





## **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 ja 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



**CURP** 

NEMG631122MDGVRD08



**DOMICILIO** 

CHIHUAHUA, CHIHUAHUA





RFC

NEMG6311222V8



**FECHA NACIMIENTO** 





ESTADO CIVIL SOLTERO(A)



**SEXO** 

**FEMENINO** 



PAÍS DE NACIMIENTO





**DOCUMENTO DE NACIONALIDAD** 

**VER** 

## **IDENTIFICADORES**

ORC ID:

0000-0002-1827-6844

RESEARCHER ID THOMSON:

D-8450-2017

#### MEDIOS DE CONTACTO



CORREO PRINCIPAL VNEVARE@UACH.MX



MÓVIL PRINCIPAL 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 GLOBAL AMBASSADOR PERIODO 2022-2025.

ACADEMIA MEXICANA DE CIENCIAS AC, (AMC)

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

2022 I 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 SOCIERDAD APPLIED MICROBIOLOGY INTERNATIONAL (ANTES SOCIETY FOR APPLIED MICROBIOLOGY), HACI EL LOGRO DE LOS OBJETIVOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE.

2022 | UNITED KINGDOM

#### SNI<sub>2</sub>

2019

### PRESIDENTA DEL COMITÉ DIRECTIVO

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

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

2017 | MÉXICO

SOCIETY FOR APPLIED MICROBIOLOGY

REPERESENTANTE 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. CATETOGÍA 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<sub>2</sub>

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 SAFETY7TH 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

### 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-MAYO2011.

2009 I 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., FÜRDIN, G., GONZÁLEZ, G., NEVÁREZ-MOORILLÓN, G.V., BALLIN 2007 | MÉXICO

#### SNI<sub>1</sub>

2007

## 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

#### PREMIO NACIONAL EN CIENCIA DE LOS ALIMENTOS SNI 1 2006

2004

COCA COLA FEMSA

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

2006 | MÉXICO







## 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 ASSISSTANT 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 QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

PARASITULUGU

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** 







### 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 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







## 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 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







#### **BIOESTADÍSTICA**

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300** 

2012-08-13 - 2012-12-17

SNP

TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

**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

**MICROBIOLOGÍA APLICADA** 

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300** 

2012-01-30 - 2012-06-30

SNP

**BIOESTADÍSTICA** 

**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

**DISEÑO DE EXPERIMENTOS** 

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300** 

2011-08-15 - 2011-12-16

SNP

TALLER DE REDACCIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2011-08-15 - 2012-01-07

SNP

MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300** 

2011-08-15 - 2012-01-06

SNP

**BIOESTADÍSTICA** 

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2011-08-15 - 2011-12-16

SNP

MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300** 

2010-08-17 - 2011-01-07

SNP

**BIOESTADÍSTICAS** 

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2010-08-17 - 2011-01-07





## 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







#### 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 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







**BIOESTADÍSTICAS** 

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930** 

2007-08-01 - 2008-01-10

MAESTRÍA

SNP

MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2007-08-01 - 2008-01-10

SNP

MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2007-08-01 - 2008-01-10

NO\_SNP

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

2007-02-01 - 2007-06-30

SNP

**BIOESTADÍSTICAS** 

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930** 

2007-02-01 - 2007-06-30

MAESTRÍA

SNP

MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2007-02-01 - 2007-06-30

SNP

**UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO** 

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

PARASITULUGU

2007-02-01 - 2007-06-30

NO\_SNP

MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

INGENIERO QUÍMICO, 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

**BIOESTADISTICAS** 

**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

**UNIVESIDAD Y CONOCIMIENTO** 

INGENIERO 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

## BIOESTADÍSTICAS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300** 

2006-02-01 - 2006-06-30

SNP

### **UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO**

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2006-02-01 - 2006-06-30

NO SNP

## **SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN**

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2006-02-01 - 2006-06-30

**SNP** 

#### **DISEÑO DE EXPERIMENTOS**

INGENIERO QUÍMICO

2006-01-23 - 2006-06-30

**LICENCIATURA** 

NO\_SNP

#### MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930** 

2005-08-01 - 2006-01-10

MAESTRÍA

SNP

## MICROBIOLOGÍA APLICADA

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042727300** 

2005-08-01 - 2006-01-10

SNP

### **UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO**

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2005-08-01 - 2006-01-10

NO\_SNP

#### SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2005-08-01 - 2006-01-10

SNP

## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2005-02-01 - 2005-06-30

MAESTRÍA

SNP

#### BIOESTADÍSTICAS

**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







### 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 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 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







## 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

## **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

## 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** 

## 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

#### MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA: 1042121930** 

2002-08-01 - 2003-01-10

MAESTRÍA

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

### **DISEÑO DE EXPERIMENTOS**

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042727300

2002-08-01 - 2003-01-10







## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2002-02-01 - 2002-06-30

MAESTRÍA

SNP

## ASEGURAMIENTO MICROBILÓGICO DE LA CALIDAD

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2002-02-01 - 2002-06-30

MAESTRÍA

SNP

### **BIOESTADISTICAS**

**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

## ASEGURAMIENTO MICROBIOLÓGICO DE LA CALIDAD

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2001-08-01 - 2002-01-10

MAESTRÍA

**SNP** 

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS BIOESTADISTICAS

INGENIERO QUÍMICO, QUÍMICO

2001-08-01 - 2002-01-10

**LICENCIATURA** 

NO\_SNP

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2001-08-01 - 2002-01-10

MAESTRÍA

SNP

### METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2001-02-01 - 2001-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

**CLAVE DE LA DEPENDENCIA:** 1042121930

2001-02-01 - 2001-06-30

MAESTRÍA







## 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**

QUIMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

2000-02-01 - 2000-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

INGENIERO QUIMICO, QUIMICO

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** 







### **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

QUIMICO 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

QUIMICO 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. QUIMICA

1989-08-01 - 1990-01-10

**LICENCIATURA** 

NO SNP

### BACTERIOLOGÍA MÉDICA. TEORIA Y LABORATORIO

QUÍMICO BACTERIÓLOGO PARASITÓLOGO

1989-06-01 - 1989-06-30

LICENCIATURA

NO\_SNP

### MICROBIOLOGÍA GENERAL

QUÍMICO BACTEROIÓLOGO 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

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

#### MAESTRÍA - TERMINADA

2022-06-01 - 2022-06-01

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

## EFECTO 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

## EFECTO 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 FISICOQUÍMICA 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

## EFECTO 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

## EFECTO 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

## CARACTERIZACION 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 GENETICA 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

## EFECTO DE LA APLICACIÓN DE RHODOCOCCUS 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

## EFECTO DE LA APLICACIÓN DE RHODOCOCCUS 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

### AISLAMIENTO 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

## EFECTO 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

## EFECTO DEL BIOSURFACTANTE PRODUCIDO POR RHODOCOCCUS 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

## EFECTO 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 FISICOQUÍMICA 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 RHODOCOCCUS 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

## AISLAMIENTO 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

## EFECTO 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 DIELÉCTRICO INDUSTRIAL MODIFICADO QUÍMICAMENTE Y SU TRATAMIENTO EN UN REACTOR BIOLÓGICO CON MEMBRANA EXTRACTIVA

#### **DOCTORADO - TERMINADA**

2007-03-15 - 2007-03-15

## AISLAMIENTO 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

EFECTO DE LA FORMACIÓN DE BIOPELÍCULAS EN LA MUTIRRESITENCIA 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 MÉXICANO (LIPPIA BERLANDIERII SCHAUER)

MAESTRÍA - TERMINADA

2006-02-20 - 2006-02-20

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

**DOCTORADO - TERMINADA** 

2006-02-03 - 2006-02-03

EFECTO 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

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

MAESTRÍA - TERMINADA







2005-09-15 - 2005-09-15

## EFECTO 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 RHODOCOCCUS FASCIANS

#### MAESTRÍA - TERMINADA

2004-06-15 - 2004-06-15

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

### MAESTRÍA - TERMINADA

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO 2004-03-01 - 2004-03-01

## EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN DE BIOPELÍCULA EN SISTEMAS BIOLÓGICOS AEROBIOS EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE MICROSCOPÍA 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 ANAEROBIOS 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

AUTOR(ES): ADRÍAN 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 CO2 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

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







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

AUTOR(ES): JOSÉ JUAN BUENROSTRO FIGUEROA , GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN , MÓNICA LIZETH CHÁVEZ GONZÁLEZ , LEONARDO SEPÚLVEDA , JUAN ALBERTO AȘCACIO 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**AUTOR(ES):** CLAUDIA BERLANGA-REYES , HIRAM Y. GUERRERO-ELIAS , MOISÉS IGNACIO-PACHECO , VICTOR CONTRERAS-JÁCQUEZ , ROSA CAMACHO-RUÍZ , 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

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

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

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

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 PHYSICOCHEMICAL 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

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

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

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







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

**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

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

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 (CU2SO4) 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

AUTOR(ES): L. D. PÉREZ PALMA, SERGIO ANDRADE OCHOA, ANAHÍ LEVARIO GÓMEZ, E. CANTÚ SOLÍS, DANIELA SÁNCHEZ-

ALDANÀ, 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

AUTOR(ES): KAREN ARELY ZAPIÉN CHAVARRÍA, ALEJANDRO PLASCENCIA TERRAZAS, MARÍA GEORGINA VENEGAS ORTEGA

, MAURICIÓ 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







**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

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

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







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

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

AUTOR(ES): JOSÉ RAFAEL LINARES MORALES, NÉSTOR GUTIÉRREZ MÉNDEZ, BLANCA ESTELA RIVERA CHAVIRA, SAMUEL

BERNARDÓ 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







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

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

AUTOR(ES): SARAI VILLALOBOS-CHAPARRO, ERIKA SALAS-MUÑÓZ, 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







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

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

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 CHOLERAE 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

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

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

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

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

**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

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

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

CRISTÓBAL N. AGUILAR



## 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**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

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

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







**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

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

AUTOR(ES): ADDI RHODE NAVARRO CRUZ, RAÚL ÁVILA-SOSA, ENRIQUE PALOU, MARÍA TERESA JIMÉNEZ MUNGUÍA,

GUADALUPE VIRGINA 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

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

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

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

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

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

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

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

TECNOCIENCIA (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

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 LACOTOCCUS 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

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

GUTIERREZ-MENDEZ

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

TECNOCIENCIA 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

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

TECNOCIENCIA (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







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

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

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

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

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

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







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

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

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

TECNOCIENCIA 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

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

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

TECNOCIENCIA 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

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

FRANCÒ

## 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

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

TECNOCIENCIA-CHIHUAHUA

**AÑO**: 2008

**OBJETIVO: INVESTIGACIÓN** 

**ESTADO: PUBLICADO** 

ROL DE PARTICIPACIÓN: CO-AUTOR (A)

ISSN ELECTRÓNICO: 26833360

DOI: HTTPS://DOI.ORG/10.54167/TECNOCIENCIA.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

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

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

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

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







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 MICROSCOPÍA DE FUERZA ATÓMICA

TECNOCIENCIA 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

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

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.V31I1.5126

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

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

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

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

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 TIO<INF>2</INF>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

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 TIO2 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

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

MIKI YOSHÍDA

#### **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

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

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

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

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

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 AUTOCHTONOUS BACTERIA

INTECH OPEN

**AÑO:** 2018

**OBJETIVO: INVESTIGACIÓN** 

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

**AUTOCHTONOUS BACTERIA** 

**NÚMERO DEL CAPÍTULO: 5** 

**ESTADO: PUBLICADO** 

ROL DE PARTICIPACIÓN: AUTOR (A) PARA CORRESPONDENCIA

DOI: 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

ISBN: 9780124166417

AUTOR(ES): TERESA SOLEDAD CID PÉREZ, GUADALUPE VIRGINIA NEVÁREZ MOORILLÓN, JOSÉ VINCIO TORRES MUÑOZ,

ENRIQUE PALOU, AURELIO LÓPEZ-MALO

#### **BIOSURFACTANS AS USEFUL TOOLS IN BIOREMEDIATION**







#### IN TECH EUROPE

**AÑO**: 2015

**OBJETIVO: INVESTIGACIÓN** 

TÍTULO DEL CAPÍTULO: BIOSURFACTANS 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

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**



#### 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

#### EFECTOS 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 ESPECIAS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

ACTA QUÍMICA MEXICANA

**AÑO:** 2010

**ISSN IMPRESO: 00000000** 

**AUTOR(ES):** DIANA B MUÑIZ 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

## EFECTO 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

#### 94TH. ASM GENERAL MEETING

ATTACHMENT OF CAULOBACTER SPP. TO ANABAENA FILAMENTS

1994-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## REUNIÓN INTERNACIONAL DE MICROBIOLOGÍA

MORFOLOGÍA DE AZOTOBACTER VINELANDII EN MEDIO DE SUELO

1992-06-27

**MÉXICO** 

## XXVI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN PARCIAL DE PLÁSMIDOS DE BACTERIAS DEGRADADORAS DE GASOLINA

1995-04-06

MÉXICO

#### 94TH. ASM GENERAL MEETING

ULTRASTRUTURAL FEATURE OF AZOTOBACTER VINELANDII; IS THIS A NUCLEUS?

1994-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

## XXVI CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA

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

1995-04-06







#### 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

#### 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

#### 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

#### 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** 

#### IFT ANNUAL MEETING

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

1996-06-26

UNITED STATES OF AMERICA

#### 97TH. ASM GENERAL MEETING

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

1997-05-08

UNITED STATES OF AMERICA

#### 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

#### IFT ANNUAL MEETING

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

1996-06-26

UNITED STATES OF AMERICA

#### 97TH ASM GENERAL MEETING

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

1997-05-08







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

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

1997-09-12

MÉXICO

#### I FORO REGIONAL NOROESTE DE MODALIDAD EDUCATIVA ABIERTA INVESTIGADORES DEL ESTADO 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 **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 STHAPHYLOCOCCUS AUREUS EN **ENSALADA DE ATÚN** 

1999-11-06

MÉXICO

#### **III CONGRESO DE CIENCIAS** ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA DE EDUCACIÓN A DISTANCIA

LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE LAS FRACCIONES POLARES DEL ORÉGANO (ORIGANUM VULGARE L.)¿.

1999-11-06

MÉXICO

### VIII ENCUENTRO INTERNACIONAL DETERMINACIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE ¿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







#### 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

#### V CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA DE MICROSCOPÍA

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** 

#### **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

#### 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

#### 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

#### XIX CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA. UANL CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS

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

2001-10-26

MÉXICO

### XXXII CONGRESO NACIONAL DE ALIMENTOS. ATAM

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

2001-11-21

**MÉXICO** 

#### 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







## 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 RHODOCOCCUS 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 FORM A GASOLINE CONTAMINATED SOIL

2002-06-12







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 PECTIESTERASE** 

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 ANTIOXIDANT AND ANTIMICROBIAL **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

**CAPACITY OF MEXICAN ORÉGANO** 

2002-06-19

UNITED STATES OF AMERICA

#### XXVIII CONGRESO INTERAMERICANO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL. ASOCIACIÓIN 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

### CIENCIAS ALIMENTARIAS Y **BIOTECNOLOGÍA**

DE BAJO METOXILO DE PULPA DE MANZANA CON UNA PE FÚNGICA

2002-11-16

**MÉXICO** 

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

OBTENCIÓN IN SITU DE PECTINA CRUDA CAMBIOS EN LA CALIDAD DURANTE EL **ALMACENAMIENTO EN REFRIGERACIÓN COMERCIAL DE REBANADAS DE TOMATE BOLA (LYCOPERSICUM ESCULENTUM MILL) MÍNIMAMENTE PROCESADAS** 

2002-11-16

**MÉXICO** 

#### **3ER SIMPOSIO INTERNACIONAL** SOBRE INGENIERÍA DE **BIOPROCESOS**

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

2002-12-04







#### 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 BIORREMEDIATION.

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 BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

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

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE

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

2003-09-12

MÉXICO

#### X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

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

2003-09-12

MÉXICO

## X CONGRESO NACIONAL DE

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

2003-09-12

**MÉXICO** 

## X CONGRESO NACIONAL DE

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

2003-09-12







#### X CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA BIOTECNOLOGÍA Y

EFECTO ANTIMICROBIANO DE EXTRACTOS ORGÁNICOS OBTENIDOS A EFECTO DEL PORCENTAJE DE INÓCULO PARTIR DE BAGAZO DE ORÉGANO **MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI)** 

2003-09-12

MÉXICO

### X CONGRESO NACIONAL DE BIOINGENIERÍA.

Y DEL TIEMPO DE INCUBACIÓN SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS DEL KEFIR

2003-09-12

**MÉXICO** 

#### X CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA**

PRODUCCIÓN DE CITOCININAS Y **CAROTENOIDES POR RHODOCOCCUS 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 INOCUIDAD ALIMENTARIA 2003**

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

2003-09-12

**MÉXICO** 

## **CONGRESO INTERNACIONAL DE**

INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y **ESCHERICHIA COLI 0157: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 0157:H7 IN MILK BY** THE ADDITION OF L. ACIDOPHILUS, L. **CASEI AND A DAIRY STARTER CULTURE** 

2004-05-27





#### 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

COMPARACIÓN DE PASTEURIZACIÓN
TÉRMICA CONVENCIONAL Y PULSOS

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 VOLÁTILES RESPONSABLES DEL OLOR Y SABOR

2004-10-15

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2004

EFECTO 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 BTEX 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







#### 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.

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

2005-02-26

MÉXICO

#### SEGUNDA REUNIÓN NACIONAL SOBRE ORÉGANO

EFECTO 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** SHAUER) 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 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

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

2005-09-23







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

EFECTO 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

## XI CONGRESO NACIONAL DE

PRODUCCIÓN DE BIOSURFACTANTE POR BACTERIAS AISLADAS DE SUELO **CONTAMINADO CON COMBUSTÓLEO** 

2005-09-23

**MÉXICO** 

#### XI CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA 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

#### 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** 

#### V CONGRESO IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS

INFLUENCIA DEL ACEITE DE ORÉGANO **MEXICANO (LIPPIA BERLANDIERI** SCHAUER) SOBRE PATÓGENOS EN **ALIMENTOS** 

2005-09-07

**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

#### **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

**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 ALIMENTARIAS Y

EFECTO DE LAS CONDICIONES DE PROCESAMIENTO SOBRE LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y SENSORIALES DE UN PURÉ DE CHILE ANAHEIM **ENLATADO** 

2005-12-12

MÉXICO

#### V CONGRESO DEL NOROESTE I **NACIONAL EN CIENCIAS** 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** 

#### 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







#### 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 2003

TECNOLOGÍAS DE BARRERAS PARA CONTROLAR MICROORGANISMOS

2003-11-26

MÉXICO

## SIMPOSIUM NACIONAL DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA.

**INOCUIDAD ALIMENTARIA** 

2004-10-15

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2004

SEGURIDAD MICROBIOLÓGICA EN ALIMENTOS MÍNIMAMENTE PROCESADOS

2004-10-22

MÉXICO

## CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2005

ANTIMICROBIANOS DE ORIGEN NATURAL Y SU USO EN ALIMENTOS

2005-10-14

**MÉXICO** 

## 35° CONGRESO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA

EFECTO 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)

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).

ENVIRONMENTAL MYCOBACTERIA ISOLATED FROM CREEKS ANS 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).

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).

MOLECULAR AND VIRULENCE PATTERNS OF BACTERIA ISOLATED FORM URINE OF HIV PATIENTS

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

#### 106VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

GENETIC VARIABILITY OF PHYMATOTRICHOPSIS OMNIVORA (SHEAR) DUGGAR

2006-05-25







#### 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-NO2 AND TCB-NH¿) 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 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** 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







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 CIENICAS 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 BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA

MODIFICACIÓN DE CARBÓN ACTIVO PARA LA REMOCIÓN DE ARSÉNICO EN **AGUA** 

2007-06-29

MÉXICO

## XII CONGRESO NACIONAL DE

**IDENTIFICACIÓN PARCIAL DE COMPUESTOS BIOSURFACTANTES** PRODUCIDOS POR PSEUDOMONAS **AERUGINOSA EN DISTINTAS FASES DE CRECIMIENTO** 

2007-06-29

**MÉXICO** 

## XII CONGRESO NACIONAL DE

FORMACIÓN DE BIOPELÍCULAS SOBRE MEMBRANAS UTILIZADAS EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

2007-06-29







## XII CONGRESO NACIONAL DE

EFECTO 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 BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA PROSPECTS FOR FLAVOUR

**ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES** PRESENTES EN AGUAS RESIDUALES EN CORRELATION OF AROMA PROFILES **UN BIOREACTOR AEROBIO CON** MEMBRANAS (HIDROFÓBICAS E HIDROFÍLICAS)

2007-06-29

MÉXICO

### NIZO DAIRY CONFERENCE. FORMATION AND PERCEPTION

**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

EFECTO 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







### ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

INFLUENCE OF CARBON SOURCE ON **BIOSURFACTANT PRODUCTION BY** RHODOCOCCUS SP.

2008-06-05

UNITED STATES OF AMERICA

### 95TH ANNUAL MEETING OF THE INTERNACIONAL ASSOCIATION

MICROBIOLOGICAL QUALITY OF EGGS IN SIX STATES OF MEXICO

THIRD INTERNATIONAL MEETING

OCCURRENCE OF ENVIRONMENTAL

MYCOBACTERIA IN WATER FROM THE

2008-08-06

UNITED STATES OF AMERICA

ON ENVIRONMENTAL

**BIOTECHNLOGY AND** 

**ENGINEERING.** 

FOR FOOD PROTECTION

#### 108VA. REUNIÓN GENERAL DE LA 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

## THIRD INTERNATIONAL MEETING

**HEAVY METAL CHARACTERIZATIONIN** SOIL UNDER DIFFERENT WASTEWATER **IRRIGATION PATTERNS** 

2008-09-25

SPAIN

#### ON ENVIRONMENTAL **BIOTECHNLOGY AND ENGINEERING**

#### THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL **BIOTECHNLOGY AND** ENGINEERING.

**BIOFILM FORMATION ON MEMBRANE USED FOR MEMBRANE AEREATED** CENTRAL ZONE OF CHIHUAHUA, MEXICO BIIOLOGICAL REACTORS UNDER **DIFFERENT STRESS CONDITIONS** 

2008-09-25

**SPAIN** 

### 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

#### 108VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF BRUCELLA STRAINS ISOLATED FORM CHIHUAHUA CHEESE **ELABORATED WITH UNPASTEURIZED** MILK

2008-06-05

UNITED STATES OF AMERICA

#### THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL **BIOTECHNLOGY AND** ENGINEERING.

MICROBIAL INDICATORS OF FECAL **CONTAMINATION IN SOILS UNDER DIFFERENT WASTEWATER IRRIGATION PATTERNS** 

2008-09-25

**SPAIN** 

#### THIRD INTERNATIONAL MEETING ON ENVIRONMENTAL **BIOTECHNLOGY AND ENGINEERING.**

PRODUCTION OF BIOSURFACTANT BY RHODOCOCCUS SP AND EFFECT OF SHAKING ON BACTERIAL GROWTH AND **BIOSURFACTANT YIELD** 

2008-09-25

**SPAIN** 

#### XXII CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE FITOGENETICA. SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENÉTICA

CARACTERIZACIÓN DEL PASTO NAVAJITA [BOUTELOA GRACILIS (WILD. EX KUNTH) LAG. EX STEUD.1 PARA SU **USO EN RESTAURACIÓN DE PASTIZALES** 

2008-09-26







#### XXII CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE FITOGENETICA. SOCIEDAD MEXICANA DE FITOGENÉTICA.

ANÁLISIS GENÉTICO Y FENOTÍPICO EN **POBLACIONES DE ZACATE NAVAJITA IBOUTELOA GRACILIS (WILD, EX KUNTH) LAG. EX STEUD.]** 

2008-09-26

MÉXICO

#### 3ER. CONGRESO INTERNACIONAL FIL-IDF WORLD DAIRY SUMMIT 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** 

**SURVIVAL OF LISTERIA MONOCYTOGENES IN CHEDDAR** CHEESE ADDED WITH MEXICAN OREGANO OIL AND ITS ESSENTIAL OIL

2008-11-14

**MÉXICO** 

#### 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** 

#### **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). **EFFECTS OF THE CARBON SOURCE ON**

THE PROPERTIES OF THE **BIOSURFACTANTS PRODUCED BY** RHODOCOCCUS SP. R4M20CR

2009-05-21

UNITED STATES OF AMERICA

#### 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

#### 109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF** FLUOROQUINOLONES CHEMICALLY MODIFIED WITH CINNAMIC ACIDS

2009-05-21







### 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

XIII CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO** INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES Y LEVADURAS.

EFECTO 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** 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

109VA. REUNIÓN GENERAL DE LA 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 DE ALCOHOLES Y LEVADURAS** 

RECUPERACIÓN DE HIDROCARBUROS DE PETRÓLEO DE UN SUELO CONTAMINADO, UTILIZANDO **BIOSURFACTANTE PRODUCIDO POR** RHODOCOCCUS SP

2009-06-26

**MÉXICO** 

XIII CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO** INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN 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

APLICACIÓN DE BIOMASA DE RHODOCOCCUS 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** 

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

COMPARACIÓN DE FACTORES DE VIRULENCIA Y MOLECULARES DE **CEPAS DE ESCHERICHIA COLI OBTENIDAS DE ORINA DE PACIENTES CON Y SIN VIH** 

2009-06-26







XIII CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA Y VII SIMPOSIO** 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 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**

EFECTO 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. ORÉGANO Y OTRAS AROMÁTICAS. CONGRESS. WATER AND

**ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE PELÍCULAS COMESTIBLES** ADICIONADAS CON ACEITE ESENCIAL **DE ORÉGANO (LIPPIA BERLANDIERI** SCHAUER)

2009-08-28

**MÉXICO** 

#### **1ST IWA DEVELOPMENT** 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 INOCUIDAD ALIMENTARIA 2009

**APLICACIONES DE LA PLANTAS** AROMÁTICAS EN AGRICULTURA Y **ALIMENTACIÓN** 

2009-08-28

MÉXICO

## **CONGRESO INTERNACIONAL DE**

**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

### **ASOCIACIÓN AMERICANA DE** MICROBIOLOGÍA (ASM).

ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF BIOSURFACTANT-PRODUCING **BACTERIA** 

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

#### 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA 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

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







110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA 110MA. REUNIÓN GENERAL DE LA 4TH. INTERNATIONAL CONGRESS ASOCIACIÓN AMERICANA DE MICROBIOLOGÍA (ASM).

**MICROBIOLOGICAL CHARACTERIZATION OF CHIHUAHUA** CHEESE

2010-05-27

UNITED STATES OF AMERICA

2ND MEETING ON MOLECULAR SIMULATIONS FROM SIMPLE FLUIDS TO CHEMICAL REACTIONS MICROBIOLOGY

**COMPUTER SIMULATION OF THE BIOSURFACTANT-HEXADECANE INTERACTION** 

2010-12-03

MÉXICO

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

XIV CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA. SMBB** 

**EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIAS DE** ELIMINACIÓN MICROBIOLÓGICA EN DOS BIOSURFACTANTES POR LEVADURAS SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS -BIOFILTROS ACOPLADOS A HUMEDALES 2011-06-24

2011-06-24

MÉXICO

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

111TH. GENERAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY FOR

**ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF CHEMICALLY SYNTHESIZED CHALCONES** 

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 LA PRODUCCIÓN DE AISLADAS DE SUELOS** 

**MÉXICO** 

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

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

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** 

AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE **BACTERIAS PRODUCTORAS DE BIOSURFACTANTES** 

2011-06-24







#### 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

CARACTE
ALTERAC
PROVOCA
PROVOCA
2011 42.0

2011-10-07 MÉXICO

## XXVIII CONGRESO CHILENO DE INFECTOLOGÍA

CARACTERIZACION DE LAS LESIONES Y ALTERACIONES BUCODENTALES PROVOCADAS POR USO DE PEARCING LINGUAL

2011-12-02 CHILE

## IFT-ALACCTA FOOD SCIENCE AND INNOVATION CONFERENCE 2012

CARACTERIZACIÓN DE LAS LESIONES Y 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 PROPERTES 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







30° 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 FISICOQUÍMICA 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 FORM 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 ANTIMICROBIAL EFFECT OF OREGANO **BACTERIA ISOLATED FROM PAPER RECYCLED INDUSTRY IN CHIHUAHUA** MÉXICO

2013-05-23

UNITED STATES OF AMERICA

#### INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR FOOD PROTECTION ANNUAL **MEETING 2013**

**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







#### 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 **DIARREA** 

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 EFECTO DE ACEITE ESENCIAL DE Y TERPENOIDES SOBRE CEPAS **FITOPATÓGENAS** 

2013-10-04

**MÉXICO** 

#### **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**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 PITIONA (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







## VII CONGRESO NACIONAL DE

**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 MICOLOGÍA MÉDICA. ASOCIACIÓN FARMACOLOGÍA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE MICOLOGÍA MÉDICA MEXICANA DE MICOLOGÍA MÉDICA MEXICANA DE FARMACOLOGÍA.

RELACIÓN ESTRUCTURA ACTIVIDAD DE ESTUDIO DE LA TEORÍA DE **COMPUESTOS TERPÉNICOS CON ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA SOBRE CANDIDA ALBICANS** 

2013-10-19 **MÉXICO** 

## XV CONGRESO ESTUDIANTIL DE

**FUNCIONALES DE LA DENSIDAD Y ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE LOS COMPUESTOS MAYORITARIOS DEL ACEITE ESENCIAL DE CANELA** (CINNAMOMUN VERUM)

2013-11-13 **MÉXICO** 

#### XV CONGRESO ESTUDIANTIL DE FARMACOLOGÍA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE FARMACOLOGÍA.

AMPLIO ESPECTRO ANTIMICROBIANO Y ANTIFÚNGICO DE ACEITES ESENCIALES CONSTITUYENTES DE DIVERSOS DE LA PLANTA DE CHUCHUPATE (LIGUSTICUM PORTERI)

2013-11-13 MÉXICO

#### XV CONGRESO ESTUDIANTIL DE FARMACOLOGÍA. ASOCIACIÓN MEXICANA DE FARMACOLOGÍA.

**ACTIVIDAD ANTICANDIDA DE 25 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







#### 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

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

EFECTOS DE LAS CONDICIONES DEL PROCESO Y EL MÉTODO DE SECADO SOBRE LAS PROPIEDADES NACIONAL DE ESTURIOR DE LA RABINOXILANOS DEL MICROBIOLOGÍA Y MAÍZ

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** 

#### 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** 

#### 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

IDENTIFICACIÓN DE LEVADURAS AISLADAS DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES Y EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN TANASA POR FERMENTACIÓN EN MEDIO LÍQUIDO

2015-06-26

MÉXICO

V CONGRESO IBEROAMERICANO DE PRODUCTOS NATURALES CIPNAT 2016, XIII CONGRESO COLOMBIANO DE FITOQUÍMICA Y VIII CONGRESO COLOMBIANO DE CROMATOGRAFÍA 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** 

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 CINNAMOMUN VERUM

2016-04-29

COLOMBIA

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 LEICHMANICIDA

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

EFECTO 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** 

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** 

# EXPOFORO "CHIHUAHUA VIVE INNOVANDO" 2014. CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA Y CONACYT.

EFECTO DEL ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO EN COMBINACIÓN CON ACEITE DE OLIVA, SOBRE LISTERIA MONOCYTOGENES

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** 

#### 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

#### LATIN FOOD 2016, IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN FOOD SAFETY7TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**DETERMINATION OF BACTERIOCIN** PRODUCTION BY LACTIC ACID BACTERIA ISOLATED FROM CHIHUAHUA ARTISANAL CHIHUAHUA CHEESE CHEESE MADE IN AN ARTESANAL WAY

2016-11-11

MÉXICO

#### LATIN FOOD 2016. IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN **FOOD SAFETY7TH 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

#### XVII CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLGÍA Y BIOINGENIERÍA.** SOCIEDAD MEXICANA DE

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

2017-06-30

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

**SAFETY MEETING** 

#### LATIN FOOD 2016, IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN **FOOD SAFETY7TH FOOD** SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND

**MICROBIAL CHANGES AND** PROTEOLYSIS DURING RIPENING OF **ELABORATED ON DIFFERENT SEASONS** 

2016-11-11

**MÉXICO** 

#### XV REUNIÓN MEXICANA DE FISICOQUÍMICA TEÓRICA

**ESTUDIO DE CRIBADO MOLECULAR Y RELACIÓN CUANTITATIVA ESTRUCTURA-PROPIEDAD-ACTIVIDAD** DE TERPENOIDES CON ACTIVIDAD LARVICIDA CONTRA CULEX **QUINQUEFASCIATUS** 

2016-11-19

MÉXICO

#### XVII CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLGÍA Y BIOINGENIERÍA.** SOCIEDAD MEXICANA DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA INDICADORES Y PATÓGENOS

COMPARACIÓN DEL MECANISMO DE ACCIÓN DEL ACEITE ESENCIAL DE **ORÉGANO MEXICANO Y TIMOL SOBRE** E. CLOACAE

2017-06-30

**MÉXICO** 

#### 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 SAFETY7TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

POLYPHENOL AND POLYSACCHARIDE **CONTENT OF CORN SILK EXTRACTS OBTAINED FROM AUTOCHTHONOUS MEXICAN CORN RACES** 

2016-11-11

MÉXICO

#### XVII CONGRESO NACIONAL DE **BIOTECNOLGÍA 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

#### SEGURIDAD ALIMENTARIA 2017. AMEPAL, REDSAPDA, UACH

**EVALUACIÓN MICROBIOLÓGICA DE RELACIONADOS CON LA CALIDAD EN** HORTALIZAS Y GERMINADOS EN **PUNTOS DE VENTA DE LA CIUDAD DE CHIHUAHUA** 

2017-11-17







#### 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

#### **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

#### PRIMER ESPACIO INTEGRAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA QUÍMICA. INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHIHUAHUA. RAMA ESTUDIANTIL DEL IMIQ.

**BIOSURFACTANTES COMO AUXILIARES** 2013-10-04 EN LA DEGRADACIÓN DE HIDROCARBUROS EN SUELO

2013-02-25

MÉXICO

## **INOCUIDAD ALIMENTARIA 2015**

2015-10-16

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

#### XXIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE PARASITOLOGÍA (FLAP 2017).

CARACTERIZACIÓN IN VITRO. IN VIVO Y MECANISO DE MUERTE CELULAR DE LA **ACTIVIDAD LEISHMANICIDA DEL ACEITE ESENCIAL DE CINAMMUN VERUM CONTRA LEISHMANIA (L) MEXICANA** 

2017-12-14

**CHILE** 

#### 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

#### **CONGRESO INTERNACIONAL DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2011**

LA INOCUIDAD ALIMENTARIA EN PEQUEÑAS Y MEDIANAS INDUSTRIAS

2011-10-07

**MÉXICO** 

#### **CONGRESO DE INOCUIDAD ALIMENTARIA 2013**

**ANTIMICROBIANOS A PARTIR DE** ESPECIAS EN LA PRESERVACIÓN DE **ALIMENTOS** 

**MÉXICO** 

**6TH FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY** MEETING

MICROBIOLOGICAL SAFETY OF DAIRY **PRODUCTS** 

2014-10-10

**MÉXICO** 

#### **CONGRESO INTERNACIONAL DE** 28TH. INTERNATIONAL **CONFERENCE ON SCIENCE AND** TECHNOLOGY OF COMPLEX INOCUIDAD DE PRODUCTOS LÁCTEOS **FLUIDS**

APPLICATION OF MICROBIAL **BIOSURFACTANS IN ENVIRONMENTAL MICROBIOLY** 

2016-06-24

**MÉXICO** 

#### **1ER CONGRESO DE** INFORMACIÓN, COMUNICACIÓN E INVESTIGACIÓN

**MESA PANEL: "FORMATOS Y MANERA** DE PUBLICACIÓN"

2017-08-30







#### **1ER CONGRESO DE** INFORMACIÓN. COMUNICACIÓN E INVESTIGACIÓN

**MESA PANEL: "PROYECCIÓN DE LOS** PRÓXIMOS AÑOS EN PRODUCCIÓN Y **EVALUACIÓN CIENTÍFICA"** 

2017-08-31

MÉXICO

#### **6TH. FOOD SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING**

MODERADOR DE MESAS DE TRABAJO

2014-10-10

MÉXICO

#### XLII SEMANA DE QUÍMICA. **FACULTAD DE CIENCIAS** QUÍMICAS. UNIVERSIDAD **AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA**

COMITÉ ORGANIZADOR

2017-10-13

MÉXICO

#### 14TH INTERNATIONAL CONGRESS LATINFOOD 2018. 8TH FOOD **OF PARASITOLOGY**

TAXONOMIMC IDENTIFICATION OF TICKS COLLECTED FROM DOGS IN CHIHUAHUA, MEXICO

2018-08-19

KOREA, REPUBLIC OF

#### 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

#### 4TH. MEXICO YOUNG WATER PROFESSIONAL CONFERENCE 2015

**COMITÉ CIENTÍFICO** 

2015-04-29 MÉXICO

#### 14TH INTERNATIONAL CONGRESS 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

### SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGREESS.

ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF LACTIC **ACID BACTERIA ISOLATED FROM ARTISANAL CHIHUAHUA CHEESE** PRODUCTION PROCESS

2018-11-14

MÉXICO

#### XI REUNIÓN DE LA ACADEMIA MEXICANA DE LA QUÍMICA **ORGÁNICA**

COMITÉ ORGANIZADOR Y DE LOGÍSTICA

2015-03-27

MÉXICO

LATIN FOOD 2016, IAFP'S 5TH LATIN AMERICAN SYMPOSIUM IN **FOOD SAFETY7TH FOOD** SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY MEETING

**COMITÉ ORGANIZADOR** 

2016-11-11 MÉXICO

## OF PARASITOLOGY.

INTERINSTITUTIONAL APPROACH TO STUDY TICKBORNE DISEASES IN NORTHEN MEXICO

2018-08-19

KOREA, REPUBLIC OF

#### **LATINFOOD 2018, 8TH FOOD** SCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND SAFETY CONGREESS.

SELECTION OF LACTIC ACID BACTERIA **ISOLATED FROM VEGETABLE SOURCES** WITH ANTIMICROBIAL ACTIVITY

2018-11-14







## 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

SELECTIO

LIPOLYTIC
SOLATED
SOURCES

2018-11-14

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** 

## 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

WHEY MILK VALORIZATION FOR CONCOMITANT PRODUCTION OF ANTIMICROBIAL AND ANTIOXIDANT COMPOUNDS BY ENTEROCOCCUS FAECIUM 239SA

2020-11-11

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

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

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

ESTIMATION OF HOUSEHOLD FOOD
WASTE IN PIEDRAS NEGRAS, COAHUILA
AND CHIHUAHUA, CHIHUAHUA, MÉXICO
ANTIBIOTIC RESISTANT BACTERIA

2020-11-11

**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** 

## 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

AN ON-LINE SURVEY TO ESTIMATE HOUSEHOLD FOOD WASTE: PURCHASING AND CONSUMPTION HABITS OF FOOD PRODUCTS IN MEXICO

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







#### 9TH INTERNATIONAL FORUM OF INDUSTRIAL PROCESSING. INTERNATIONAL BIOPROCESSING WORLD FEDERATION OF

**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

MORPHOLOGICAL IDENTIFICATION OF VARROA SP. AND NOSEMA SP. IN BEES FROM THE STATE OF CHIHUAHUA, **MEXICO** 

2022-08-21

**NETHERLANDS** 

PARASITOLOGISTS.

## **ASSOCIATION**

LEISHMANICIDAL EFFECT OF **ESSENTIAL OIL OF MEXICAN OREGANO** 

2022-08-21

#### 15TH. INTERNATIONAL CONGRESS OF PARASITOLOGY. PARASITOLOGISTS.

LIPPIA BERLANDIERI

**NETHERLANDS** 

#### WORLD FEDERATION OF PARASITOLOGISTS. TRANSMISSION OF MALARIA IN AN

CONGRESS OF PARASITOLOGY.

15TH. INTERNATIONAL

**ENDEMIC AREA OF CHIHUAHUA, MEXICO (2019-2021) - RECOLLECTIONS** FROM THE FIELD

2022-08-21

**NETHERLANDS** 

## **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 X CONGRESO LATINOAMERICANO **DE PLANTAS MEDICINALES**

EFECTO LEISHMANICIDA DE DOS **ACEITES ESENCIALES DE ORÉGANO MEXICANO: LIPPIA BERLANDIERI** SCHAUER Y POLIOMINTHA LONGIFLORA **GRAY** 

2022-09-07

MÉXICO

#### X CONGRESO LATINOAMERICANO 10TH, FOOD SCIENCE. **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

### **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 00000000220614, 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 PREPROPUESTAS

CONACYT | 2017-10-14

SE EVALUARON LAS PREPROPUESTAS 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 PREPROPUESTAS

#### 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 GENETICOS PARA EL CALCULO DE FRECUENCIAS GENICAS DE STR DE CROMOSOMA ¿Y¿ 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 DINÁMNA 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 LLA EVAUACIÓN 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 CONTAIMATED 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 SNII. 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 PLENGE 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 BIOPOCESSING 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 PROMOVIÓ 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 BACTERIÓLOGO 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.