** 2010

**ISSN IMPRESO:** 00000000

**AUTOR(ES):** CLAUDIA ISABEL SÁENZ MARTA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **EL ORÉGANO MEXICANO**

CIENCIACIERTA

**AÑO:** 2010

**ISSN ELECTRÓNICO:** 2383-1848

**AUTOR(ES):** CRISTOBAL NOE AGUILAR , NORMA PAOLA MELÉNDEZ RENTERÍA , RAÚL RODRÍGUEZ HERRERA , RAMÓN SILVA VÁZQUEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **QUESO CHIHUAHUA: HISTORIA DE UN QUESO MEXICANO**

CARNILAC INDUSTRIAL





**AÑO:** 2009

**ISSN IMPRESO:** 18700853

**AUTOR(ES):** NÉSTO GUTIÉRREZ MÉNDEZ , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **EFFECTO DE LA FORMACIÓN DE BIOPELÍCULAS EN LA RESISTENCIA DE BACTERIAS AISLADAS DE ESPECÍMENES CLÍNICOS**

SYNTHESIS (REVISTA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2008

**ISSN IMPRESO:** 01876007

**AUTOR(ES):** JORGE LUIS MÁRQUEZ LÓPEZ , BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA , MARÍA OLGA GONZÁLEZ RANGEL , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , ARACELY DÁVILA SÁNCHEZ

## **EL PAPEL DE LAS PELÍCULAS BACTERIANAS EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES**

SYNTHESIS (REVISTA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA)

**AÑO:** 2004

**ISSN IMPRESO:** 01876007

**AUTOR(ES):** CATALINA ANDRADE MOLINAR , FRANCISCO JAVIER SOLIS , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN

## **PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS**

### **92ND. ASM GENERAL MEETING**

**LIMIT OF SURVIVAL OF AZOTOBACTER SPP. IN DRY SOILS STORED IN THE LABORATORY**

1992-05-30

UNITED STATES OF AMERICA

### **REUNIÓN INTERNACIONAL DE MICROBIOLOGÍA**

**MORFOLOGÍA DE AZOTOBACTER VINELANDII EN MEDIO DE SUELO**

1992-06-27

MÉXICO

### **94TH. ASM GENERAL MEETING**

**ULTRASTRUTURAL FEATURE OF AZOTOBACTER VINELANDII; IS THIS A NUCLEUS?**

1994-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

### **94TH. ASM GENERAL MEETING**

**ATTACHMENT OF CAULOBACTER SPP. TO ANABAENA FILAMENTS**

1994-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

### **XXVI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA**

**IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN PARCIAL DE PLÁSMIDOS DE BACTERIAS DEGRADADORAS DE GASOLINA**

1995-04-06

MÉXICO

### **XXVI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA**

**DETERMINACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE VIBRIO CHOLERAE O1 BIOTIPO EL TOR EN COAHUILA, MÉXICO**

1995-04-06

MÉXICO





## 95TH. ASM GENERAL MEETING

### BIOREMEDIATION OF SOIL CONTAMINATED WITH GASOLINE AND OIL BY SOIL BACTERIA

1995-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

## 95TH. ASM GENERAL MEETING

### BIODEGRADATION OF GASOLINE COMPONENTS BY SOIL BACTERIA

1995-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

## XII REUNIÓN ANUAL DE MICROBIOLOGÍA HIGIENE Y TOXICOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE TORTILLAS DE HARINA Y SU MANEJO EN LA PREPARACIÓN DE BURRITOS

1995-11-11

MÉXICO

## XXVII CONGRESO ANUAL DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE MICROBIOLOGÍA.

### DETECCIÓN DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN QUESOS TIPO CHEDDAR PRODUCIDOS EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

1996-03-28

MÉXICO

## XXVII CONGRESO ANUAL DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE MICROBIOLOGÍA

### MANEJO DE TORTILLAS DE HARINA EN LA PREPARACIÓN DE BURRITOS Y SU INFLUENCIA EN LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA

1996-03-28

MÉXICO

## I SIMPOSIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA MONTERREY 400

### PRESENCIA DE LISTERIA MONOCYTOGENES EN QUESOS TIPO CHEDDAR PRODUCIDOS EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA

1996-05-23

MÉXICO

## I SIMPOSIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA MONTERREY 400

### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE TORTILLAS DE HARINA Y SU MANEJO EN LA PREPARACIÓN DE BURRITOS

1996-05-23

MÉXICO

## IFT ANNUAL MEETING

### INSTRUMENTAL AND SENSORY TECHNIQUES FOR THE MEASUREMENT OF WHEAT TORTILLA TEXTURE

1996-06-26

UNITED STATES OF AMERICA

## IFT ANNUAL MEETING

### A PROBE FOR MEASURING STRETCHABILITY (STRING) OF MELTED CHEESE BY INSTRUMENTAL MEANS

1996-06-26

UNITED STATES OF AMERICA

## V ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA: ¿MEDIOS Y MODOS DE APRENDER EN EDUCACIÓN A DISTANCIA¿

### LA EDUCACIÓN ABIERTA Y A DISTANCIA EN LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA: UN AÑO DE EXPERIENCIAS

1996-12-08

MÉXICO

## 97TH. ASM GENERAL MEETING

### ISOLATION OF SALMONELLA IN CHOCOLATE AND PEPPER USING PCR

1997-05-08

UNITED STATES OF AMERICA

## 97TH ASM GENERAL MEETING

### ISOLATION OF LISTERIA MONOCYTOGENES IN CHEDDAR CHEESE PRODUCED IN CHIHUAHUA, MÉXICO

1997-05-08

UNITED STATES OF AMERICA





## VII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y II SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE INGENIERÍA DE BIOPROCESOS

**ASLAMIENTO DE MICROORGANISMOS QUE UTILIZAN PLAGUICIDAS, PARA UN POTENCIAL USO EN BIORREMEDIACIÓN**

1997-09-12

MÉXICO

## I FORO REGIONAL NOROESTE DE MODALIDAD EDUCATIVA ABIERTA Y A DISTANCIA. UACH ¿ ANUIES

**LA EXPERIENCIA DE LA UACH EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA MODALIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA**

1997-11-28

MÉXICO

## VII ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

**ANÁLISIS DE PERFILES DE PLÁSMIDOS EN BACTERIAS RESISTENTES A ANTIBIÓTICOS AISLADAS DE ENSALADAS**

1997-11-29

MÉXICO

## 98TH ASM GENERAL MEETING

**ANTIBIOTIC RESISTANT ENTEROBACTERIA ISOLATED FORM SALAD BARS. ISOLATION AND INITIAL CHARACTERIZATION OF PLASMIDS**

1998-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

## 98TH ASM GENERAL MEETING

**INDIGENOUS MICROORGANISMS DEGRADERS OF 2,4D AND METHYL PARATHION ISOLATED FORM SOILS OF AGRICULTURAL USE**

1998-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

## IX CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE TECNOLOGÍA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA

**LA EXPERIENCIA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA EN LA MODALIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA: INCORPORACIÓN DE LA MODALIDAD Y TRANSFORMACIÓN HACIA UNA UNIVERSIDAD BIMODA**

1998-11-05

COSTA RICA

## VII ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA ¿COOPERACIÓN Y COLABORACIÓN EN LA EDUCACIÓN A DISTANCIA¿

**MODELO DE COOPERACIÓN PARA LA INTEGRACIÓN DE LA RED REGIONAL NORTE DE EDUCACIÓN SUPERIOR ABIERTA Y A DISTANCIA**

1998-12-04

MÉXICO

## CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y CONGRESO LATINOAMERICANO DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**DEGRADACIÓN BACTERIANA DE PARATIÓN METÍLICO Y ÁCIDO 2,4-DICLOROFENOXIACÉTICO**

1999-09-17

MÉXICO

## III CONGRESO DE CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA

**AJO EN POLVO COMO INHIBIDOR DEL CRECIMIENTO DE ESCHERICHIA COLI Y STAPHYLOCOCCUS AUREUS EN ENSALADA DE ATÚN**

1999-11-06

MÉXICO

## III CONGRESO DE CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA

**DETERMINACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE LAS FRACCIONES POLARES DEL ORÉGANO (ORGANUM VULGARE L.)¿.**

1999-11-06

MÉXICO

## VIII ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA ¿HACIA NUEVOS ESCENARIOS DE APRENDIZAJE¿

**CONDICIONANTES DEL FUNCIONAMIENTO DE LA MODALIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA EN LAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS**

1999-12-04

MÉXICO

## 100TH. ASM GENERAL MEETING

**ANTIMICROBIAL EFFECT OF OREGANO IN DIFFERENT PRESENTATIONS**

2000-05-25

UNITED STATES OF AMERICA







## PRIMER CONGRESO DE EDUCACIÓN ABIERTA Y A DISTANCIA-CISECE UABC

**NORMATIVIDAD EN EDUCACIÓN ABIERTA Y A DISTANCIA. ¿QUÉ NO DEBEMOS OLVIDAR?**

2000-06-10

MÉXICO

## IX ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA. EDUCACIÓN SIN FRONTERAS: COMUNIDADES Y REDES DE APRENDIZAJE.

**EL PROGRAMA DE LICENCIATURA EN FILOSOFÍA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA: UNA EXPERIENCIA DESAFIANTE**

2000-11-30

MÉXICO

## 101ST ASM GENERAL MEETING

**MULTIPLEX PCR METHOD FOR DETECTION OF FOODBORNE PATHOGENS IN CHIHUAHUA CHEESE**

2001-05-24

UNITED STATES OF AMERICA

## XIX CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA. UANL

**ASLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE 25 MICROORGANISMOS POTENCIALMENTE APTOS PARA LA BIODEGRADACIÓN DE COMPUESTOS PRESENTES EN LA GASOLINA**

2001-10-26

MÉXICO

## V CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE MICROSCOPIA

**INHIBICIÓN FOTOINDUCIDA DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA CON PELÍCULAS DELGADAS DE ÓXIDOS METÁLICOS OBTENIDAS POR ASPERSIÓN PIROLÍTICA**

2000-08-31

MÉXICO

## IX ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA. EDUCACIÓN SIN FRONTERAS: COMUNIDADES Y REDES DE APRENDIZAJE.

**LA EDUCACIÓN A DISTANCIA Y EL REINO DEL CAOS**

2000-11-30

MÉXICO

## SIXTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF IN SITU AND ON-SITE BIOREMEDIATION

**SIMULTANEOUS AEROBIC AND ANAEROBIC DEGRADATION OF WASTEWATER IN A FIXED-BED REACTOR**

2001-06-07

UNITED STATES OF AMERICA

## XXXII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS. ATAM

**EFFECTO ANTIOXIDANTE DE LAS FRACCIONES DE ORÉGANO (LIPPIA BERLANDIERI) ORIGINARIO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**

2001-11-21

MÉXICO

## CONGRESO NACIONAL SOBRE HISTORIA DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR

**LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA: 1954 - 2000**

2000-11-10

MÉXICO

## IX ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA. EDUCACIÓN SIN FRONTERAS: COMUNIDADES Y REDES DE APRENDIZAJE.

**EL CAMPUS VIRTUAL DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA**

2000-11-30

MÉXICO

## 94TH ANNUAL CONFERENCE AIR WASTE MANAGEMENT ASSOCIATION

**MONITORING OF MTBE AS AN AMBIENT AIR POLLUTANT IN SERVICE STATION**

2001-06-28

UNITED STATES OF AMERICA

## 2002 ANNUAL MEETING OF THE RIO GRANDE BRANCH OF THE ASM.

**MULTIPLEX PCR METHOD FOR DETECTION OF FOODBORNE PATHOGENS IN CHIHUAHUA CHEESE**

2002-02-09

UNITED STATES OF AMERICA







## 2002 ANNUAL MEETING OF THE RIO GRANDE BRANCH OF THE ASM

### BIOLOGICAL ACTIVITY OF OREGANO'S ORGANIC FRACTIONS

2002-02-09

UNITED STATES OF AMERICA

## 2002 ANNUAL MEETING OF THE RIO GRANDE BRANCH OF THE ASM

### EVALUATION OF MICROBIAL ACTIVITY IN A FLUIDIZED BED REACTOR USED IN WASTEWATER TREATMENT

2002-02-09

UNITED STATES OF AMERICA

## XXXIII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA.

### ACTIVIDAD MICROBIANA EN UN REACTOR AEROBIO DE LECHO FLUIDIZADO PARA AGUAS RESIDUALES

2002-04-10

MÉXICO

## XXXIII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA

### COMPONENTE MICROBIANOS COMO EFICIENCIA DE UN REACTOR AEROBIO DE LECHO FLUIDIZADO PARA AGUAS RESIDUALES

2002-04-10

MÉXICO

## XXXIII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA.

### DETERMINACIÓN DE PATÓGENOS EN QUESO TIPO CHIHUAHUA MEDIANTE PCR Y SU USO PARA EL MONITOREO MICROBIOLÓGICO DURANTE SU PRODUCCIÓN

2002-04-10

MÉXICO

## XXXIII CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA

### TRATAMIENTO AERÓBICO PARA LA BIORREMEDIACIÓN DE MANTOS ACUÍFEROS CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS

2002-04-10

MÉXICO

## 102ND. ASM GENERAL MEETING

### MICROGAMES: A MOTIVATING WAY TO LEARN GENERAL MICROBIOLOGY AT UNDERGRADUATE LEVEL

2002-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

## 102ND. ASM GENERAL MEETING

### DETECTION OF PATHOGENS DURING CHIHUAHUA CHEESE PRODUCTION BY PCR

2002-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

## 102ND. ASM GENERAL MEETING

### MICROBIAL COMMUNITIES IN AN AEROBIC FRESHWATER TREATMENT REACTOR

2002-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

## 102ND. ASM GENERAL MEETING

### ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF ORGANIC FRACTIONS FROM MEXICAN OREGANO

2002-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

## 102ND. ASM GENERAL MEETING

### BACTERIAL METABOLITES AGAINST APPLE POST-HARVEST DISEASES

2002-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

## 102TH. ASM GENERAL MEETING

### PRODUCTION OF CAROTENOID PIGMENTS BY RHODOCOCCLUS FASCIANS

2002-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

## VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AND IV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLEANER BIOPROCESSES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT

### STRUCTURE TO ENHANCE WATER QUALITY ON POLLUTED RIVERS

2002-06-12

MÉXICO

## VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AND IV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLEANER BIOPROCESSES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT.

### EVALUATION OF POLYESTER PARTICLE AS A SUPPORT MEDIA FOR AEROBIC FLUIDIZED-BED REACTORS

2002-06-12

MÉXICO

## VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AND IV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLEANER BIOPROCESSES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT

### MTBE BIODEGRADATION BY INDIGENOUS MICROORGANISMS ISOLATED FROM A GASOLINE CONTAMINATED SOIL

2002-06-12

MÉXICO





## VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AND IV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLEANER BIOPROCESSES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT.

**BTEX BIODEGRADATION BY INDIGENOUS MICROORGANISMS ADAPTED IN A SOIL BIOREACTOR**

2002-06-12

MÉXICO

## 2002 IFT ANNUAL MEETING

**DEMETHYLATION OF APPLE PARENCHYMA ALCOHOL INSOLUBLE SOLIDS BY FUNGAL PECTIN ESTERASE**

2002-06-19

UNITED STATES OF AMERICA

## 2002 IFT ANNUAL MEETING

**MANAGEMENT STRUCTURE IN FOODSERVICE BUSINESS AND ITS RELATION WITH THE MICROBIOLOGICAL QUALITY OF THEIR PRODUCTS**

2002-06-19

UNITED STATES OF AMERICA

## VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AND IV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLEANER BIOPROCESSES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT.

**BIOLOGICAL REMOVAL OF NITROGEN FROM A SECONDARY WASTEWATER EFFLUENT**

2002-06-12

MÉXICO

## 2002 IFT ANNUAL MEETING

**SOCIAL SERVICE AT THE ¿BOCADO DEL POBRE¿ NURSING CENTER**

2002-06-19

UNITED STATES OF AMERICA

## FORO NACIONAL CALIDAD, FLEXIBILIDAD, EXCELENCIA EDUCATIVA EN LA INGENIERÍA QUÍMICA Y DE ALIMENTOS.

**ELABORACIÓN DE UNA PROPUESTA DE PLAN DE ESTUDIOS FLEXIBLE Y PERTINENTE PARA LA INGENIERÍA QUÍMICA**

2002-10-18

MÉXICO

## VI INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY AND IV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON CLEANER BIOPROCESSES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT.

**RECYCLING SPENT FILTER BACKWASH WATER FROM TREATMENT PROCESS OF PUBLIC WATER SYSTEM**

2002-06-12

MÉXICO

## 2002 IFT ANNUAL MEETING

**ANTIOXIDANT AND ANTIMICROBIAL CAPACITY OF MEXICAN ORÉGANO**

2002-06-19

UNITED STATES OF AMERICA

## XXVIII CONGRESO INTERAMERICANO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL. ASOCIACIÓN INTERAMERICANA DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL

**RECIRCULACIÓN DE AGUA DE LAVADO DE FILTROS DE ARENA EN PROCESO DE POTABILIZACIÓN DE AGUA SUPERFICIAL**

2002-11-01

MÉXICO

## IV CONGRESO DEL NOROESTE EN CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA

**OBTENCIÓN IN SITU DE PECTINA CRUDA DE BAJO METOXILO DE PULPA DE MANZANA CON UNA PE FÚNGICA**

2002-11-16

MÉXICO

## IV CONGRESO DEL NOROESTE EN CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA.

**CAMBIOS EN LA CALIDAD DURANTE EL ALMACENAMIENTO EN REFRIGERACIÓN COMERCIAL DE REBANADAS DE TOMATE BOLA (LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL) MÍNIMAMENTE PROCESADAS**

2002-11-16

MÉXICO

## 3ER SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE INGENIERÍA DE BIOPROCESOS

**PRODUCCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE PIGMENTOS CAROTENOIDES POR RHODOCOCCLUS FASCIANS EN MATRACES AGITADOS**

2002-12-04

MÉXICO





## 103RD ASM GENERAL MEETING

### DEGRADATION KINETICS OF FUEL OIL ON CONTAMINATED SOILS

2003-05-22

UNITED STATES OF AMERICA

## 103RD ASM GENERAL MEETING

### DETERMINATION OF LIPOLYTIC BACTERIAL ACTIVITY ON A CULTURE MEDIUM BASED ON THE TRIBUTYRIN AGAR

2003-05-22

UNITED STATES OF AMERICA

## 103RD ASM GENERAL MEETING

### EVALUATION OF BIOFILM FORMATION ON AN AEROBIC WASTEWATER TREATMENT SYSTEM BY OPTICAL AND SCANNING ELECTRON MICROSCOPY

2003-05-22

UNITED STATES OF AMERICA

## 103RD ASM GENERAL MEETING

### ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERII) TO FOOD-CONTAMINANT FUNGI

2003-05-22

UNITED STATES OF AMERICA

## 103RD ASM GENERAL MEETING

### MTBE BIODEGRADATION BY INDIGENOUS MICROORGANISMS ISOLATED FROM A GASOLINE CONTAMINATED SOIL

2003-05-22

UNITED STATES OF AMERICA

## SEVENTH INTERNACIONAL SYMPOSIUM IN SITE AND ON-SITE BIORREMEDATION.

### SOIL CONTAMINATED WITH COMBUSTOLEO (RESIDUAL FUEL NO. 6). REMEDIATION STRATEGIES

2003-06-06

UNITED STATES OF AMERICA

## 2003 IFT ANNUAL MEETING

### IDENTIFICATION OF HYPOGLUCEMIANT EFFECT ON THREE HERBAL INFUSIONS USED IN MEXICO FOR TREATMENT OF DIABETES MELLITUS

2003-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## 2003 IFT ANNUAL MEETING

### DEVELOPMENT OF AN INSTANT CORNMEAL MIX FOR TAMALES WITH THE TRADITIONAL SENSORY PROPERTIES

2003-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## 2003 IFT ANNUAL MEETING

### EFFECT OF STORAGE TEMPERATURE ON THE QUALITY OF FRESH-CUT TOMATO SLICES

2003-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## 2003 IFT ANNUAL MEETING

### TRAINING COURSE ON FRUIT PROCESSING AND PRESERVATION: A SERVICE TO HOUSEWIVES AND SMALL PROCESSORS

2003-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

### CAPACIDAD DEGRADATIVA DE MICROORGANISMOS NATIVOS DE SUELO CONTAMINADO CON COMBUSTÓLEO

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

### CAPACIDAD DEGRADATIVA DE MICROORGANISMOS NATIVOS DEL SUELO CONTAMINADO CON ACEITE GASTADO

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

### CARACTERIZACIÓN DE COMETABOLISMO EN MICROORGANISMOS DEGRADADORES DE METIL TER-BUTIL-ETER.

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

### CARACTERIZACIÓN DE LA FORMACIÓN DE BIOPELÍCULA POR MICROSCOPIA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA EN UN SISTEMA PARA LA RECUPERACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA EN RÍOS.

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

### DEGRADACIÓN DE HIDROCARBUROS DE ACEITE GASTADO EN SUELO POR MICROORGANISMOS NATIVO

2003-09-12

MÉXICO





## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**EFFECTO ANTIMICROBIANO DE EXTRACTOS ORGÁNICOS OBTENIDOS A PARTIR DE BAGAZO DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI)**

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA.

**EFFECTO DEL PORCENTAJE DE INÓCULO Y DEL TIEMPO DE INCUBACIÓN SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL KEFIR**

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**PRODUCCIÓN DE CITOCININAS Y CAROTENOIDES POR RHODOCOCCLUS FASCIANS EN MATRACES AGITADOS**

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA.

**ESTUDIO DE REMEDIACIÓN DE UN SUELO CONTAMINADO CON COMBUSTÓLEO EN CELDAS DE TRATAMIENTO**

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**COMPARACIÓN DE DOS SISTEMAS ANAEROBIOS ACOPLADOS PARA LA ESTABILIZACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS**

2003-09-12

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2003

**INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y ESCHERICHIA COLI O157:H7 EN LECHE POR LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS Y UN CULTIVO INICIADOR DE BACTERIAS LÁCTICAS**

2003-11-26

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2003

**HARINA DE TRITICALE COMO AGENTE ANTIMICROBIANO EN PRODUCTOS DE PANIFICACIÓN**

2003-11-26

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2003

**COMPUESTOS ANTIMICROBIANOS DE EXTRACTOS ORGÁNICOS DE BAGAZO Y RASTROJO DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERII)¿.**

2003-11-26

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2003

**ACTIVIDAD INHIBITORIA DE ORÉGANO MEXICANO SOBRE HONGOS CONTAMINANTES DE ALIMENTOS**

2003-11-26

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2003

**ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL EN EMPRESAS DE SERVICIOS DE ALIMENTOS RELACIONADA CON LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE SUS PRODUCTOS**

2003-11-26

MÉXICO

## XII ENCUENTRO INTERNACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA: ¿EVALUAR: PUNTO DE REENCUENTRO¿

**MULTIMODALIDAD EN LA FORMACIÓN DE QUÍMICOS; LA REFORMA CURRICULAR Y LOS CENTROS DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA**

2003-12-05

MÉXICO

## 104TH ASM GENERAL MEETING

**INHIBITION OF GROWTH OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS AND ESCHERICHIA COLI O157:H7 IN MILK BY THE ADDITION OF L. ACIDOPHILUS, L. CASEI AND A DAIRY STARTER CULTURE**

2004-05-27

UNITED STATES OF AMERICA





## 104TH ASM GENERAL MEETING

**ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI) BAGASSE AND STUBBLE EXTRACTS**

2004-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 104TH ASM GENERAL MEETING

**COMETABOLISM OF MTBE BY MICROORGANISMS ISOLATED FROM A GASOLINE CONTAMINATED SOIL**

2004-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 104TH ASM GENERAL MEETING

**DEGRADATION OF FUEL OIL NO. 6 CONTAMINANT IN SOILS AT LABORATORY SCALE BIOREACTORS BY AUTOCHTHONOUS BACTERIA**

2004-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 104TH ASM GENERAL MEETING

**IN VITRO BIOCONTROL AGAINST RHIZOPUS SP. IN HYDROPONIC GREEN FORAGE**

2004-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 104TH ASM GENERAL MEETING

**BIOSURFACTANT PRODUCTION BY SOIL BACTERIA ISOLATED FROM HYDROCARBON CONTAMINATED SITES**

2004-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## INTERNATIONAL CONGRESS FOOD SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

**INFLUENCE OF A PROBIOTIC CO-CULTURE OF LACTOBACILLUS CASEI ON THE SENSORY QUALITY OF CHIHUAHUA CHEESE**

2004-06-23

MÉXICO

## 2004 IFT ANNUAL MEETING

**INFLUENCE OF A PROBIOTIC CO-CULTURE OF LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS AND LACTOBACILLUS CASEI ON THE MICROBIOLOGICAL QUALITY OF CHIHUAHUA CHEESE**

2004-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## 2004 IFT ANNUAL MEETING

**COMPARISON OF PHYSICOCHEMICAL, MICROBIAL AND SENSORIAL PROPERTIES OF THREE APPLE SAUCE PRODUCTS**

2004-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## 2004 IFT ANNUAL MEETING

**PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERIZATION OF 16 VARIETIES OF TRITICALE (X TRITICOSECALE WITTMACK)**

2004-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## 2004 IFT ANNUAL MEETING

**SENSORIAL AND INSTRUMENTAL EVALUATION OF TRITICALE AND WHEAT BREADS**

2004-07-16

UNITED STATES OF AMERICA

## CONGRESO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD ALIMENTARIA 2004

**COMPARACIÓN DE PASTEURIZACIÓN TÉRMICA CONVENCIONAL Y PULSOS ELÉCTRICOS DE ALTA INTENSIDAD (PEF) EN JUGO DE MANZANA Y SU EFECTO SOBRE LOS VOLÁILES RESPONSABLES DEL OLOR Y SABOR**

2004-10-15

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2004

**EFFECTO ANTIFÚNGICO DEL ACEITE ESENCIAL DEL ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERII) CONTRA HONGOS CONTAMINANTES DE PRODUCTOS DE PANADERÍA**

2004-10-22

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2004

**VARIABILIDAD GENÉTICA DE CEPAS DE BRUCELLA SPP EN UNA CUENCA LECHERA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**

2004-10-22

MÉXICO

## XXII CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

**BIODEGRADACIÓN DE BTX POR MICROORGANISMOS NATIVOS ADAPTADOS EN UN BIORREACTOR DE SUELO**

2004-10-22

MÉXICO

## BIOFILMS 2004. BIOFILMS STRUCTURE AND ACTIVITY

**MICROBIOLOGICAL COMMUNITIES IN AN EXPERIMENTAL STRUCTURE FOR RECOVERY OF WATER QUALITY IN SMALL POLLUTED RIVERS**

2004-10-26

UNITED STATES OF AMERICA





## SEGUNDA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

**FENOLES TOTALES Y ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERII SCHAUER)**

2005-02-26

MÉXICO

## SEGUNDA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO.

**EFFECTO ANTIMICROBIANO DE EXTRACTOS ORGÁNICOS OBTENIDOS A PARTIR DE BAGAZO DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERII SCHAUER)**

2005-02-26

MÉXICO

## SEGUNDA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

**EFFECTO ANTIFÚNGICO DEL ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERII SCHAUER) CONTRA HONGOS CONTAMINANTES DE ALIMENTOS**

2005-02-26

MÉXICO

## SEGUNDA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

**CONTROL NATURAL DE CEPAS DE PHYMATOTRICHOPSIS OMNIVORA (SHEAR) DUGGAR IN VITRO POR MEDIO DE ACEITES ESENCIALES DE ORÉGANO MEXICANO**

2005-02-26

MÉXICO

## 105TH ASM GENERAL MEETING

**ANTIFUNGAL EFFECT OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERII SCHAUER) ESSENTIAL OIL AGAINST BREAD-CONTAMINANT FUNGI**

2005-06-09

UNITED STATES OF AMERICA

## 105TH ASM GENERAL MEETING

**INFLUENCE OF CARBON SOURCES ON BIOSURFACTANT PRODUCTION BY SOIL BACTERIA**

2005-06-09

UNITED STATES OF AMERICA

## 105TH ASM GENERAL MEETING

**KINETICS OF LIPASE PRODUCTION BY PSEUDOMONAS STRAINS ISOLATED FROM SOILS**

2005-06-09

UNITED STATES OF AMERICA

## 105TH ASM GENERAL MEETING

**GENETIC VARIABILITY OF BRUCELLA SPP. STRAINS IN A CLOSED POPULATION OF DAIRY CATTLE IN CHIHUAHUA**

2005-06-09

UNITED STATES OF AMERICA

## 2005 IFT ANNUAL MEETING

**PRODUCTION OF A CANNED ANAHEIM PEPPER PUREE FOR USE IN TRADITIONAL MEXICAN CUISINE**

2005-07-20

UNITED STATES OF AMERICA

## 2005 IFT ANNUAL MEETING

**EFFECT OF THE DEHYDRATION PROCESS ON THE PHYSICAL AND SENSORIAL PROPERTIES OF JALAPEÑO PEPPER USED ON THE FORMULATION OF A MEXICAN SALSA**

2005-07-20

UNITED STATES OF AMERICA

## XI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**AISLAMIENTO Y CONTROL DE CEPAS DE HONGOS ASOCIADOS A LA PUDRICIÓN TEXANA POR MEDIO DE ACEITES ESENCIALES DE ORÉGANO MEXICANO**

2005-09-23

MÉXICO

## XI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**CONCENTRACIONES MÍNIMAS INHIBITORIAS Y BACTERICIDAS (CMI, CMB) DE ACEITES ESENCIALES DE ORÉGANO MEXICANO SOBRE 5 ESPECIES DE VIBRIO**

2005-09-23

MÉXICO







## **XI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA.**

**EFFECTO ANTIMICROBIANO DE QUITOSANO EN BASE A LAS CONCENTRACIONES MÍNIMAS INHIBITORIAS Y BACTERICIDAS (CMI, CMB) EN 5 ESPECIES DE VIBRIO.**

2005-09-23

MÉXICO

## **XI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA.**

**GENERACIÓN DE SECUENCIAS DE RDNA REPETIDAS EN TANDEM Y SUBCLONACIÓN EN CROMOSOMAS ARTIFICIALES DE LEVADURAS**

2005-09-23

MÉXICO

## **CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2005**

**EVALUACIÓN DEL USO DE UN CO-CULTIVO DE KEFIR SOBRE LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE QUESO CHEDDAR**

2005-10-14

MÉXICO

## **V CONGRESO DEL NOROESTE I NACIONAL EN CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA**

**EFFECTO DE LAS CONDICIONES DE PROCESAMIENTO SOBRE LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y SENSORIALES DE UN PURÉ DE CHILE ANAHEIM ENLATADO**

2005-12-12

MÉXICO

## **XI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA**

**PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTE POR BACTERIAS AISLADAS DE SUELO CONTAMINADO CON COMBUSTÓLEO**

2005-09-23

MÉXICO

## **XXXII/VII CONGRESO NACIONAL /INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA**

**CONTROL NATURAL DE HONGOS FITOPATÓGENOS ASOCIADOS A LA PUDRICIÓN TEXANA POR MEDIO DE ACEITES ESENCIALES DE ORÉGANO MEXICANO**

2005-09-29

MÉXICO

## **CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2005**

**COMPARACIÓN GENOTÍPICA DE CEPAS DE S. AUREUS DE ORIGEN HUMANO Y BOVINO**

2005-10-14

MÉXICO

## **V CONGRESO DEL NOROESTE I NACIONAL EN CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA.**

**PROPIEDADES FÍSICAS Y SENSORIALES DE CHILE JALAPEÑO (CAPSICUM ANNUUN L.) PRETRATADO CON UN PULSO DE VACÍO Y DESHIDRATADO CON AIRE**

2005-12-12

MÉXICO

## **XI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA**

**MAPEO FÍSICO DEL GENOMA DE CLOROPLASTO DE BOUTELOUA GRACILIS MEDIANTE ENZIMAS DE RESTRICCIÓN, PARA EL DESARROLLO DE HERRAMIENTAS MOLECULARES**

2005-09-23

MÉXICO

## **V CONGRESO IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS**

**INFLUENCIA DEL ACEITE DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) SOBRE PATÓGENOS EN ALIMENTOS**

2005-09-07

MÉXICO

## **V CONGRESO DEL NOROESTE I NACIONAL EN CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA**

**ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER)**

2005-12-12

MÉXICO

## **V CONGRESO DEL NOROESTE I NACIONAL EN CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA**

**EVALUACIÓN DEL USO DE UN CO-CULTIVO DE KEFIR SOBRE LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE QUESO CHEDDAR**

2005-12-12

MÉXICO







**REUNIÓN NACIONAL SOBRE EDUCACIÓN A DISTANCIA. ESTRATEGIAS REGIONALES PARA LA EDUCACIÓN A DISTANCIA.**

**MODELOS INSTITUCIONALES, NORMATIVIDAD Y EVALUACIÓN DE LA EDUCACIÓN A DISTANCIA**

2000-09-02

MÉXICO

**CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2004**

**SEGURIDAD MICROBIOLÓGICA EN ALIMENTOS MÍNIMAMENTE PROCESADOS**

2004-10-22

MÉXICO

**106VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM)**

**CHARACTERIZATION OF BIOFILM FORMING BACTERIA ISOLATED FROM WASTEWATER**

2006-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**106VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**MOLECULAR AND VIRULENCE PATTERNS OF BACTERIA ISOLATED FROM URINE OF HIV PATIENTS**

2006-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2003**

**TECNOLOGÍAS DE BARRERAS PARA CONTROLAR MICROORGANISMOS**

2003-11-26

MÉXICO

**CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2005**

**ANTIMICROBIANOS DE ORIGEN NATURAL Y SU USO EN ALIMENTOS**

2005-10-14

MÉXICO

**106VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**ENVIRONMENTAL MYCOBACTERIA ISOLATED FROM CREEKS AND DRINKING TROUGHS FROM THE CENTRAL ZONE OF CHIHUAHUA, MÉXICO**

2006-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**106VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**MICROSCOPIC OBSERVATION BY AFM OF THE ANTIMICROBIAL EFFECT OF OREGANO AND QUITOSANO TO VIBRIO CHOLERAE NO-01**

2006-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**SIMPOSIUM NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA.**

**INOCUIDAD ALIMENTARIA**

2004-10-15

MÉXICO

**35° CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA**

**EFFECTO DE LA FORMACIÓN DE BIOPELÍCULAS EN LA RESISTENCIA DE BACTERIAS AISLADAS DE ESPECÍMENES CLÍNICOS**

2006-04-06

MÉXICO

**106VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**GENOTYPIC COMPARISON OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS STRAINS OF CATTLE AND HUMAN ORIGIN**

2006-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**106VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**GENETIC VARIABILITY OF PHYMATOTRICHOPSIS OMNIVORA (SHEAR) DUGGAR**

2006-05-25

UNITED STATES OF AMERICA





## XV CONGRESO NACIONAL SOLUCIONES AMBIENTALES PARA UN DESARROLLO PLENO

**DESINFECCIÓN QUÍMICA PARA  
RESIDUOS PELIGROSOS BIOLÓGICO-  
INFECCIOSOS**

2006-05-26

MÉXICO

## THE SECOND INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AND ENGINEERING.

**COMPARATIVE EVALUATION OF  
TRICHLOROBENZENE (TCB) AND HIS  
DERIVATIVES (TCB-NO<sub>2</sub> AND TCB-NH<sub>2</sub>)  
BY MICROBIAL CONSORTIA**

2006-09-29

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2006

**ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE  
ORÉGANO Y SAL, COMO  
COMPONENTES DE QUESO AL  
ORÉGANO**

2006-10-11

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2006

**DIFERENCIACIÓN DE BACTERIAS  
LÁCTICAS EN PRODUCTOS LÁCTEOS  
FERMENTADOS**

2006-10-11

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2006

**CINÉTICAS DE CRECIMIENTO DE  
BACTERIAS LÁCTICAS EN CULTIVOS  
MIXTOS**

2006-10-11

MÉXICO

## 2ND INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

**CHEMICAL AND RHEOLOGICAL  
EVALUATION OF TRITICALE  
(TRITICOSALE) FLOUR FOR  
PREPARATION OF SUGAR COOKIES**

2006-10-18

MÉXICO

## 2ND INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

**SENSORIAL AND PHYSICOCHEMICAL  
ATTRIBUTES OF A CHIHUAHUA  
CHEDDAR CHEESE PRODUCED WITH A  
CO-CULTURE OF KEFIR**

2006-10-18

MÉXICO

## 2ND INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

**ANTIOXIDANT EFFECT OF MEXICAN  
OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI  
SCHAUER) ESSENTIAL OIL ON EDIBLE  
OILS**

2006-10-18

MÉXICO

## 2ND INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

**CHARACTERIZATION OF A  
HYPLOGLYCEMIANT TEA OBTAINED  
FROM LAMBRISCO (RHUS VIRENS  
LINDH) FOR USE AS COMPLEMENTARY  
TREATMENT OF DIABETES**

2006-10-18

MÉXICO

## XX CONGRESO NACIONAL DE POSGRADO.

**EL POSGRADO DE LA FACULTAD DE  
CIENCIAS QUÍMICAS DE LA  
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
CHIHUAHUA: VALORACIÓN DE SU  
IMPACTO Y PERTINENCIA A TRAVÉS DE  
LA OPINIÓN DE SUS EGRESADOS**

2006-10-17

MÉXICO

## SEMANA ACADÉMICA 2006. INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHIHUAHUA

**BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS  
CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS**

2006-09-16

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2006

**LAS BACTERIAS LÁCTICAS Y LA  
INOCUIDAD ALIMENTARIA**

2006-10-11

MÉXICO





**II JORNADAS DE INVESTIGACIÓN,  
EN EL MARCO DE LA XXXI  
SEMANA DE QUÍMICA. FACULTAD  
DE CIENCIAS QUÍMICAS,  
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE  
CHIHUAHUA**

**PROBLEMAS AMBIENTALES EN  
CHIHUAHUA Y PROPUESTAS DE  
SOLUCIÓN**

2006-11-06

MÉXICO

**107VA. REUNIÓN GENERAL DE LA  
ASOCIACIÓN AMERICANA DE  
MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**OCCURRENCE OF ENVIRONMENTAL  
MYCOBACTERIA IN WATER FROM THE  
CENTRAL ZONE OF THE STATE OF  
CHIHUAHUA, MÉXICO**

2007-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**107VA. REUNIÓN GENERAL DE LA  
ASOCIACIÓN AMERICANA DE  
MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**CHARACTERIZATION OF SINGLE-  
BACTERIAL SPECIES BIOFILM FORMED  
UNDER CONTROLLED CONDITIONS ON  
MEMBRANES USED FOR WASTEWATER  
TREATMENT**

2007-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**107VA. REUNIÓN GENERAL DE LA  
ASOCIACIÓN AMERICANA DE  
MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**PARTIAL IDENTIFICATION OF  
BIOSURFACTANT COMPOUNDS  
PRODUCED BY PSEUDOMONAS  
AERUGINOSA AT DIFFERENT GROWTH  
PHASES**

2007-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**107VA. REUNIÓN GENERAL DE LA  
ASOCIACIÓN AMERICANA DE  
MICROBIOLOGÍA (ASM).**

**SURVIVAL OF MYCOBACTERIUM  
TUBERCULOSIS H37RV INCIDE  
ENTAMOEBA HISTOLYTICA STRAIN HM1:  
IMSS**

2007-05-25

UNITED STATES OF AMERICA

**VI CONGRESO INTERNACIONAL,  
XII CONGRESO NACIONAL DE  
CIENCIAS AMBIENTALES.**

**VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO NEP  
/DSP PARA IDENTIFICAR NVELES DE  
PREOCUPACIÓN AMBIENTAL ENTRE  
LOS ESTUDIANTES DE UNA  
INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR**

2007-06-08

MÉXICO

**VI CONGRESO INTERNACIONAL,  
XII CONGRESO NACIONAL DE  
CIENCIAS AMBIENTALES.**

**DESARROLLO DE METODOLOGÍA  
ANALÍTICA PARA DETERMINAR PLOMO  
EN MUESTRAS DE SUELO Y PLANTAS  
DEL SITIO DE AVALOS EN LA CIUDAD  
DE CHIHUAHUA**

2007-06-08

MÉXICO

**MICROPOL & ECOHAZARD 2007 ¿  
5TH IWA SPECIALISED  
CONFERENCE ON ASSESMENTE  
AND CONTROL OF  
MICROPOLLUTANTS/HAZARDOUS  
SUBSTANCES IN WATER**

**LEAD CONTAMINATION IN SOIL FROM  
AVALOS REGION IN CHIHUAHUA,  
MÉXICO**

2007-06-20

MÉXICO

**XII CONGRESO NACIONAL DE  
BIOTECNOLOGÍA Y  
BIOINGENIERÍA.**

**MICOBACTERIAS AMBIENTALES EN  
ARROYOS Y ABREVADEROS DEL  
ESTADO DE CHIHUAHUA**

2007-06-29

MÉXICO

**XII CONGRESO NACIONAL DE  
BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA**

**MODIFICACIÓN DE CARBÓN ACTIVO  
PARA LA REMOCIÓN DE ARSÉNICO EN  
AGUA**

2007-06-29

MÉXICO

**XII CONGRESO NACIONAL DE  
BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA**

**IDENTIFICACIÓN PARCIAL DE  
COMPUESTOS BIOSURFACTANTES  
PRODUCIDOS POR PSEUDOMONAS  
AERUGINOSA EN DISTINTAS FASES DE  
CRECIMIENTO**

2007-06-29

MÉXICO

**XII CONGRESO NACIONAL DE  
BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA**

**FORMACIÓN DE BIOPELÍCULAS SOBRE  
MEMBRANAS UTILIZADAS EN EL  
TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES**

2007-06-29

MÉXICO





## XII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**EFFECTO DEL ACEITE DE ORÉGANO MEXICANO Y CLORURO DE SODIO, EN EL CRECIMIENTO DE L. MONOCYTOGENES EN LECHE**

2007-06-29

MÉXICO

## XII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES PRESENTES EN AGUAS RESIDUALES EN UN BIOREACTOR AEROBIO CON MEMBRANAS (HIDROFÓBICAS E HIDROFÍLICAS)**

2007-06-29

MÉXICO

## NIZO DAIRY CONFERENCE. PROSPECTS FOR FLAVOUR FORMATION AND PERCEPTION

**CORRELATION OF AROMA PROFILES GENERATED BY LACTOCOCCUS LACTIS ISOLATED FROM DIFFERENT NATURAL SOURCES AND AROMA PROFILES IN ARTISANAL MEXICAN CHEESES**

2007-06-15

NETHERLANDS

## TERCERA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

**ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI) EN SISTEMAS ALIMENTICIOS**

2007-08-24

MÉXICO

## TERCERA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

**INHIBICIÓN DE PATÓGENOS RELACIONADOS CON ALIMENTOS, POR ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI) Y SAL, Y SU APLICACIÓN EN PRODUCTOS LÁCTEOS**

2007-08-24

MÉXICO

## TERCERA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

**EFFECTO ANTIFÚNGICO DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) SOBRE HONGOS CONTAMINANTES EN PRODUCTOS DE PANADERÍA**

2007-08-24

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2007

**DETERMINACIÓN DE BRUCELLA SPP. EN QUESOS ELABORADOS CON LELCHE NO PASTEURIZADA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**

2007-10-05

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2007

**MEJORAR EL PROCESO DE ELABORACIÓN DE DULCE DE LECHE A BASE DE TAPIOCA PARA ASEGURAR SU CALIDAD MICROBIOLÓGICA Y SENSORIAL**

2007-10-05

MÉXICO

## XVII CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO AGROPECUARIO. DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA AGROPECUARIA

**ANÁLISIS FITOQUÍMICO DE UNA POBLACIÓN DE ORÉGANO LISO (POLIOMINTHA LONGIFLORA GRAY) EN LA REGIÓN SUR DE CHIHUAHUA**

2007-12-07

MÉXICO

## XXI CONGRESO NACIONAL DE BIOQUÍMICA CLÍNICA Y EXPOLAB. ASOCIACIÓN MEXICANA DE BIOQUÍMICA CLÍNICA

**VALIDACIÓN DE PCR MÚLTIPLE PARA IDENTIFICACIÓN DE CEPAS DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS**

2008-05-07

MÉXICO

## XXI CONGRESO NACIONAL DE BIOQUÍMICA CLÍNICA Y EXPOLAB. ASOCIACIÓN MEXICANA DE BIOQUÍMICA CLÍNICA

**COMPARACIÓN DE FACTORES DE VIRULENCIA Y MOLECULARES DE CEPAS DE ESCHERICHIA COLI OBTENIDAS DE ORINA DE PACIENTES CON Y SIN VIH**

2008-05-07

MÉXICO

## XXI CONGRESO NACIONAL DE BIOQUÍMICA CLÍNICA Y EXPOLAB. ASOCIACIÓN MEXICANA DE BIOQUÍMICA CLÍNICA

**FORMACIÓN DE BIOPELÍCULAS EN BACTERIAS MULTIRRESISTENTES AISLADAS DE TERAPIA INTENSIVA**

2008-05-07

MÉXICO





## 108VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**INFLUENCE OF CARBON SOURCE ON BIOSURFACTANT PRODUCTION BY RHODOCOCCLUS SP.**

2008-06-05

UNITED STATES OF AMERICA

## 108VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM)

**DETERMINATION OF THE EMULSIFICATION INDEX IN BIOSURFACTANT PRODUCING SOIL BACTERIA ISOLATED FROM HYDROCARBON CONTAMINATED SOIL**

2008-06-05

UNITED STATES OF AMERICA

## 108VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF BRUCELLA STRAINS ISOLATED FROM CHIHUAHUA CHEESE ELABORATED WITH UNPASTEURIZED MILK**

2008-06-05

UNITED STATES OF AMERICA

## 95TH ANNUAL MEETING OF THE INTERNACIONAL ASSOCIATION FOR FOOD PROTECTION

**MICROBIOLOGICAL QUALITY OF EGGS IN SIX STATES OF MEXICO**

2008-08-06

UNITED STATES OF AMERICA

## THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AND ENGINEERING

**HEAVY METAL CHARACTERIZATION IN SOIL UNDER DIFFERENT WASTEWATER IRRIGATION PATTERNS**

2008-09-25

SPAIN

## THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AND ENGINEERING.

**MICROBIAL INDICATORS OF FECAL CONTAMINATION IN SOILS UNDER DIFFERENT WASTEWATER IRRIGATION PATTERNS**

2008-09-25

SPAIN

## THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AND ENGINEERING.

**OCCURRENCE OF ENVIRONMENTAL MYCOBACTERIA IN WATER FROM THE CENTRAL ZONE OF CHIHUAHUA, MEXICO**

2008-09-25

SPAIN

## THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AND ENGINEERING.

**BIOFILM FORMATION ON MEMBRANE USED FOR MEMBRANE AERATED BIOLOGICAL REACTORS UNDER DIFFERENT STRESS CONDITIONS**

2008-09-25

SPAIN

## THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AND ENGINEERING.

**PRODUCTION OF BIOSURFACTANT BY RHODOCOCCLUS SP AND EFFECT OF SHAKING ON BACTERIAL GROWTH AND BIOSURFACTANT YIELD**

2008-09-25

SPAIN

## TERCERA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

**LAS TECNOLOGÍAS DE BARRERA Y EL ORÉGANO**

2007-08-24

MÉXICO

## IV SIMPOSIUM NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA. INSTITUTO TECNOLÓGICO DE DURANGO

**ANTIMICROBIANOS NATURALES Y SU USO EN ALIMENTOS**

2007-10-16

MÉXICO

## XXII CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE FITOGENÉTICA. SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENÉTICA

**CARACTERIZACIÓN DEL PASTO NAVAJITA [BOUTELOA GRACILIS (WILD. EX KUNTH) LAG. EX STEUD.] PARA SU USO EN RESTAURACIÓN DE PASTIZALES**

2008-09-26

MÉXICO





## XXII CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE FITOGENÉTICA. SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENÉTICA.

**ANÁLISIS GENÉTICO Y FENOTÍPICO EN POBLACIONES DE ZACATE NAVAJITA [BOUTELLOA GRACILIS (WILD. EX KUNTH) LAG. EX STEUD.]**

2008-09-26

MÉXICO

## 3ER. CONGRESO INTERNACIONAL DE NIXTAMALIZACIÓN. DEL MAÍZ A LA TORTILLA

**APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS DE LA NIXTAMALIZACIÓN DEL MAÍZ PARA LA OBTENCIÓN DE PRODUCTOS CON APLICACIÓN INDUSTRIAL**

2008-10-22

MÉXICO

## IFT08 ANNUAL MEETING AND FOOD EXPO.

**PHENOTYPIC AND GENOTYPIC CHARACTERIZATION OF LACTOCOCCUS LACTIS STRAINS ISOLATED FROM SPECIFIC NATURAL NICHES**

2008-07-01

UNITED STATES OF AMERICA

## 109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM)

**PREBIOTIC ACTIVITY OF INULIN EXTRACTED FROM AGAVE TEQUILINA WEBER VAR AZUL**

2009-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

## 3RD INTERNATIONAL CONGRESS FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES

**EFFECT OF SALT AND MEXICAN OREGANO ESSENTIAL OIL ON GROWTH KINETICS OF LISTERIA MONOCYTOGENES IN MILK**

2008-10-17

MÉXICO

## FIL-IDF WORLD DAIRY SUMMIT 2008

**SURVIVAL OF LISTERIA MONOCYTOGENES IN CHEDDAR CHEESE ADDED WITH MEXICAN OREGANO OIL AND ITS ESSENTIAL OIL**

2008-11-14

MÉXICO

## AIDIS. XXXI CONGRESO INTERAMERICANO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL. I FORO INTERAMERICANO SOBRE SERVICIOS DE AGUA Y SANEAMIENTO

**TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN UN REACTOR BIOLÓGICO CON MEMBRANAS SUMERGIDAS**

2008-10-15

CHILE

## 109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**ORÉGANO (LIPPIA BERLANDIERI) ESSENTIAL OIL AGAINST UPPER RESPIRATORY-TRACT PATHOGENIC BACTERIA.**

2009-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

## 3RD. INTERNATIONAL CONGRESS FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES.

**RIPENING PROCESS OF CHIHUAHUA CHEESE, FOLLOWED BY SENSORIAL EVALUATION AND INSTRUMENTAL TEXTURE ANALYSIS**

2008-10-17

MÉXICO

## FIL-IDF WORLD DAIRY SUMMIT 2008

**CHANGES IN MICROBIAL POPULATION OF CHIHUAHUA CHEESE DURING THE RIPENING PROCESS**

2008-11-14

MÉXICO

## 109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**EFFECTS OF THE CARBON SOURCE ON THE PROPERTIES OF THE BIOSURFACTANTS PRODUCED BY RHODOCOCCLUS SP. R4M20CR**

2009-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

## 109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF FLUOROQUINOLONES CHEMICALLY MODIFIED WITH CINNAMIC ACIDS**

2009-05-21

UNITED STATES OF AMERICA







## 109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM)

**COMPARISON OF VIRULENCE AND MOLECULAR FACTORS ASSOCIATED WITH ESCHERICHIA COLI STRAINS ISOLATED FROM URINE SAMPLES FROM HIV-POSITIVE AND NEGATIVE PATIENTS**

2009-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

## 109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM)

**DIVERSITY OF BACTERIAL CONSORTIA REDUCING HEXAVALENT CHROMIUM FROM AN INDUSTRIAL EFFLUENT**

2009-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

**APLICACIÓN DE BIOMASA DE RHODOCOCCLUS RUBER R4M20CR EN LA RECUPERACIÓN DE PLOMO (II)**

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS.

**EFFECTO DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO Y SUS COMPONENTES SOBRE CÉLULAS DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA**

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

**RECUPERACIÓN DE HIDROCARBUROS DE PETRÓLEO DE UN SUELO CONTAMINADO, UTILIZANDO BIOSURFACTANTE PRODUCIDO POR RHODOCOCCLUS SP**

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

**CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA DE BACTERIAS LÁCTICAS AISLADAS DURANTE LA MADURACIÓN DEL QUESO CHIHUAHUA**

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

**CARACTERIZACIÓN DE BIOMASA EN LA REMOCIÓN DE CONTAMINANTES EN UNA ESTRUCTURA EXPERIMENTAL PARA EL TRATAMIENTO DE RIOS CONTAMINADOS**

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

**BACTERIAS MULTIRRESISTENTES FORMADORAS DE BIOPELÍCULAS EN EL ÁREA DE TERAPIA INTENSIVA DE UN HOSPITAL DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA**

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

**COMPARACIÓN DE FACTORES DE VIRULENCIA Y MOLECULARES DE CEPAS DE ESCHERICHIA COLI OBTENIDAS DE ORINA DE PACIENTES CON Y SIN VIH**

2009-06-26

MÉXICO







## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

DISMINUCIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE CROMO HEXAVALENTE A DIFERENTES PH Y MEDIOS DE CULTIVO POR MICROORGANISMOS PROVENIENTES DE SEDIMENTOS CONTAMINADOS

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS

APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS DE LA NIXTAMALIZACIÓN DEL MAÍZ PARA LA OBTENCIÓN DE PRODUCTOS CON APLICACIÓN INDUSTRIAL

2009-06-26

MÉXICO

## XIII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS.

POLIMORFISMO GENÉTICO DEL PASTO NAVAJITA (BOUTELOA GRACILIS (WILD. EX KUNTH LAG. EX STEUD) EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA, MEXICO

2009-06-26

MÉXICO

## 4TA. REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO Y OTRAS AROMÁTICAS.

EFFECTO ANTIMICROBIANO DEL ACEITE ESENCIAL DE LAUREL (LAURUS NOBILIS) SOBRE MICROORGANISMOS ASOCIADOS A ALIMENTOS

2009-08-28

MÉXICO

## 4TA. REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO Y OTRAS AROMÁTICAS.

ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE PELÍCULAS COMESTIBLES ADICIONADAS CON ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER)

2009-08-28

MÉXICO

## 1ST IWA DEVELOPMENT CONGRESS. WATER AND SANITATION SERVICES- WHAT IT WORKS FOR DEVELOPING COUNTRIES

PRESENCE OF ANTIBIOTIC RESISTANT BACTERIA IN AGRICULTURAL SOILS UNDER DIFFERENT WATERWATER IRRIGATION PATTERNS

2009-11-19

MÉXICO

## 4TA. REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO Y OTRAS AROMÁTICAS

APLICACIONES DE LA PLANTAS AROMÁTICAS EN AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

2009-08-28

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2009

EXTRACTOS VEGETALES EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS SEGUROS

2009-10-09

MÉXICO

## 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM)

INFLUENCE OF HYDROPHILIC AND HYDROPHOBIC CARBON SOURCES ON BIOSURFACTANT PRODUCTION

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF BIOSURFACTANT-PRODUCING BACTERIA

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

EVALUATION OF BIOFOULING IN CELLULOSE AND LIGNIN-BASED MEMBRANAS, USING BACTERIA ISOLATED FROM ARSENIC-CONTAMINATED UNDERGROUND WATER

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

INFLUENCE OF CARBON SOURCES ON THE PRODUCTION OF BIOSURFACTANS BY ACINETOBACTER STRAINS ISOLATED FROM CONTAMINATED SOILS

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA





## 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**MICROBIOLOGICAL CHARACTERIZATION OF CHIHUAHUA CHEESE**

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**DIFFERENT PULPING ROUTES FOR AGAVE TEQUILANA WEBER VAR AZUL BAGASSE BY USING BIOTECHNOLOGICAL METHODS**

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## 4TH. INTERNATIONAL CONGRESS ON FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES.

**ADDITION OF NISIN OR AN STARTER CULTURE ON THE RIPENNING PROCESS OF CHIHUAHUA CHEESE**

2010-12-01

MÉXICO

## 2ND MEETING ON MOLECULAR SIMULATIONS FROM SIMPLE FLUIDS TO CHEMICAL REACTIONS

**COMPUTER SIMULATION OF THE BIOSURFACTANT-HEXADECANES INTERACTION**

2010-12-03

MÉXICO

## 111TH. GENERAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

**ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF CHEMICALLY SYNTHESIZED CHALCONES**

2011-05-24

UNITED STATES OF AMERICA

## 111TH. GENERAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

**ISOLATION OF BIOSURFACTANT-PRODUCING YEASTS FROM CONTAMINATED AND UNCONTAMINATED SOIL**

2011-05-24

UNITED STATES OF AMERICA

## 111TH. GENERAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

**DESORPTION OF HYDROCARBONS FROM CLAY SOIL BY ACINETOBACTER SPP AND BACILLUS SPP BIOSURFACTANTS**

2011-05-24

UNITED STATES OF AMERICA

## 111TH. GENERAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

**BACTERIOCIN PRODUCTION BY LACTIC ACID BACTERIA ISOLATED FROM CHIHUAHUA CHEESE**

2011-05-24

UNITED STATES OF AMERICA

## XIV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**EVALUACIÓN DE ACINETOBACTER SP, BACILLUS SP. Y SUS BIOSURFACTANTES EN LA BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS ARCILLOSOS CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS**

2011-06-24

MÉXICO

## XIV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIAS DE ELIMINACIÓN MICROBIOLÓGICA EN DOS SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS - BIOFILTROS ACOPLADOS A HUMEDALES**

2011-06-24

MÉXICO

## XIV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTES POR LEVADURAS AISLADAS DE SUELOS**

2011-06-24

MÉXICO

## XIV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**ASLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS PRODUCTORAS DE BIOSURFACTANTES**

2011-06-24

MÉXICO





## XIV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

### SÍNTESIS Y EVALUACIÓN DE NUEVAS CHALCONAS

2011-06-24

MÉXICO

## XIV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB.

### SÍNTESIS Y EVALUACIÓN ANTIMICROBIANA DE ANÁLOGOS DE CIPROFLOXACINA SUSTITUIDOS CON ÁCIDOS CINÁMICOS

2011-06-24

MÉXICO

## XIV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

### ORÉGANO COMO ANTIMICROBIANO FRENTE A CEPAS MULTIRRESISTENTES

2011-06-24

MÉXICO

## CONGRESO INTERANCIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2011

### MODIFICACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIMICROBIANA DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO, POR LA CONCENTRACIÓN DE PROTEÍNA Y PH EN EL MEDIO

2011-10-07

MÉXICO

## XXVIII CONGRESO CHILENO DE INFECTOLOGÍA

### CARACTERIZACIÓN DE LAS LESIONES Y ALTERACIONES BUCODENTALES PROVOCADAS POR USO DE PEARCING LINGUAL

2011-12-02

CHILE

## IFT-ALACCTA FOOD SCIENCE AND INNOVATION CONFERENCE 2012

### OREGANO AS NATURAL ANTIMICROBIAL

2012-02-29

MÉXICO

## 112TH GENERAL MEETING DE LA AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

### ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF MEXICAN OREGANO ESSENTIAL OIL IN COMBINATION WITH FOOD FACTORS SUCH AS PROTEIN AND PH

2012-06-19

UNITED STATES OF AMERICA

## 112TH GENERAL MEETING DE LA AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

### EVALUATION OF BIOSURFACTANTS PRODUCED BY YEAST ISOLATED FROM CONTAMINATED SOILS

2012-06-19

UNITED STATES OF AMERICA

## XXI INTERNATIONAL MATERIALS RESEARCH CONGRESS

### SYNTHESIS, EXPERIMENTAL AND THEORETICAL STUDY OF THE SPECTROSCOPIC PROPERTIES IN CHALCONE DERIVATIVES

2012-08-16

MÉXICO

## 5TH. INTERNATIONAL CONGRESS FSFB IN DEVELOPING COUNTRIES. AMECA

### ANTIFUNGAL AND ANTIMICROBIAL CAPACITY OF MEXICAN OREGANO ESSENTIAL OIL ALONG WITH FOOD PRESERVATION FACTORS

2012-10-26

MÉXICO

## 5TH. INTERNATIONAL CONGRESS FSFB IN DEVELOPING COUNTRIES. AMECA,

### ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF TERPENES AGAINST MICROORGANISMS ASSOCIATED WITH FOOD POISONING

2012-10-26

MÉXICO

## 5TH. INTERNATIONAL CONGRESS FSFB IN DEVELOPING COUNTRIES. AMECA

### ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF MEXICAN OREGANO ESSENTIAL OILS (LIPPIA BERLANDIERI AND POLIOMINTHA LONGIFLORA) AGAINST STRAINS ISOLATED FROM GASTROINTESTINAL DISEASES

2012-10-26

MÉXICO





**30º CONGRESO LATINOAMERICANO DE QUÍMICA, CLAQ-2012. 47 CONGRESO MEXICANO DE QUÍMICA, 31 CONGRESO NACIONAL DE EDUCACIÓN QUÍMICA**

**APLICACIÓN DE MODELOS QSAR PARA EL DISEÑO DE NUEVAS ESTRUCTURAS QUÍMICAS CON POTENCIAL ANTIFÍMICO**

2012-10-31

MÉXICO

**XI REUNIÓN MEXICANA DE FISCOQUÍMICA TEÓRICA.**

**ESTUDIO CUANTITATIVO DE LA RELACIÓN ESTRUCTURA-ACTIVIDAD (QSAR) DE GRUPO DE 20 TERPENOIDES CON ACTIVIDAD ANTIMICOBACTERIANA**

2012-11-10

MÉXICO

**IWA 2012 DISINFECTION AND INACTIVATION FOR WATER WASTE WATER AND SLUDGE**

**MICROBIOLOGICAL EVALUATION OF RECYCLED WASTEWATER USED FOR IRRIGATION OF GREEN AREAS IN CHIHUAHUA, MEXICO**

2012-11-29

MÉXICO

**IWA 2012 DISINFECTION AND INACTIVATION FOR WATER WASTE WATER AND SLUDGE.**

**REMOVAL OF PATHOGENIC MICROORGANISMS IN A LOW-COST SYSTEM (BIOFILTER-FLOATING WETLAND) USED FOR TREATMENT OF DOMESTIC WASTEWATER**

2012-11-29

MÉXICO

**IWA 2012 DISINFECTION AND INACTIVATION FOR WATER WASTE WATER AND SLUDGE.**

**MICROBIOLOGICAL INDICATORS OF CONTAMINATION IN SEDIMENTS IN THE LAGUNA DE BUSTILLOS, CUAUHTEMOC, CHIHUAHUA, MÉXICO**

2012-11-29

MÉXICO

**113TH GENERAL MEETING DE LA AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY**

**SCREENING OF TANNIN-DEGRADING YEASTS ISOLATED FROM WASTE PLANT SOURCES**

2013-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

**113TH GENERAL MEETING DE LA AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY**

**ENZYMES OF ALKALIPHILIC BACTERIA ISOLATED FROM GRUTAS DE NOMBRE DE DIOS CAVES, CHIHUAHUA MÉXICO**

2013-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

**113TH GENERAL MEETING DE LA AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY**

**POLYVINYL ACETATE DEGRADATION BY BACTERIA ISOLATED FROM PAPER RECYCLED INDUSTRY IN CHIHUAHUA MÉXICO**

2013-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

**INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR FOOD PROTECTION ANNUAL MEETING 2013**

**ANTIMICROBIAL EFFECT OF OREGANO ESSENTIAL OIL IN COMBINATION WITH OLIVE OIL AGAINST FOODBORNE PATHOGENS**

2013-07-31

UNITED STATES OF AMERICA

**XV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. 12TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE GENETICS OF INDUSTRIAL MICROORGANISMS**

**ISOLATION OF NATIVE MICROORGANISMS FROM SAMALAYUCA, CHIHUAHUA DESERT ENZYMATIC WITH ACTIVITIES BIOTECHNOLOGICAL IMPORTANCE**

2013-06-28

MÉXICO

**XV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. 12TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE GENETICS OF INDUSTRIAL MICROORGANISMS**

**POLYMETHACRYLATE DEGRADATION BY BACTERIA ISOLATED FROM PAPER RECYCLED INDUSTRY IN CHIHUAHUA, MÉXICO**

2013-06-28

MÉXICO

**XV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. 12TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE GENETICS OF INDUSTRIAL MICROORGANISMS**

**POLYVINYL ACETATE DEGRADATION BY YEASTS ISOLATED FROM PAPER RECYCLED / INDUSTRY IN CHIHUAHUA, MÉXICO**

2013-06-28

MÉXICO





## **XV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. 12TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE GENETICS OF INDUSTRIAL MICROORGANISMS**

**ENZYMES OF ALKALIPHILIC FUNGI ISOLATED FROM GRUTAS DE NOMBRE DE DIOS CAVES, CHIHUAHUA, MÉXICO**

2013-06-28

MÉXICO

## **XV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. 12TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE GENETICS OF INDUSTRIAL MICROORGANISMS**

**EFFECT OF OREGANO ESSENTIAL OIL AND INFUSION ON BACTERIAL BIOFILMS ON STRAINS ISOLATED FROM STOOL OF CHILDREN WITH DIARRHEA**

2013-06-28

MÉXICO

## **XV CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. 12TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE GENETICS OF INDUSTRIAL MICROORGANISMS**

**MEXICAN OREGANO AGAINST SENSIBLE AND MULTIRRESISTANT BACTERIAL STRAINS ISOLATED FROM STOOL SAMPLES OF CHILDREN WITH DIARRHEA**

2013-06-28

MÉXICO

## **XXVII CONGRESO NACIONAL DE POSGRADO.**

**UN LUSTRO DE ESTANCIAS POSDOCTORALES FINANCIADAS POR CONACYT: EVALUACIÓN NACIONAL DE BECARIOS POSDOCTORALES EN EL PERIODO 2007-2012, POR IDENTIDAD FEDERATIVA**

2013-09-27

MÉXICO

## **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE TERPENOS Y TERPENOIDES SOBRE CEPAS FITOPATÓGENAS**

2013-10-04

MÉXICO

## **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**EFECTO DE ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO EN COMBINACIÓN CON ACEITE DE OLIVA, SOBRE LISTERIA MONOCYTOGENES**

2013-10-04

MÉXICO

## **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**CAPACIDAD ANTIMICROBIANA DEL ACEITE ESENCIAL DE PITONA (LIPPIA ALBA) DE LA REGIÓN DE OAXACA**

2013-10-04

MÉXICO

## **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**CARACTERÍSTICAS METABÓLICAS DE INTERÉS EN BACTERIAS LÁCTICAS NATIVAS DE QUESO CHIHUAHUA**

2013-10-04

MÉXICO

## **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**EFECTO DE UN RECUBRIMIENTO COMESTIBLE A BASE DE PECTINA Y ACEITE ESENCIAL DE LIMÓN SOBRE LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE MANGO MÍNIMAMENTE PROCESADO**

2013-10-04

MÉXICO

## **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**ESTUDIO DE LA DINÁMICA Y DIVERSIDAD DEL MICROBIOMA DEL QUESO CHIHUAHUA ELABORADO CON LECHE CRUDA**

2013-10-04

MÉXICO

## **ADVANCES IN QUANTUM CHEMICAL TOPOLOGY**

**QSAR STUDIES OF TERPENES WITH BIOLOGICAL ACTIVITY OF 5 STRAINS OF MYCOBACTERIUM BOVIS AND H37RV STRAIN OF MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS**

2013-10-10

MÉXICO

## **ADVANCES IN QUANTUM CHEMICAL TOPOLOGY**

**THEORETICAL MOLECULAR CHARACTERIZATION OF ANTITUBERCULOSIS DRUGS ETAMBUTOL, ISONIAZIN AND PYROZINAMIDE**

2013-10-10

MÉXICO





## VII CONGRESO NACIONAL DE MICOLOGÍA MÉDICA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE MICOLOGÍA MÉDICA

**ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE MOLÉCULAS CONSTITUYENTES DE DIVERSOS ACEITES ESENCIALES SOBRE HONGOS FILAMENTOSOS PATÓGENOS OPORTUNISTAS**

2013-10-19

MÉXICO

## VII CONGRESO NACIONAL DE MICOLOGÍA MÉDICA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE MICOLOGÍA MÉDICA

**RELACIÓN ESTRUCTURA ACTIVIDAD DE COMPUESTOS TERPÉNICOS CON ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA SOBRE CANDIDA ALBICANS**

2013-10-19

MÉXICO

## XV CONGRESO ESTUDIANTIL DE FARMACOLOGÍA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE FARMACOLOGÍA.

**ESTUDIO DE LA TEORÍA DE FUNCIONALES DE LA DENSIDAD Y ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE LOS COMPUESTOS MAYORITARIOS DEL ACEITE ESENCIAL DE CANELA (CINNAMOMUM VERUM)**

2013-11-13

MÉXICO

## XV CONGRESO ESTUDIANTIL DE FARMACOLOGÍA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE FARMACOLOGÍA.

**AMPLIO ESPECTRO ANTIMICROBIANO Y ANTIFÚNGICO DE ACEITES ESENCIALES DE LA PLANTA DE CHUCHUPATE (LIGUSTICUM PORTERI)**

2013-11-13

MÉXICO

## XV CONGRESO ESTUDIANTIL DE FARMACOLOGÍA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE FARMACOLOGÍA.

**ACTIVIDAD ANTICANDIDA DE 25 CONSTITUYENTES DE DIVERSOS ACEITES ESENCIALES Y SU RELACIÓN ESTRUCTURA ACTIVIDAD**

2013-11-13

MÉXICO

## 114TH GENERAL MEETING ASM

**DIVERSITY OF BSR AND ARCHAEA IN PIEDRAS DE LUMBRE, MAGUARICHI CHIHUAHUA A GEOTHERMAL AREA OF SIERRA MADRE OF CHIHUAHUA**

2014-05-20

UNITED STATES OF AMERICA

## 114TH GENERAL MEETING- ASM

**MICROBIOLOGICAL CHARACTERIZATION OF MEXICAN CHIHUAHUA CHEESE DURING MATURATION**

2014-05-20

UNITED STATES OF AMERICA

## 114TH GENERAL MEETING ASM

**MICROBIOLOGICAL DIFFERENCES IN CHIHUAHUA CHEESE MANUFACTURED WITH PASTEURIZED AND UNPASTEURIZED MILK**

2014-05-20

UNITED STATES OF AMERICA

## 114TH GENERAL MEETING ASM

**ANTIMYCOBACTERIAL ACTIVITY OF ESSENTIAL OILS FROM LIGUSTICUM PORTERI COULTER & ROSE (OSHA)**

2014-05-20

UNITED STATES OF AMERICA

## XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE PARASITOLOGÍA (ICOPA)

**EVALUATION OF THE ANTIMALARIAL PROPERTIES OF MEXICAN OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER) IN MURINE MODEL OF DISEASE**

2014-08-15

MÉXICO

## INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR FOOD PROTECTION.

**MICROBIOLOGICAL CHARACTERIZATION OF MANUFACTURING PROCESS OF ARTISANAL CHIHUAHUA CHEESE**

2014-08-06

UNITED STATES OF AMERICA

## 115TH GENERAL MEETING- AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

**BIOSURFACTANT PRODUCTION AND CELLULAR HYDROPHOBICITY OF GORDONIA SP. GROWN IN DIFFERENT CARBON SOURCES**

2015-06-02

UNITED STATES OF AMERICA







## 115TH GENERAL MEETING- AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

**MICROBIAL BIOPROSPECTION FROM  
GRUTAS DE NOMBRE DE DIOS CAVES,  
CHIHUAHUA, MEXICO**

2015-06-02

UNITED STATES OF AMERICA

## XVI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**RELACIÓN CUANTITATIVA DE LA  
ESTRUCTURA - ACTIVIDAD (QSAR) DE  
FENILPROPANOS Y TERPENOS CON  
ACTIVIDAD LARVICIDA CONTRA CULEX  
QUINQUEFASCITUS**

2015-06-26

MÉXICO

## XVI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**ACTIVIDAD LARVICIDA DE ACEITES  
ESENCIALES DE ORÉGANO (LIPPIA  
BERLANDIERI SCHAUER), ANIS  
(PIMPINELLA ANISUM,) Y LIMÓN (CITRUS  
AURANTIFOLIA SWINGLE) CONTRA  
CULEX QUINQUEFASCITUS**

2015-06-26

MÉXICO

## XVI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE  
BIOSURFACTANTE DE GORDONIA SP.  
UTILIZANDO COMO FUENTE DE  
CARBONO QUEROSENO, QUEROSENO-  
GLUCOSA Y GLUCOSA**

2015-06-26

MÉXICO

## XVI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**EVALUACIÓN DEL EFECTO PREBIÓTICO  
EN TRES MUESTRAS DE MIEL DE  
MAGUEY ELABORADAS  
ARTESANALMENTE**

2015-06-26

MÉXICO

## XVI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**IDENTIFICACIÓN DE LEVADURAS  
AISLADAS DE RESIDUOS  
AGROINDUSTRIALES Y EVALUACIÓN DE  
LA PRODUCCIÓN TANASA POR  
FERMENTACIÓN EN MEDIO LÍQUIDO**

2015-06-26

MÉXICO

## XVI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB

**EFFECTOS DE LAS CONDICIONES DEL  
PROCESO Y EL MÉTODO DE SECADO  
SOBRE LAS PROPIEDADES  
REOLÓGICAS DE ARABINOXILANOS DEL  
MAÍZ**

2015-06-26

MÉXICO

## CIV REUNIÓN NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE PROFESORES DE MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA Y XV CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA

**EVALUACIÓN COPROLÓGICA DE  
HELMINTOS Y SEROLÓGICA DE  
TOXOPLASMA GONDII EN PERROS  
FERALES ALOJADOS EN HOGARES  
TEMPORALES DE ASOCIACIONES  
CIVILES PROTECTORAS DE ANIMALES  
DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA, CHIH**

2016-03-19

MÉXICO

## V CONGRESO IBEROAMERICANO DE PRODUCTOS NATURALES CIPNAT 2016, XIII CONGRESO COLOMBIANO DE FITOQUÍMICA Y VIII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRFÍA 2016

**ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE  
COMPUESTOS SINTÉTICOS DERIVADOS  
DEL ÁCIDO CINÁMICO**

2016-04-29

COLOMBIA







**V CONGRESO IBEROAMERICANO DE PRODUCTOS NATURALES CIPNAT 2016, XIII CONGRESO COLOMBIANO DE FITOQUÍMICA Y VIII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRAFÍA 2016.**

**COMPARACIÓN DE LA COMPOSICIÓN QUÍMICA Y ACTIVIDAD ANTIFÍMICA DE LOS ACEITES ESENCIALES DE LIGUSTICUM PORTERI COULTER & ROSE EN DIFERENTES ESTACIONES DEL AÑO**

2016-04-29

COLOMBIA

**CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2008**

**MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS FUNCIONALES**

2008-10-03

MÉXICO

**EXPOFORO “CHIHUAHUA VIVE INNOVANDO” 2014. CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA Y CONACYT.**

**EFFECTO DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO EN COMBINACIÓN CON ACEITE DE OLIVA, SOBRE LISTERIA MONOCYTOGENES**

2014-05-14

MÉXICO

**V CONGRESO IBEROAMERICANO DE PRODUCTOS NATURALES CIPNAT 2016, XIII CONGRESO COLOMBIANO DE FITOQUÍMICA Y VIII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRAFÍA 2016.**

**ACTIVIDAD IN VITRO E IN VIVO DE LA ACTIVIDAD LEISHMANICIDA DEL ACEITE ESENCIAL DE CINNAMOMUM VERUM**

2016-04-29

COLOMBIA

**EXPOFORO “CHIHUAHUA VIVE INNOVANDO” 2014. CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA Y CONACYT**

**EFFECTO DE UN RECUBRIMIENTO COMESTIBLE A BASE DE PECTINA Y ACEITE ESENCIAL DE LIMÓN SOBRE LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA DE MANGO MÍNIMAMENTE PROCESADO**

2014-05-14

MÉXICO

**9TH. IBERO-AMERICAN CONGRESS ON MEMBRANE SCIENCE AND TECHNOLOGY**

**IRON INFLUENCE ON URANIUM REMOVAL FROM WATER USING CELLULOSE ACETATE MEMBRANES DOPED WITH ACTIVATED CARBON**

2014-05-28

SPAIN

**V CONGRESO IBEROAMERICANO DE PRODUCTOS NATURALES CIPNAT 2016, XIII CONGRESO COLOMBIANO DE FITOQUÍMICA Y VIII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRAFÍA 2016.**

**ESTUDIO QSAR Y CRIBADO MOLECULAR DE TERPENOS Y TERPENOIDES CON ACTIVIDAD LEISHMANICIDA**

2016-04-29

COLOMBIA

**EXPOFORO “CHIHUAHUA VIVE INNOVANDO” 2014. CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA Y CONACYT**

**CARACTERÍSTICAS METABÓLICAS DE INTERÉS EN BACTERIAS LÁCTICAS NATIVAS DE QUESO CHIHUAHUA**

2014-05-14

MÉXICO

**9TH. IBERO-AMERICAN CONGRESS ON MEMBRANE SCIENCE AND TECHNOLOGY**

**ORGANOSOLV PRETREATMENT FOR CELLULOSE RECOVERY FROM QUERCUS SPP SAWDUST FOR ITS ULTERIOR USE IN MEMBRANE SYNTHESIS**

2014-05-28

SPAIN





## XI REUNIÓN DE LA ACADEMIA MEXICANA DE QUÍMICA ORGÁNICA

**SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN PARA EL DESARROLLO DE COMPUESTOS DERIVADOS DE ÁCIDOS CINÁMICOS AMINADOS, ANÁLOGOS AL COMPUESTO SQ109**

2015-03-03

MÉXICO

## IAFP 2016.

**SEASONAL EFFECT ON DIVERSITY AND DYNAMICS OF MICROBIOTA DURING PREPARATION AND RIPENING OF CHIHUAHUA CHEESE MADE FROM UNPASTEURIZED MILK**

2016-08-03

UNITED STATES OF AMERICA

## IAFP 2016.

**SEASONAL INFLUENCE ON MICROBIAL DIVERSITY OF CHIHUAHUA CHEESE ELABORATED FROM RAW MILK**

2016-08-03

UNITED STATES OF AMERICA

## LATIN FOOD 2016. IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN FOOD SAFETY 7TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**DETERMINATION OF BACTERIOCIN PRODUCTION BY LACTIC ACID BACTERIA ISOLATED FROM CHIHUAHUA CHEESE MADE IN AN ARTESANAL WAY**

2016-11-11

MÉXICO

## LATIN FOOD 2016. IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN FOOD SAFETY 7TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**MICROBIAL CHANGES AND PROTEOLYSIS DURING RIPENING OF ARTISANAL CHIHUAHUA CHEESE ELABORATED ON DIFFERENT SEASONS**

2016-11-11

MÉXICO

## LATIN FOOD 2016. IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN FOOD SAFETY 7TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**POLYPHENOL AND POLYSACCHARIDE CONTENT OF CORN SILK EXTRACTS OBTAINED FROM AUTOCHTHONOUS MEXICAN CORN RACES**

2016-11-11

MÉXICO

## LATIN FOOD 2016. IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN FOOD SAFETY 7TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**PREBIOTIC EFFECT OF MIEL DE MAGUEY AND ITS ADDITION TO YOGURT AS FUNCTIONAL FOOD**

2016-11-11

UNITED STATES OF AMERICA

## XV REUNIÓN MEXICANA DE FISCOQUÍMICA TEÓRICA

**ESTUDIO DE CRIBADO MOLECULAR Y RELACIÓN CUANTITATIVA ESTRUCTURA-PROPIEDAD-ACTIVIDAD DE TERPENOIDES CON ACTIVIDAD LARVÍCIDA CONTRA CULEX QUINQUEFASCIATUS**

2016-11-19

MÉXICO

## XVII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**ORÉGANO MEXICANO COMO ANTIMICROBIANO FRENTE A CEPAS MULTIRRESISTENTES, FORMADORAS DE BIOPELÍCULA AISLADAS DE PACIENTES CON INFECCIONES EN VÍAS URINARIAS**

2017-06-30

MÉXICO

## XVII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SOCIEDAD MEXICANA DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**DETERMINACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BACTERIOCINAS POR BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS AISLADAS DE QUESO CHIHUAHUA ELABORADO DE MANERA ARTESANAL**

2017-06-30

MÉXICO

## XVII CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SOCIEDAD MEXICANA DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

**COMPARACIÓN DEL MECANISMO DE ACCIÓN DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO Y TIMOL SOBRE E. CLOACAE**

2017-06-30

MÉXICO

## SEGURIDAD ALIMENTARIA 2017. AMEPAL, REDSAPDA, UACH

**EVALUACIÓN MICROBIOLÓGICA DE INDICADORES Y PATÓGENOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD EN HORTALIZAS Y GERMINADOS EN PUNTOS DE VENTA DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA**

2017-11-17

MÉXICO





## SEGURIDAD ALIMENTARIA 2017. AMEPAL, REDSAPDA, UACH

OBTENCIÓN DE PÉPTIDOS  
ANTIMICROBIANOS A PARTIR DE  
BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS DE  
FUENTES VEGETALES Y SU  
APLICACIÓN EN LA INDUSTRIA DE LOS  
ALIMENTOS

2017-11-17

MÉXICO

## SEGURIDAD ALIMENTARIA 2017. AMEPAL, REDSAPDA, UACH

DETERMINACIÓN DEL EFECTO DEL  
ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO  
MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI) Y SUS  
COMPONENTES A DOSIS SUBLETALES  
CONTRA L. LACTIS

2017-11-17

MÉXICO

## SEGURIDAD ALIMENTARIA 2017. AMEPAL, REDSAPDA, UACH

IDENTIFICACIÓN DEL COMPUESTO  
ANTIMICROBIANO PRODUCIDO POR  
UNA CEPA DE LACTOCOCCUS LACTIS  
24E AISLADA DE QUESO CHIHUAHUA  
ARTESANAL

2017-11-17

MÉXICO

## XXIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE PARASITOLOGÍA (FLAP 2017).

EVALUACIÓN IN VITRO, CRIBADO  
MOLECULAR Y RELACIÓN  
CUANTITATIVA ESTRUCTURA-  
PROPIEDA-ACITIVAD DE TERPENOS Y  
TERPENOIDES CON ACTIVIDAD  
LARVICIDA CONTRA CX.  
QUINQUEFASCIATUS (DIPTERA:  
CULICIDAE)

2017-12-14

CHILE

## XXIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE PARASITOLOGÍA (FLAP 2017).

CARACTERIZACIÓN IN VITRO, IN VIVO Y  
MECANISMO DE MUERTE CELULAR DE LA  
ACTIVIDAD LEISHMANICIDA DEL ACEITE  
ESENCIAL DE CINAMMUN VERUM  
CONTRA LEISHMANIA (L) MEXICANA

2017-12-14

CHILE

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2011

LA INOCUIDAD ALIMENTARIA EN  
PEQUEÑAS Y MEDIANAS INDUSTRIAS

2011-10-07

MÉXICO

## PRIMER ESPACIO INTEGRAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA QUÍMICA. INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHIHUAHUA. RAMA ESTUDIANTIL DEL IMIQ.

BIOSURFACTANTES COMO AUXILIARES  
EN LA DEGRADACIÓN DE  
HIDROCARBUROS EN SUELO

2013-02-25

MÉXICO

## CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013

ANTIMICROBIANOS A PARTIR DE  
ESPECIAS EN LA PRESERVACIÓN DE  
ALIMENTOS

2013-10-04

MÉXICO

## 6TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

MICROBIOLOGICAL SAFETY OF DAIRY  
PRODUCTS

2014-10-10

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2015

INOCUIDAD DE PRODUCTOS LÁCTEOS

2015-10-16

MÉXICO

## 28TH. INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE AND TECHNOLOGY OF COMPLEX FLUIDS

APPLICATION OF MICROBIAL  
BIOSURFACTANTS IN ENVIRONMENTAL  
MICROBIOLOGY

2016-06-24

MÉXICO

## 1ER CONGRESO DE INFORMACIÓN, COMUNICACIÓN E INVESTIGACIÓN

MESA PANEL: "FORMATOS Y MANERA  
DE PUBLICACIÓN"

2017-08-30

MÉXICO





# Ciencia y Tecnología

Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



## 1ER CONGRESO DE INFORMACIÓN, COMUNICACIÓN E INVESTIGACIÓN

**MESA PANEL: "PROYECCIÓN DE LOS PRÓXIMOS AÑOS EN PRODUCCIÓN Y EVALUACIÓN CIENTÍFICA"**

2017-08-31

MÉXICO

## SEXTA SEMANA DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

**BIOPRESERVACIÓN POR BACTERIAS LÁCTICAS**

2017-10-20

MÉXICO

## XI REUNIÓN DE LA ACADEMIA MEXICANA DE LA QUÍMICA ORGÁNICA

**COMITÉ ORGANIZADOR Y DE LOGÍSTICA**

2015-03-27

MÉXICO

## 6TH. FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**MODERADOR DE MESAS DE TRABAJO**

2014-10-10

MÉXICO

## 4TH. MEXICO YOUNG WATER PROFESSIONAL CONFERENCE 2015

**COMITÉ CIENTÍFICO**

2015-04-29

MÉXICO

## LATIN FOOD 2016. IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN FOOD SAFETY 7TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**COMITÉ ORGANIZADOR**

2016-11-11

MÉXICO

## XLII SEMANA DE QUÍMICA. FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

**COMITÉ ORGANIZADOR**

2017-10-13

MÉXICO

## 14TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY

**DETERMINATION OF THE PREVALENCE OF BROWN DOG TICKS (RHIPHICEPHALUS SANGUINEUS) THROUGH A RICKETTSIOSIS CONTROL PROGRAM IN THE CITY OF CHIHUAHUA, MEXICO**

2018-08-19

KOREA, REPUBLIC OF

## 14TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY.

**INTERINSTITUTIONAL APPROACH TO STUDY TICKBORNE DISEASES IN NORTHERN MEXICO**

2018-08-19

KOREA, REPUBLIC OF

## 14TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY

**TAXONOMIMC IDENTIFICATION OF TICKS COLLECTED FROM DOGS IN CHIHUAHUA, MEXICO**

2018-08-19

KOREA, REPUBLIC OF

## LATINFOOD 2018. 8TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS.

**ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF LACTIC ACID BACTERIA ISOLATED FROM ARTISANAL CHIHUAHUA CHEESE PRODUCTION PROCESS**

2018-11-14

MÉXICO

## LATINFOOD 2018. 8TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS.

**SELECTION OF LACTIC ACID BACTERIA ISOLATED FROM VEGETABLE SOURCES WITH ANTIMICROBIAL ACTIVITY**

2018-11-14

MÉXICO



**2025**  
Año de  
La Mujer  
Indígena



## **LATINFOOD 2018. 8TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGREESS.**

**INDICATOR AND PATHOGENIC MICROORGANISMS RELATED TO MICROBIAL QUALITY OF FRESH PRODUCE SAMPLED AT POINT OF SALE IN CHIHUAHUA, MEXICO**

2018-11-14

MÉXICO

## **LATINFOOD 2018. 8TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGREESS.**

**SELECTION OF CELLULOLYTIC AND LIPOLYTIC BACTERIAL STRAINS ISOLATED FROM ENVIRONMENTAL SOURCES**

2018-11-14

MÉXICO

## **VI CONGRESO DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR DE BACTERIAS Y XLI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA**

**ANTIMICROBIAL METABOLITES FROM FUNGAL STRAINS ISOLATED FORM AGROINDUSTRIAL WASTE PRODUCTS**

2019-10-27

MÉXICO

## **VI CONGRESO DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR DE BACTERIAS Y XLI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA**

**EFFECT OF PSEUDOMONAS AERUGINOSA RHAMNOLIPIDS OVER MATURE BIOFILMS OF MULTIRRESISTANT CLINICAL ISOLATES**

2019-10-27

MÉXICO

## **VI CONGRESO DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR DE BACTERIAS Y XLI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA**

**ANTIOXIDANT PEPTIDES FROM WHEY FERMENTATION AND BACTERIOCIN PRODUCTION BY ENTEROCOCCUS FAECIUM STRAINS**

2019-10-27

MÉXICO

## **E-LATIN FOOD 2020. 9TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS. AMECA**

**EFFECT OF PECTIN AND CHITOSAN MULTILAYER NANO-COATING APPLICATION ON TOMATO FRUITS (SOLANUM LYCOPERSICUM)**

2020-11-11

MÉXICO

## **E-LATIN FOOD 2020. 9TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS. AMECA**

**INFLUENCE OF CULTURE MEDIA FORMULATED WITH AGRO-INDUSTRIAL WASTES ON THE ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF LACTIC ACID BACTERIA**

2020-11-11

MÉXICO

## **E-LATIN FOOD 2020. 9TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS. AMECA**

**AMYLOLYTIC AND PROTEOLYTIC ACTIVITIES OF A CRUDE ENZYMATIC EXTRACT FROM SOLANUM**

2020-11-11

MÉXICO

## **E-LATIN FOOD 2020. 9TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS. AMECA**

**AN ON-LINE SURVEY TO ESTIMATE HOUSEHOLD FOOD WASTE: PURCHASING AND CONSUMPTION HABITS OF FOOD PRODUCTS IN MEXICO**

2020-11-11

MÉXICO

## **E-LATIN FOOD 2020. 9TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS. AMECA**

**WHEY MILK VALORIZATION FOR CONCOMITANT PRODUCTION OF ANTIMICROBIAL AND ANTIOXIDANT COMPOUNDS BY ENTEROCOCCUS FAECIUM 239SA**

2020-11-11

MÉXICO

## **E-LATIN FOOD 2020. 9TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS. AMECA**

**ESTIMATION OF HOUSEHOLD FOOD WASTE IN PIEDRAS NEGRAS, COAHUILA AND CHIHUAHUA, CHIHUAHUA, MÉXICO**

2020-11-11

MÉXICO

## **9TH INTERNATIONAL FORUM OF INDUSTRIAL PROCESSING. INTERNATIONAL BIOPROCESSING ASSOCIATION**

**ISOLATION AND IDENTIFICATION OF ANTIBIOTIC RESISTANT BACTERIA FROM SEDIMENTS OF ARID-TROPICAL MANGROVES**

2021-09-13

MÉXICO





## 9TH INTERNATIONAL FORUM OF INDUSTRIAL PROCESSING. INTERNATIONAL BIOPROCESSING ASSOCIATION

**DETERMINATION OF PATHOGENS AND MICROBIOLOGICAL INDICATORS OF MANGROVE CONTAMINATION WITH DIFFERENT DEGREES OF DISTURBANCE**

2021-09-13

MÉXICO

## 15TH. INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY. WORLD FEDERATION OF PARASITOLOGISTS.

**LEISHMANICIDAL EFFECT OF ESSENTIAL OIL OF MEXICAN OREGANO LIPPIA BERLANDIERI**

2022-08-21

NETHERLANDS

## 15TH. INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY. WORLD FEDERATION OF PARASITOLOGISTS.

**TRANSMISSION OF MALARIA IN AN ENDEMIC AREA OF CHIHUAHUA, MEXICO (2019-2021) – RECOLLECTIONS FROM THE FIELD**

2022-08-21

NETHERLANDS

## 15TH. INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY. WORLD FEDERATION OF PARASITOLOGISTS.

**MORPHOLOGICAL IDENTIFICATION OF VARROA SP. AND NOSEMA SP. IN BEES FROM THE STATE OF CHIHUAHUA, MEXICO**

2022-08-21

NETHERLANDS

## X CONGRESO LATINOAMERICANO DE PLANTAS MEDICINALES

**IN VITRO E IN SILICO ANTIFUNGAL ACTIVITY OF ESSENTIAL OILS TERPENES AND TERPENOIDS AGAINST ALTERNARIA ALTERNATA AND FUSARIUM OXYSPORUM**

2022-09-07

MÉXICO

## X CONGRESO LATINOAMERICANO DE PLANTAS MEDICINALES

**EFFECTO LEISHMANICIDA DE DOS ACEITES ESENCIALES DE ORÉGANO MEXICANO: LIPPIA BERLANDIERI SCHAUER Y POLIOMINTHA LONGIFLORA GRAY**

2022-09-07

MÉXICO

## X CONGRESO LATINOAMERICANO DE PLANTAS MEDICINALES

**SEASONAL VARIATION OF THE CHEMICAL COMPOSITION AND ANTITUBERCULOSIS, ANTIPROTOZOAN AND CYTOTOXIC ACTIVITY OF LIGUSTICUM PORTERI COULTER & ROSE ROOT ESSENTIAL OILS**

2022-09-07

MÉXICO

## 10TH. FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS LATIN FOOD 2022

**FOOD WASTE HABITS IN CHIHUAHUA, MEXICO: AN ONLINE SURVEY.**

2022-11-16

MÉXICO

## 10TH. FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS LATIN FOOD 2022

**FIRST APPROACHES TO FOOD LOST AND WASTE IN MÉXICO THE ERAMO CASE**

2022-11-16

MÉXICO

## VI CONGRESO MEXICANO DE ECOSISTEMAS DE MANGLAR

**MONITOREO QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO DE MANGLARES ÁRIDO-TROPICALES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR**

2023-03-29

MÉXICO

## 10TH. FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGRESS LATIN FOOD 2022

**FEEDING THE FUTURE: THE GLOBE IMPACT OVER THE FUTURE OF FOOD**

2022-11-16

MÉXICO

## 3RA. REUNIÓN ANUAL DE AMEPAL

**MESA REDONDA: INOCUIDAD ALIMENTARIA**

2023-06-08

MÉXICO

## EVALUACIONES

### FONDO CONVOCATORIA CB-2012-01

CONACYT | 2023-04-28







EVALUACIÓN DEL PROYECTO DE LA CONVOCATORIA DE CIENCIA BÁSICA 177487

## CIENCIA DE FRONTERA 2023

CONACYT | 2022-11-02

EVALUACIÓN DE PROYECTOS; MODALIDAD GRUPAL 1348. PROPUESTA CF-2023-I-853, CF-2023-I-499, CF-2023-I-853,

## ESTANCIAS POSTDOCTORALES POR MEXICO

CONACYT | 2022-08-19

EVALUACIÓN DE CINCO PROYECTOS, TANTO DE PRIMER AÑO COMO DE CONTINUACIÓN.

## FONDO PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA (FONCYT) DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

CONACYT | 2022-09-23

EVALUACIÓN DE PROYECTO PICT-2021-I-A-00674

## FRONTERAS DE LA CIENCIA 2015.

CONACYT | 2020-09-23

EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DEL PROYECTO DE FRONTERAS DE LA CIENCIA 1538, DE LA CONVOCATORIA 2015

## CATEDRAS CONACYT 2014 PARA JÓVENES INVESTIGADORES

CONACYT | 2020-05-21

PROYECTO 1006 DE CÁTEDRAS CONACYT 2014 PARA JÓVENES INVESTIGADORES. EVALUACIÓN DE LA MODIFICACIÓN EN EL PROGRAMA DE ACTIVIDADES

## FONDO SEP - CONACYT, CONVOCATORIA DE CIENCIA BÁSICA

CONACYT | 2020-05-29

EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES DE LOS PROYECTOS DE CIENCIA BÁSICA CB2011-166995 Y CB2014-239567

## CONVOCATORIA 2014 DE CIENCIA BÁSICA

CONACYT | 2020-05-30

EVALUACIÓN DE LOS INFORMES FINALES DE LOS PROYECTOS 239567 Y 166995.

## CIENCIA DE FRONTERA - 2019

CONACYT | 2020-03-30

EVALUACIÓN DE DOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SOMETIDOS A LA CONVOCATORIA

## PNPC-2020 PERMANENCIA

CONACYT | 2020-01-17

EVALUACIÓN DE PERMANENCIA DE PROGRAMAS DE POSGRADO EN EL PNPC

## FONCICYT C0013-2015-06

CONACYT | 2020-02-21

INFORME TÉCNICO PROYECTO FONCICYT 267416







## **FONDO SEP - CONACYT, DE LA CONVOCATORIA: CB-2013-01**

CONACYT | 2019-09-25

INFORME FINAL DEL PROYECTO 000000000220614, DE LA CONVOCATORIA CB-2013-01

## **FOSEC SEP-INVESTIGACIÓN BÁSICA 217-2018**

CONACYT | 2018-08-03

SE EVALUÓ UN PROYECTO DE CONTINUACIÓN

## **CONVOCATORIA BECAS AL EXTRANJERO DEMANDA LIBRE 2018 - 1**

CONACYT | 2018-07-19

SE EVALUARON CINCO SOLICITUDES PARA ESTUDIOS DE DOCTORADO EN EL EXTRANJERO, EN EL ÁREA BIOLÓGICA Y DE LA SALUD

## **CONVOCATORIA 2017 DE PROYECTOS DE DESARROLLO CIENTÍFICO PARA ATENDER PROBLEMAS NACIONALES (APN). EVALUACIÓN DE PROPUESTAS**

CONACYT | 2018-04-04

SE EVALUARON TRES PROPUESTAS, 4999, 5524 Y 5987. DOS DE ELLAS SE SUGIRIÓ SU ACEPTACIÓN Y UNA SE SUGIRIÓ RECHAZO

## **CONVOCATORIA 2017 DE PROYECTOS DE DESARROLLO CIENTÍFICO PARA ATENDER PROBLEMAS NACIONALES (APN). COMITÉ DE EVALUACIÓN DE PREPROPOSTAS**

CONACYT | 2017-10-14

SE EVALUARON LAS PREPROPOSTAS 4613, 4616, 4647, 4692, 4695, 4700, 4740, 4824, 4829, 4831, 5149, 6389, 6972, 7206, 4999, 5013, 5325, 5410, 5457, 5551, 5699, 5866, 7122, 5524, 5575, 5987, 6014, 6340. SE REALIZÓ LA EVALUACIÓN CONJUNTA CON OTROS COLEGAS Y SE SUGIRIERON COMO PERTINENTES TRECE PREPROPOSTAS

## **PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN. CONVOCATORIA 2018**

CONACYT | 2017-11-01

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS 250149, 250427, 250918, 251604, 251707, 251752, 251814, 252057, 252151, 252302, 252389, 252579, 252604, 253040, 253756. SE SUGIERE LA ACEPTACIÓN DE DIEZ PROYECTOS Y SE CONSIDERAN CINCO COMO NO APROBADOS

## **COMISIÓN DE EVALUACIÓN DE LA CONVOCATORIA FOMIX ZACATECAS 2017. DEMANDA C01**

CONACYT | 2017-08-25

SE EVALUARON DE FORMA COLEGIADA, DOS PROPUESTAS SOMETIDAS A LA DEMANDA. SE REALIZARON SUGERENCIAS A LAS PROPUESTAS

## **PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD**

CONACYT | 2017-08-01

PAR ACADÉMICO EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE POSGRADO QUE SOLICITAN SU PERMANENCIA EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA 2017 PARA PROGRAMAS DE RENOVACIÓN DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD

## **FONCICYT - DADC CONVOCATORIA:C0015-2017-01 ANR 2017**





CONACYT | 2017-06-26

EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA 290733, QUE SE ACEPTÓ CON COMENTARIOS

## CONVOCATORIA DE INVESTIGACIÓN EN FRONTERAS DE LA CIENCIA 2016-01

CONACYT | 2017-04-17

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS 1651, 2757, 1538. SE SUGIERE LA APROBACIÓN DE LOS TRES PROYECTOS

## PROYECTOS DE DESARROLLO CIENTÍFICO PARA ATENDER PROBLEMAS NACIONALES. CONVOCATORIA 2016

CONACYT | 2017-04-03

SE EVALUÓ UNA PREPROPUESTA, 2861 Y SE CONSIDERÓ COMO NO PERTINENTE

## APOYO AL FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE LA INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA CONVOCATORIA 2017

CONACYT | 2017-01-27

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS 280437, 280564, 281186, 281564, 281818, 28255, 282561. SE SUGIRIÓ LA APROBACIÓN DE TRES PROYECTOS, UNO CON RESTRICCIONES Y TRES NO APROBADOS

## PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN. CONVOCATORIA 2017

CONACYT | 2016-10-26

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS 240146, 240730, 240796, 240897, 240968, 241201, 241546, 241930, 242528, 242546, 242646, 242887, 242928, 243048, 243099, 243251, 243675, 243778, 244123. SE SUGIRIÓ LA APROBACIÓN DE 11 PROYECTOS Y LA NO APROBACIÓN DE 9 PROPUESTAS

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT CONVOCATORIA CIENCIA BÁSICA. INFORME FINAL

CONACYT | 2016-08-15

SE EVALUARON LOS INFORMES FINALES DE LOS PROYECTOS 171988 (2012-1) Y 165174 (2011-01) . SE ENVIARON COMENTARIOS APROBANDO LOS INFORMES FINALES

## CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE DESARROLLO CIENTÍFICO PARA ATENDER PROBLEMAS NACIONALES 2015

CONACYT | 2016-05-17

SE EVALUARON LOS PROYECTOS 1783, 787

## PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN. CONVOCATORIA 2016

CONACYT | 2015-11-17

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS 230103, 230136, 230256, 230309, 230622, 231253, 231259, 231764, 231787, 232259, 232265, 232604, 232776, 232782, 233154, 233171. SE SUGIERE QUE NUEVE PROYECTOS SEAN APROBADOS Y SIETE NO APROBADOS. SE REALIZÓ ADEMÁS, LA EVALUACIÓN DEL INFORME FINAL DE LAS PROPUESTAS 231764, 232259, 233154

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT. CONVOCATORIA CIENCIA BÁSICA 2015

CONACYT | 2015-09-15

SE EVALUÓ EL PROYECTO DE CIENCIA BASICA 255158 Y SE RECOMENDÓ SU APROBACIÓN





## **APOYO COMPLEMENTARIO 2015 PARA INFRAESTRUCTURA RELACIONADA CON SEGURIDAD, BIOSEGURIDAD Y CERTIFICACIÓN DE LABORATORIOS**

CONACYT | 2015-08-18

SE EVALUÓ UNA PROPUESTA 264354 Y SE SUGIRIÓ SU APROBACIÓN

## **COMISIÓN DE EVALUACIÓN DE LA CONVOCATORIA FOMIX ZACATECAS 2015. DEMANDAS C02 Y C03**

CONACYT | 2015-06-07

SE ASISTIÓ A LA EVALUACIÓN PRESENCIAL DE LOS PROYECTOS SOMETIDOS A DOS CONVOCATORIAS. EN EVALUACIÓN COLEGIADA, SE APROBARON LOS PROYECTOS SOMETIDOS.

## **PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN. CONVOCATORIA 2015**

CONACYT | 2014-11-20

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS 220097, 220148, 220411, 220573, 220798, 221091, 221192, 221321, 221538, 221917, 222042, 222127, 222248, 222296, 222321, 222420, 222602, 222605, 222787, 222890. SE SUGIERE SE APRUEBEN DIEZ PROYECTOS Y DIEZ SE SUGIERE NO APROBARLOS

## **FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT. CONVOCATORIA DE CIENCIA BÁSICA 2014**

CONACYT | 2014-10-01

SE EVALUARON LOS PROYECTOS 236390, 236642, 238245, 238806, 239567, 240678, 241208, 241277, 243035, 243080. SE APROBARON OCHO PROPUESTAS, UNA CON RESTRICCIONES Y UNA NO APROBADA

## **PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD**

CONACYT | 2014-10-01

PAR ACADÉMICO EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE POSGRADO QUE SOLICITAN SU PERMANENCIA EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA 2014 PARA PROGRAMAS DE RENOVACIÓN DEL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD

## **CONVOCATORIA CONACYT-FUNED 2014-SEGUNDO PERIODO**

CONACYT | 2014-06-30

SE EVALUARON CUATRO EXPEDIENTES DE SOLICITUD PARA BECAS

## **FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT. CONVOCATORIA CIENCIA BÁSICA 2013**

CONACYT | 2014-03-20

SE EVALUARON LOS PROYECTOS 219803, 219860, 220057, 220614, 220615, 220708, 220725, 220798, 221351, 222031, 223063, 223164, 223255. SE SUGIRIÓ LA APROBACIÓN DE CINCO PROYECTOS, TRES CON RESTRICCIONES PRESUPUESTALES Y CUATRO NO APROBADOS

## **CONVOCATORIA "PDC PROBLEMAS NACIONALES" DEL FONDO "FONDO INSTITUCIONAL 2013**

CONACYT | 2014-03-25

SE EVALUÓ EL PROYECTO 212745

## **CONVOCATORIA "INFR-2013-01" DEL FONDO "FONDO INFRAESTRUCTURA"**

CONACYT | 2013-07-03

SE EVALUÓ EL PROYECTO 205084. SE SUGIRIÓ SU APROBACIÓN





## PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN. CONVOCATORIA 2013

CONACYT | 2013-03-27

SE EVALUARON LOS PROYECTOS 196759, 196761, 197232, 197234, 197601, 197846, 200539, 200807. SE SUGIRIÓ QUE UNO NO SE APROBARA, Y SE APROBARON SIETE. SE EVALUARON LOS INFORMES FINALES DE 196761, 197601, 197846, 200807

## "CONVOCATORIA FINNOVA 2012-02" DEL FONDO "FONDO SECTORIAL DE INNOVACIÓN

CONACYT | 2012-10-23

SE EVALUARON LOS PROYECTOS 192536, 192470, 192419. SE ENVIARON COMENTARIOS SOBRE MEJORAS

## FONDO INSTITUCIONAL INFRAESTRUCTURA 2012-01

CONACYT | 2012-06-25

SE EVALUARON LOS PROYECTOS 187899, 187799. SE SUGIRIERON MODIFICACIONES

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT CONVOCATORIA CIENCIA BÁSICA CB-2012-01

CONACYT | 2012-04-10

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS DE CIENCIA BÁSICA 177487, 178988, 179812, 180576, 180748, 181844, 183514, 183825, 184209. CUATRO APROBADOS, UNO APROBADO CON MODIFICACIONES Y TRES NO APROBADOS

## PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN. CONVOCATORIA 2012

CONACYT | 2012-03-23

SE EVALUARON LOS PROYECTOS 178802, 178829, 178831, 180422, 180455, 180870, 185111, SE APROBARON CINCO PROYECTOS, DOS PROYECTOS NO APROBADOS

## FONDO MIXTO GOBIERNO DEL ESTADO DE ZACATECAS- CONACYT, CONVOCATORIA ZACATECAS 2011-01

CONACYT | 2011-11-25

EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS 170663, 171967

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT CONVOCATORIA DE "CIENCIA BASICA CB-2011-01"

CONACYT | 2011-10-03

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS SOMETIDAS A LA CONVOCATORIA 2011, 165174, 168990, 169346, 169623, 169674, 169858, 169864, 169868. SEIS APROBADOS, DOS NO APROBADOS

## CONVOCATORIA DE BECAS CONACYT AL EXTRANJERO 2011

CONACYT | 2011-04-26

SE EVALUARON SOLICITUDES PARA ESTUDIOS EN EL EXTRANJERO

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT CONVOCATORIA CIENCIA BÁSICA CB-2010-01

CONACYT | 2011-03-24

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS DE LA CONVOCATORIA 155482, 153580, 157691, 153306. DOS NO APROBADOS, DOS APROBADOS

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT CIENCIA BÁSICA 2009 CONVOCATORIA C0005-2009-01





CONACYT | 2010-02-09

SE EVALUARON LAS PROPUESTAS DE CIENCIA BÁSICA 121966, 128673, 131671, 128302, 129520, 133182, 133791.

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT. CONVOCATORIA DE CIENCIA BÁSICA CB-2007-1

CONACYT | 2008-04-23

SE EVALUARON TRES PROYECTOS SOMETIDOS A LA CONVOCATORIA DE CIENCIA BÁSICA CB-2007-01. PROPUESTAS 82271, 82887, 83405. LOS DICTÁMENES FUERON UNO APROBADO, UNO APROBADO CON RESTRICCIONES Y UNO NO APROBADO

## FONDO SECTORIAL SEP-CONACYT. CONVOCATORIA CIENCIA BÁSICA 2006

CONACYT | 2007-01-16

SE EVALUARON CUATRO PROPUESTAS DE CIENCIA BÁSICA SOMETIDAS A LA CONVOCATORIA 2006. PROPUESTAS 56895, 57507, 61121, 624324 SE RECHAZARON DOS PROPUESTAS, UNA SE APROBÓ CON RESTRICCIONES Y UNA SE APROBÓ

## FONDO SECTORIAL SEMARNAT 2006-1

CONACYT | 2006-06-28

SE EVALUARON DOS PROPUESTAS SOMETIDAS AL FONDO SECTORIAL SEMARNAT 2006-1. SOLICITUD 23459 Y SOLICITUD 23662

## FONDO MIXTO GOBIERNO DEL ESTADO DE ZACATECAS- CONACYT, CONVOCATORIA 2005 - 1

CONACYT | 2006-06-06

EVALUACIÓN DE UNA PROPUESTA EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS POR AGUAS RESIDUALES MEDIANTE LA DETECCIÓN DE CAFEINA

## FONDO MIXTO GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES- CONACYT, CONVOCATORIA 2005 - 1

CONACYT | 2006-02-10

SE EVALUARON TRES PROPUESTAS DE LA CONVOCATORIA 2015-1 DE FONDO MIXTO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES. CARACTERIZACIÓN FENOLÓGICA DE GERMOPLASMA DE OLIVO Y SELECCIÓN DE CULTIVARES CON POTENCIAL PARA EL ESTADO DE AGUASCALIENTES DETECCIÓN Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS DEL CERDO A TRAVÉS DEL CONCEPTO "GRANJA LIMPIA" GENERACION DE UN BANCO DE PERFILES GENÉTICOS PARA EL CALCULO DE FRECUENCIAS GENICAS DE STR DE CROMOSOMA  $\chi Y \chi$  EN LA POBLACION DE AGUASCALIENTES

## FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS, PUEBLA (UDLAP)

OTROS | SINODAL | 2010-07-12 - 2010-07-12

PROPIEDADES FÍSICAS Y ANTIMICROBIANAS DE PELICULAS COMESTIBLES ADICIONADAS CON ACEITES ESENCIALES

## FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS, PUEBLA (UDLAP)

OTROS | SINODAL | 2010-07-12 - 2010-07-12

APLICACIÓN Y EVALUACIÓN DE UN MODELO DESARROLLADO CON LA METODOLOGÍA DE DINÁMICA DE SISTEMAS PARA LA INACTIVACION DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS EN ALIMENTOS

## FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS, PUEBLA (UDLAP)

OTROS | SINODAL | 2014-06-26 - 2014-06-26

CARACTERIZACIÓN QUÍMICA DE EXTRACTOS DE ORÉGANO Y VAINILLA PARA LA EVALUACIÓN DE LA CONCENTRACIÓN DE COMPONENTES BIOACTIVOS-ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA





## CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO A.C. (CIATEJ)

OTROS | SINODAL | 2015-09-25 - 2015-09-25

ANÁLISIS MOLECULAR DE LA VARIEDAD DE CEPAS DE M. TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTES EN POBLACIÓN DEL ESTADO DE JALISCO

## DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA

OTROS | DICTAMINADORA | 2016-07-05 - 2016-07-07

PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD EDUCATIVA 2016-2017

## DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA

OTROS | DICTAMINADORA | 2017-11-05 - 2017-11-08

PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD EDUCATIVA 2018-2019

## DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA

OTROS | EVALUADORA | 2013-09-30 - 2013-09-30

PROYECTOS DE REDES ACADÉMICAS PRODEP

## DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA

OTROS | EVALUADORA | 2015-11-23 - 2015-11-24

GRADO DE CONSOLIDACIÓN DE CUERPOS ACADÉMICOS

## UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO

OTROS | SINODAL | 2018-01-25 - 2018-01-26

BIOPROSPECTION OF SULPHATE REDUCING BACTERIA AT EXTREME PH SITES WITH POTENTIAL TO REMEDIATE ARSENIC CONTAMINATED EFFLUENTS

## NETHERLANDS ORGANISATION FOR SCIENTIFIC RESEARCH

OTROS | EVALUADORA | 2005-03-15 - 2005-03-29

PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN

## NETHERLANDS ORGANISATION FOR SCIENTIFIC RESEARCH

OTROS | EVALUADORA | 2006-12-04 - 2007-01-19

PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN

## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA (UAM)

OTROS | SINODAL | 2018-01-23 - 2018-02-21

PRODUCCIÓN, CARACTERIZACIÓN PARCIAL Y EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD EMULSIONANTE DE HIDROCARBUROS DEL BIOEMULSIONANTE DE ACINETOBACTER BOUVETII UAM25

## MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

OTROS | EVALUADORA | 2016-12-12 - 2017-02-12

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PICT 2016

## MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA







OTROS | EVALUADORA | 2017-11-03 - 2017-12-10

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PICT 2016

MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

OTROS | EVALUADORA | 2017-12-15 - 2018-02-04

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PICT 2017

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTROS | EVALUADORA | 2005-12-20 - 2018-03-23

ARTÍCULOS ARBITRADOS

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA DE URUGUAY

OTROS | EVALUADORA | 2019-10-07 - 2019-10-18

PROYECTOS DE INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA (ANPCYT), ARGENTINA

OTROS | EVALUADORA | 2019-10-22 - 2019-12-13

PROYECTO DE CONVOCATORIA PICT-START UP

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA (ANPCYT), ARGENTINA

OTROS | EVALUADORA | 2020-09-07 - 2020-09-21

PICT-2019

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA E INTERCULTURAL. SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

OTROS | EVALUADORA | 2022-06-01 - 2022-06-20

PERFIL PROMEP

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA

OTROS | DICTAMINADORA | 2019-11-20 - 2019-11-23

FORTALECIMIENTO A LA EXCELENCIA ACADÉMICA

---

## DIVULGACIÓN

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

★ PRODUCTO DESTACADO

**EL TÉ DE LA ABUELITA. LA CIENCIA DETRÁS DE LA TRADICIÓN.**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

OTRO | 2023-01-11

★ PRODUCTO DESTACADO

**EL CLUB DEL ALQUIMISTA EN CLUBHOUSE**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA







INTERNET | 2022-04-12

## FOOD CONSUMPTION AND WASTE MANAGEMENT HABITS IN CHIHUAHUA, MEXICO: AN ONLINE SURVEY

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

CONFERENCIA MAGISTRAL | 2022-04-07

## MICROORGANISMOS DE INTERÉS BIOTECNOLÓGICO EN MANGLARES

VA POR LA TIERRA. JORNADAS VA POR LA TIERRA

ENTREVISTA | 2021-11-17

★ PRODUCTO DESTACADO

## MUJERES EN LA CIENCIA

INSTITUTO CHIHUAHUENSE DE LA JUVENTUD

COLOQUIO | 2021-03-08

## BIOTECHNOLOGICAL TRAITS OF LACTIC ACID BACTERIA IN FOOD SAFETY

ASOCIACIÓN MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS (AMECA, A.C.)

CONFERENCIA | 2020-11-11

## INTERACCIÓN MICROORGANISMO-PLANTA: ORIGEN DE LOS ANTIMICROBIANOS NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL MICAELA BASTIDAS DE APURÍMAC, PERU

CONFERENCIA | 2020-10-12

## EL TECITO DE LA ABUELITA

ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA PROTECCIÓN DE LOS ALIMENTOS (AMEPAL, A.C.)

CONFERENCIA | 2020-06-08

## LAS BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS EN LA PRESERVACIÓN DE ALIMENTOS

ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA PROTECCIÓN DE LOS ALIMENTOS (AMEPAL, A.C.)

CONFERENCIA | 2019-09-11

## MANGLARES E INDICADORES MICROBIOLÓGICOS DE CONTAMINACIÓN

RADIO CIUDADANA. PROGRAMA TERRAMAR

ENTREVISTA | 2019-04-29

## BUENAS PRÁCTICAS EN MICROBIOLOGÍA

EMPRESA TELEFLEX. CHIHUAHUA

CURSO | 2019-01-23

★ PRODUCTO DESTACADO

## BIOPELÍCULAS EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES





RADIO CIUDADANA. PROGRAMA TERRAMAR

ENTREVISTA | 2018-04-05

## BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS

RADIO CIUDADANA. PROGRAMA TERRAMAR

RADIO | 2018-03-08

## PROYECCIÓN DE LOS PRÓXIMOS AÑOS EN PRODUCCIÓN Y EVALUACIÓN CIENTÍFICA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA. FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

COLOQUIO | 2017-08-31

## FORMATOS Y MANERA DE PUBLICACIÓN

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA. FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

COLOQUIO | 2017-08-30

## CON CIENCIA, AGILIZAN LA EXPORTACIÓN DEL QUESO CHIHUAHUA

ALFA EDITORES

ENTREVISTA | 2017-07-07

## ★ PRODUCTO DESTACADO

## HACIA LA OBTENCIÓN DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN DEL QUESO CHIHUAHUA

ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS

MEDIO IMPRESO | 2016-01-05

## INOCUIDAD DE PRODUCTOS LÁCTEOS

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

CONFERENCIA MAGISTRAL | 2015-10-15

## MICROBIOLOGICAL SAFETY OF DAIRY PRODUCTS

ASOCIACIÓN MEXICANA DE CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS (AMECA, A.C.)

CONFERENCIA | 2014-10-08

## ANTIMICROBIANOS A PARTIR DE ESPECIAS EN LA PRESERVACIÓN DE ALIMENTOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LÉON

CONFERENCIA | 2013-10-02

## LA INOCUIDAD ALIMENTARIA EN PEQUEÑAS Y MEDIANAS INDUSTRIAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA

CONFERENCIA | 2011-10-05

## AÑO INTERNACIONAL DE LA QUÍMICA (2011)





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2011-04-11

## EXTRACTOS VEGETALES EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS SEGUROS

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE COMALCALCO

CONFERENCIA | 2009-10-07

## HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA.

3M MÉXICO S.A. DE C.V.

CONFERENCIA | 2009-08-20

★ PRODUCTO DESTACADO

## LA HORA DEL PLANETA CHIHUAHUA

THE EARTH HOUR AND WORLD WILDLIFE FUND

ORGANIZACIÓN DE EVENTO | 2009-03-28

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS FUNCIONALES

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

CONFERENCIA | 2008-10-01

## NORMATIVIDAD EN MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

3M MÉXICO S.A. DE C.V.

CONFERENCIA | 2008-08-20

## PLANES DE MUESTREO EN MICROBIOLOGÍA

3M MÉXICO S.A. DE C.V.

CONFERENCIA | 2007-08-28

## LAS BACTERIAS LÁCTICAS EN LA PRODUCCIÓN DE QUESO CON CALIDAD MICROBIOLÓGICA

SECRETARÍA DE FOMENTO INDUSTRIAL Y COMERCIAL

CONFERENCIA | 2006-10-26

## LAS BACTERIAS LÁCTICAS Y LA INOCUIDAD ALIMENTARIA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LÉON

CONFERENCIA | 2006-10-09

## MICROORGANISMOS, AMIGOS O VILLANOS

DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

CONFERENCIA | 2005-10-12

## ANTIMICROBIANOS DE ORIGEN NATURAL Y SU USO EN ALIMENTOS





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LÉON

CONFERENCIA | 2005-10-12

## SEGURIDAD MICROBIOLÓGICA EN ALIMENTOS MÍNIMAMENTE PROCESADOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LÉON

CONFERENCIA | 2004-10-20

## TECNOLOGÍAS DE BARRERAS PARA CONTROLAR MICROORGANISMOS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LÉON

CONFERENCIA | 2003-11-24

## CONFERENCIA EN EXPOTECNIA 2002: ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD EN MICROEMPRESAS ALIMENTICIAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

FERIA EMPRESARIAL | 2002-10-10

## CONFERENCIA EN EXPOALIMENTAB: EL CERTIFICADO DE LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS

COPAMEX S.A. DE C.V.

FERIA EMPRESARIAL | 2001-10-25

## MESA REDONDA "COLABORACIÓN E INTEGRACIÓN DE PROYECTOS EN LA EDUCACIÓN ABIERTA Y A DISTANCIA"

INSTITUTO LATINOAMERICANO DE LA COMUNICACIÓN EDUCATIVA

ENTREVISTA | 2000-09-30

## MESA REDONDA: COLABORACIÓN E INTEGRACIÓN DE PROYECTOS EN LA EDUCACIÓN ABIERTA Y A DISTANCIA

INSTITUTO LATINOAMERICANO DE LA COMUNICACIÓN EDUCATIVA

SEMINARIO | 2000-09-02

---

## DESARROLLO INSTITUCIONAL

[VER DOCUMENTO PROBATORIO](#)

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS QUE AMPLÍEN LA CAPACIDAD DE INVESTIGACIÓN: DESDE EL AÑO 2001 SE HA PARTICIPADO EN CONVOCATORIAS PARA LA OBTENCIÓN DE FONDOS DE INVESTIGACIÓN Y COMO COLABORADOR EN DIFERENTES PROYECTOS CON INVESTIGADORES DE OTRAS INSTITUCIONES. DENTRO DE LOS PROYECTOS EN COLABORACIÓN, Y QUE HAN DERIVADO EN TESIS DE ESTUDIANTES DE LA UACH, SE INCLUYEN PROYECTOS DE FONDOS REGIONALES (SIVILLA, FOMIX) Y NACIONALES (CONAFOR, CONACYT). HE COLABORADO CON EL CIMAV, CON EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN RECURSOS NATURALES, CON LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN, LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA Y EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE DURANGO, ENTRE OTROS. DE PROYECTOS APROBADOS EN QUE HE SIDO RESPONSABLE TÉCNICO, SE INCLUYEN SIVILLA NO. 19990401025 (DETECCIÓN DE PATÓGENOS EN QUESO POR PCR), "CARACTERIZACIÓN MICROBIOLÓGICA DEL QUESO**





CHIHUAHUA". CONVENIO DE COLABORACIÓN CANACINTRA-UACH (2009), FONDO INSTITUCIONAL CONACYT CLAVE 102560 (CARACTERIZACIÓN DEL BAL AISLADAS DE QUESO CHIHUAHUA), CIENCIA BÁSICA SEP-CONACYT 2007 NO. 80557 Y FOMIX CHIH-2008-C01-92166 (BIOSURFACTANTES COMO AUXILIARES EN BIOREMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS), CIENCIA BÁSICA SEP-CONACYT 2011 NO. 168960 (CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES DE BAL AISLADAS DE QUESO CHIHUAHUA). ACTUALMENTE, RESPONSABLE POR LA UACH, DEL PROYECTO MULTIINSTITUCIONAL DE FORDECYT-CONACYT. NO. 297585, EN EL ESTUDIO DE MANGLARES ÁRIDO-TROPICALES Y SU RESILIENCIA ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO. DE MI PARTICIPACIÓN TANTO EN PROYECTOS COMO RESPONSABLE TÉCNICO Y COMO COLABORADOR, SE HA FORTALECIDO LA INFRAESTRUCTURA DE LA UNIVERSIDAD, EN PARTICULAR EN EL ÁREA DE MICROBIOLOGÍA (LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA III). POR OTRA PARTE, HE PARTICIPADO EN LA CONFORMACIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN, PARTICIPANDO EN CUERPOS ACADÉMICOS. DESDE 2004 Y HASTA 2015, PARTICIPE EN EL CUERPO ACADÉMICO CA-071-UACH DE BIOTECNOLOGÍA. DESDE 2015 A LA FECHA, PERTENEZCO AL CUERPO ACADÉMICO CA-131-UACH "MICROBIOLOGÍA EN SALUD Y AMBIENTE", ACTUALMENTE EN GRADO DE CONSOLIDADO, Y EN DONDE ESTAMOS TRABAJANDO CON TEMAS RELACIONADOS CON LA PERSPECTIVA DE UNA SALUD (ONE HEALTH). LOS TRES INTEGRANTES PERTENECEMOS AL SNI. DESDE 2001 HE OBTENIDO Y REFRENDADO EL PERFIL DESEABLE DEFINIDO POR LA SEP (ACTUALMENTE VIGENTE HASTA EL 2025). EN EL RUBRO DE CONFORMACIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN, HE PARTICIPADO COMO ASESOR ACADÉMICO, DE TRES DOCTORES EN ESTANCIA POSTDOCTORAL. EN AGOSTO DE 2012 SE APROBÓ LA ESTANCIA POSTDOCTORAL DEL DR. JAIME RAÚL ADAME GALLEGOS, QUE LUEGO CONCURSÓ Y OBTUVO UNA PLAZA DE TIEMPO COMPLETO EN LA FACULTAD. TAMBIÉN EN AGOSTO DE 2012, LA DRA. CLAUDIA BERLANGA INICIÓ SU ESTANCIA POSTDOCTORAL, QUE SE PROLONGÓ HASTA 2014. ACTUALMENTE LA DRA. BERLANGA ESTÁ COMO INVESTIGADORA ASOCIADA AL CIAD HERMOSILLO. DE AMBOS POSTDOCTORANTES SE CONCLUYÓ SATISFACTORIAMENTE LA ESTANCIA, CON SUS RESPECTIVOS ARTÍCULOS. ACTUALMENTE SE ENCUENTRA EN SU TERCER AÑO DE ESTANCIA POSTDOCTORAL LA DRA. KARLA FABIOLA CHACÓN VARGAS, CON QUIEN HE DESARROLLADO NO SÓLO TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN EN EL EFECTO ANTIPARASITARIO DE ACEITES ESENCIALES, TAMBIÉN HEMOS DESARROLLADO UN BLOG DE DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA, DENOMINADO "EL TE DE LA ABUELITA". LA DRA. CHACÓN ESTÁ ACTUALMENTE CONCURSANDO POR UNA PLAZA DE TIEMPO COMPLETO EN LA FACULTAD. DURANTE 2019 SE REALIZARON TRABAJOS EN CONJUNTO CON EL DR. LUIS FERNANDO PLENTE TELLECHEA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ, COMO ESTANCIA SABÁTICA. DESDE AGOSTO DE 2020 A LA FECHA, ME DESEMPEÑO COMO ASESORA ACADÉMICA DE LA ESTANCIA DE CÁTEDRAS DEL DR. FRANCISCO JAVIER CHOIX LEY, QUIEN SE HA INTEGRADO AL PROYECTO DE ONE HEALTH, A LA VEZ QUE SIGUE CON SU TRABAJO DE PROPIEDADES BIOTECNOLÓGICAS DE MICROALGAS. HE PARTICIPADO ACTIVAMENTE EN LA CONFORMACIÓN DE REDES DE COLABORACIÓN ACADÉMICA Y CIENTÍFICA: REDE TEMÁTICA DE CONACYT BIOTECNOLOGÍA PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN Y EN LA RED DE PÉRDIDA Y DESPERDICIO DE ALIMENTOS. TAMBIÉN LA RED MICROBIOMEX SOBRE CEPAS FÚNGICAS, APOYADA POR PROMEP. RED BIOPROCESSING Y RED DE PROTEÍNA MICROBIANA (SRGMIAA).

**PARTICIPACIÓN EN LA CREACIÓN O DISEÑO DE PLANES DE ESTUDIO:** DURANTE 1996-2000, ESTUVE A CARGO DEL DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN CONTINUA, ABIERTA Y A DISTANCIA, EN EL INICIO DE PROGRAMAS DE LICENCIATURA EN MODALIDAD A DISTANCIA. EL RETO FUE APRENDER DE MODELOS EDUCATIVOS QUE SE BASAN EN PROMOVER EL APRENDIZAJE EN EL ESTUDIANTE. EL MODELO EDUCATIVO QUE SE PROMOVÍ EN ESTOS PRIMEROS PROGRAMAS COMPLEMENTÓ LOS PRIMEROS ESFUERZOS POR LA CONSOLIDACIÓN DEL MODELO EDUCATIVO CON BASE EN COMPETENCIAS EN LA UNIVERSIDAD. POR ELLO, HE PARTICIPADO EN PROYECTOS DE DISEÑO CURRICULAR DESDE 1997, COORDINANDO LA ESTRUCTURACIÓN DEL MODELO EDUCATIVO QUE SE IMPLEMENTÓ EN EL AÑO 2000 A NIVEL LICENCIATURA. DURANTE ESE MISMO PERIODO TAMBIÉN PARTICIPÉ EN LA RECONFORMACIÓN DE LAS BIBLIOTECAS ACADÉMICAS DE LA UNIVERSIDAD, EN LA CONFORMACIÓN DEL SUBA (SISTEMA UNIVERSITARIO DE BIBLIOTECAS ACADÉMICAS) PARTICIPÉ EN LA REESTRUCTURACIÓN CURRICULAR DE LOS PROGRAMAS DE LICENCIATURA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS EN 2003 Y DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS EN 2006. DURANTE 2012-2015, COORDINÉ LOS TRABAJOS DE CONFORMACIÓN DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS (SNP 005076), ASÍ COMO LA REESTRUCTURACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIOTECNOLOGÍA





(SNP 001740) Y MAESTRÍA EN CIENCIAS EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS (SNP 001690) QUE SE OFRECEN EN LA FACULTAD. A LA PAR DE LA REESTRUCTURACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE MAESTRÍA, SE FORMULÓ LA PROPUESTA DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS EN QUÍMICA (SNP 005688). AL MOMENTO, LOS CUATRO PROGRAMAS DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, SE ENCUENTRAN VIGENTES EN EL SNP. UNA DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS PROGRAMAS ACADÉMICOS, ES SU INTERRELACIÓN Y FLEXIBILIDAD ENTRE LAS MAESTRÍAS Y EL DOCTORADO. DURANTE LOS ÚLTIMOS AÑOS, SE BUSCÓ IMPLEMENTAR EN LA UNIVERSIDAD, UN MODELO EDUCATIVO ESTRUCTURADO CON BASE EN COMPETENCIAS, PERO CON UNA VISIÓN SIMILAR A LOS COLEGIOS DE ARTES LIBERALES. SE PROPONÍA OFRECER UNA EDUCACIÓN INICIAL GENERAL PARA TODOS LOS ASPIRANTES, QUE SELECCIONARÍAN DESPUÉS SU DISCIPLINA Y ÁREA DE ESPECIALIDAD. EL PROYECTO SUGERÍA UN MODELO EDUCATIVO BASADO EN LOS OBJETIVOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE (MODELO UACH-DS). SE PARTICIPÓ EN LA ESTRUCTURACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE LICENCIATURA DE QUÍMICO Y QUÍMICO BACTERIOLOGO PARASITÓLOGO DURANTE 2021, PERO EL MODELO NO SE IMPLEMENTÓ AL FINAL. AL MOMENTO SE ESTÁ INICIANDO EN REVISIONES CURRICULARES, Y EN ELLAS ESTOY PARTICIPANDO ACTIVAMENTE.

