

Reporte CVU Completo

1. Datos básicos[Datos generales](#)[Domicilio de residencia](#)**2. Formación académica**[Grados Académicos](#)[Otro](#)**3. Trayectoria profesional**[Experiencia laboral](#)[Estancias de investigacion](#)**4. Producción científica, tecnológica y de innovación****4.1 Científica**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Reportes técnicos](#)[Memorias](#)[Documentos de trabajo](#)[Reseñas](#)**4.2 Tecnológica y de innovación**[Desarrollos tecnológicos](#)[Innovación](#)[Patentes](#)**5. Formación de capital humano****5.1 Docencia**[Cursos impartidos](#)**5.2 Tesis dirigidas**[Tesis Dirigidas](#)**5.3 Diplomados**[Diplomados](#)**6. Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación****6.1 Difusión**[Publicación de artículos](#)[Publicación de libros](#)[Capítulos publicados](#)[Participación en congresos](#)**6.3 Divulgación**[Divulgación](#)**7. Vinculación**[Redes Temáticas CONACYT](#)[Redes de investigación](#)[Proyectos de investigación](#)[Grupos de investigación](#)**8. Evaluaciones**[Evaluaciones CONACYT](#)[Evaluaciones no CONACYT](#)**9. Premios y distinciones**[Distinciones CONACYT](#)[Distinciones no CONACYT](#)**10. Lenguas e idiomas**[Idiomas](#)

Reporte CVU Completo

| Datos generales | | |
|--|----------------------------------|----------------------------|
| CURP: GOLR560415HDGNRB01 | Fecha de nacimiento: 15/abr/1956 | RFC: GOLR560415JA5 |
| Nombre: RUBEN FRANCISCO | Primer apellido: GONZALEZ | Segundo apellido: LAREDO |
| Sexo: Masculino | Estado conyugal: Casado(a) | País de nacimiento: México |
| Entidad federativa: DURANGO | | CVU: 3164 |
| Contacto principal: rubenfgl@itdurango.edu | | Nacionalidad: Mexicana |

| Medios de contacto | | | |
|--------------------|-----------------------|--------------------------|-----------|
| Medio de contacto | Categoría de contacto | Correo / Teléfono | Principal |
| Correo electrónico | Oficial | rubenfgl@itdurango.edu | SI |
| Móvil | Personal | 6188405954 | NO |
| Correo electrónico | Personal | gonzalezlaredo@gmail.com | NO |

| Domicilio de residencia | |
|---|---------------------------------|
| Estado o distrito federal: DURANGO | Municipio o delegación: DURANGO |
| Localidad: VICTORIA DE DURANGO | Código postal: 34170 |
| Asentamiento: Fraccionamiento - Camino Real | |

| Vialidad de domicilio |
|--|
| Nombre de vialidad: Conde de Zambrano |

| Identificación del inmueble | | | |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------|
| Número exterior: | Parte numérica: 107 | Parte alfanumérica: | Número exterior anterior: |
| Número interior: | Parte numérica: | Parte alfanumérica: | |

| Entre que calles |
|--|
| Nombre de vialidad: BOULEVARD Domingo Arrieta y CALLE Hacienda corrales |

| Calle posterior |
|--|
| Nombre: CALLE Hacienda Santa Patricia |
| Descripción de la ubicación: |

| Grados académicos | |
|--|-------------------------------|
| Título: INGENIERIA INDUSTRIAL EN QUIMICA | |
| Nivel de escolaridad: Licenciatura | Estatus: Grado obtenido |
| Cédula profesional: 728563 | Opciones de titulación: Tesis |

Reporte CVU Completo

| | |
|------------------------------------|--|
| Título de tesis: | MODELO MATEMATICO PARA EL DISEÑO DE PLANTAS DESHIDRATADORAS DE GAS NATURAL |
| Fecha de obtención: | 15/dic/1979 |
| País de obtención de grado: | México |

Grados académicos

| | | | |
|------------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|
| Título: | INGENIERIA NUCLEAR | | |
| Nivel de escolaridad: | Especialidad | Estatus: | Grado obtenido |
| | | Opciones de titulación: | Tesis |

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Título de tesis: | MANUAL DE PROTECCION RADIOLOGICA |
| Fecha de obtención: | 01/oct/1980 |
| País de obtención de grado: | México |

Grados académicos

| | | | |
|------------------------------|---|--------------------------------|----------------|
| Título: | DOCTORADO EN PRODUCTOS FORESTALES (PH.D.) | | |
| Nivel de escolaridad: | Doctorado | Estatus: | Grado obtenido |
| Cédula profesional: | 7235077 | Opciones de titulación: | Tesis |

| | |
|------------------------------------|---|
| Título de tesis: | POLYPHENOLS FROM THE BARK OF DOUGLASFIR AND RED ALDER |
| Fecha de obtención: | 23/abr/1993 |
| País de obtención de grado: | United States of America |

Otro

| | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|---|
| Formación continua: | Diplomado | | |
| Nombre: | DIPLOMADO PARA LA FORMACIÓN Y DESARROLLO DE COMPETENCIAS DOCENTES | | |
| Institución: | | | |
| Año: | 2011 | Horas totales: | 0 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|--------------------|--|-----------------------|--|
| Área: | | Campo: | |
| Disciplina: | | Subdisciplina: | |

Experiencia laboral

| | |
|----------------------------|---|
| Catedrático CONACYT | Otro |
| Institución: | Secretaría de Agricultura Ganadería Desarrollo Rural Pesca y Alimentación |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| Área: | Biología y química | Campo: | Ciencias de la vida |
| Disciplina: | Otras especialidades de la biología | Subdisciplina: | Otras |

Nombre del puesto / Nombramiento:

Reporte CVU Completo

COORDINADOR TECNICO Y ADMVO DEL DPTO FITOPATOLOGIA. DIRECCION GENERAL DE SANIDAD VEGETAL. SECRETARIA DE RECURSOS HIDRAULICOS

Logros:

Participacion en la instrumentacion y operacion de programas de combate a la Roya del Cafeto, al nematodo del cocotero, entre otros

Inicio: 01/feb/1978

Fin: 31/dic/1978

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución: Instituto Mexicano del Petróleo

Áreas de conocimiento

Área: Ingeniería y tecnología

Campo: Ciencias tecnológicas

Disciplina: Ingeniería y tecnología químicas

Subdisciplina: Equipo de campos petrolíferos

Nombre del puesto / Nombramiento:

INGENIERO DE PROCESOS

Logros:

DESARROLLO DE UN MODELO PARA EL DISEÑO DE PLANTAS DESHIDRATADORAS DE GAS NATURAL CON TRIETILENGLICOL

Inicio: 01/nov/1978

Fin: 01/ene/1980

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otro

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias Sociales

Campo: Ciencia política

Disciplina: Administración pública

Subdisciplina: Instituciones centrales

Nombre del puesto / Nombramiento:

COORDINADOR DE POSGRADO EN LA SUBDIRECCION DE POSGRADO E INVESTIGACION

Logros:

Participacion en los proyectos y arranque de seis programas de posgrado en diferentes tecnologicos del pais

Inicio: 14/jul/1980

Fin: 30/sep/1982

Experiencia laboral

Reporte CVU Completo

| | |
|---------------------|--|
| Catedrático CONACYT | Otro |
| Institución: | Tecnológico Nacional de México (DGEST) |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Otras |

| | | | |
|--|-------------|------|-------------|
| Nombre del puesto / Nombramiento: JEFE DEL CENTRO DE GRADUADOS E INVESTIGACION | | | |
| Logros: Consolidación de los posgrados y programas de Investigación existentes. Fortalecimiento de los proyectos de vinculación con la industria, particularmente la forestal como el Grupo Guadiana y el Grupo Industrial Durango | | | |
| Inicio: | 01/oct/1982 | Fin: | 01/sep/1986 |

| Experiencia laboral | |
|---------------------|--|
| Catedrático CONACYT | Otro |
| Institución: | Tecnológico Nacional de México (DGEST) |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|------------------------|----------------|------------------------|
| Área: | Ciencias Sociales | Campo: | Ciencia política |
| Disciplina: | Administración pública | Subdisciplina: | Gestión administrativa |

| | | | |
|--|-------------|------|-------------|
| Nombre del puesto / Nombramiento: JEFE DE LA DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACION | | | |
| Logros: IMPLEMENTACION Y ARRANQUE DEL PRIMER DOCTORADO DE DURANGO. REGULACION Y SEGUIMIENTO EFECTIVO DE PLANES DE ESTUDIOS PARA INCREMENTAR LOS INDICES DE EFICIENCIA TERMINAL | | | |
| Inicio: | 14/sep/1993 | Fin: | 07/jun/1996 |

| Experiencia laboral | |
|---------------------|---|
| Catedrático CONACYT | Otro |
| Institución: | Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|--------------------------|----------------|---|
| Área: | Ciencias Sociales | Campo: | Administración y negocios |
| Disciplina: | Administración y gestión | Subdisciplina: | Administración en los campos de la educación, salud, deporte, |

| |
|--|
| Nombre del puesto / Nombramiento: DIRECTOR GENERAL |
|--|

Reporte CVU Completo

| | |
|---|-------------------------|
| Logros: PROMOCION DEL DESARROLLO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO DEL ESTADO DE DURANGO. CREACION DEL FIDEICOMISO FONDO MIXTO CONACYT-GOB DE DURANGO. PRESIDENCIA DEL COMITE TECNICO DEL FIDEICOMISO SIVILLA PARA EL DESARROLLO CyT REGIONAL. NORMATIVIDAD Y FUNDAMENTACION LEGAL PARA LA OPERACION Y PLANIFICACION ESTRATEGICA DEL CONSEJO. PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA. REVISTA DIVULGACION. REUNIONES ESTATALES DE CIENCIA Y TECNOLOGIA | |
| Inicio: 07/may/2001 | Fin: 23/sep/2005 |

| Experiencia laboral | |
|---|------|
| Catedrático CONACYT | Otro |
| Institución: Oregon State University | |

| Áreas de conocimiento | |
|---|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: Química de productos naturales orgánicos |

| | |
|--|-------------------------|
| Nombre del puesto / Nombramiento: VISITING SCIENTIST | |
| Logros: Aislamiento e identificación de polifenoles de origen forestal con actividad biológica diversa. VERANOS POSDOCTORALES EN 1995, 1996, 1997, 1999, 2000, 2006, 2007, 2008 y 2009 | |
| Inicio: 01/jun/1995 | Fin: 31/ago/2009 |

| Experiencia laboral | |
|--|------|
| Catedrático CONACYT | Otro |
| Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST) | |

| Áreas de conocimiento | |
|--|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

| |
|--|
| Nombre del puesto / Nombramiento: PROFESOR INVESTIGADOR TIEMPO COMPLETO TITULAR "C" |
| Logros: Formacion y desempeño como investigador a la par de docente de educacion superior y posgrado principalmente. Contribucion a la formacion de varias decenas de Maestros y Doctores en Ciencias en Ingeniería Bioquímica. Identificación de metabolitos secundarios noveles de diverso origen vegetal, particularmente de corteza y follaje de plantas forestales. Asimismo la valoración de la actividad biológica de los mismos y su eventual recomendacion como ingredientes nutraceuticos. |
| Inicio: 12/oct/1982 |

| Estancia Investigación | |
|----------------------------|--|
| Nombre de estancia: | Caracterizacion quimica de productos naturales |
| Tipo de estancia: | Posdoctoral |
| Institución: | Oregon State University |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|----------------------|-------------|-------------------|-------------|
| Fecha Inicio: | 03/jul/2006 | Fecha Fin: | 31/ago/2006 |
|----------------------|-------------|-------------------|-------------|

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

| Estancia Investigación | | | |
|----------------------------|---|-------------------|-------------|
| Nombre de estancia: | Colaboracion con Universidad de Udine, Italia | | |
| Tipo de estancia: | Académica | | |
| Institución: | Universita Degli Studi di Udine | | |
| Fecha Inicio: | 19/mar/2007 | Fecha Fin: | 14/abr/2007 |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

| Estancia Investigación | | | |
|----------------------------|--|-------------------|-------------|
| Nombre de estancia: | Aislamiento e identificacion de productos naturales de origen forestal | | |
| Tipo de estancia: | Posdoctoral | | |
| Institución: | Oregon State University | | |
| Fecha Inicio: | 09/jul/2007 | Fecha Fin: | 24/ago/2007 |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|--|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Química de productos naturales orgánicos |

| Estancia Investigación | | | |
|----------------------------|---|-------------------|-------------|
| Nombre de estancia: | Quimica de productos naturales de origen forestal | | |
| Tipo de estancia: | Posdoctoral | | |
| Institución: | Oregon State University | | |
| Fecha Inicio: | 14/jul/2008 | Fecha Fin: | 15/ago/2008 |

Reporte CVU Completo

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|--|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Química de productos naturales orgánicos |

| Estancia Investigación | | | |
|----------------------------|---|-------------------|-------------|
| Nombre de estancia: | Colaboracion academica y de investigacion con Agri-Food Canada, Guelph, Ontario, Canada | | |
| Tipo de estancia: | Académica | | |
| Institución: | Agriculture And Agri-Food Canada | | |
| Fecha Inicio: | 26/oct/2008 | Fecha Fin: | 22/nov/2008 |

| Sector industrial SCIAN | |
|-------------------------|---|
| Sector: | Agricultura, cría y explotación de animales, aprovechamiento forestal, pesca y caza |
| Subsector: | Agricultura |
| Rama: | Otros cultivos |
| Subrama: | Otros cultivos |
| Clase: | Otros cultivos |

| Sector industrial OCDE | |
|------------------------|---|
| Sector: | Actividades profesionales, científicas y técnicas |
| División: | Investigación científica y desarrollo |
| Grupo: | Investigaciones y desarrollo experimental en el campo de las ciencias naturales y la ingeniería |
| Clase: | No aplica |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

| Estancia Investigación | | | |
|----------------------------|---|-------------------|-------------|
| Nombre de estancia: | Colaboracion con la Universidad Forestal del Noreste (NEFU, Harbin China) | | |
| Tipo de estancia: | Académica | | |
| Institución: | Northeast Normal University | | |
| Fecha Inicio: | 01/oct/2010 | Fecha Fin: | 15/oct/2010 |

Reporte CVU Completo

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|----------------------------------|----------------|--|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Química de productos naturales orgánicos |

| Estancia Investigación | | | |
|------------------------|---|------------|-------------|
| Nombre de estancia: | curso teorico practico sobre antioxidantes en residuos alimenticios | | |
| Tipo de estancia: | Académica | | |
| Institución: | Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universitaetbonn | | |
| Fecha Inicio: | 01/jul/2011 | Fecha Fin: | 31/jul/2011 |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

| Estancia Investigación | | | |
|------------------------|--|------------|-------------|
| Nombre de estancia: | Colaboracion con Dr. Luis Medina, Facultad de Química UNAM | | |
| Tipo de estancia: | Académica | | |
| Institución: | Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) | | |
| Fecha Inicio: | 16/jul/2012 | Fecha Fin: | 10/ago/2012 |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|----------------------------------|----------------|-----------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Polisacáridos |

| Estancia Investigación | | | |
|------------------------|---|------------|-------------|
| Nombre de estancia: | APROVECHAMIENTO DE PRODUCTOS FORESTALES NO CONVENCIONALES | | |
| Tipo de estancia: | Académica | | |
| Institución: | Northeast Normal University | | |
| Fecha Inicio: | 01/sep/2015 | Fecha Fin: | 28/sep/2015 |

Reporte CVU Completo

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|----------------------------------|----------------|--|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Química de productos naturales orgánicos |

| Publicación de artículos | | | |
|--------------------------|--|------------------|----|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | | |
| Nombre: | GACETA DE LOS INSTITUTOS TECNOLOGICOS | | |
| País: | México | | |
| Título del artículo: | ALTERNATIVAS DE PRESERVACION DE MADERA CON TANINOS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 6 | | |
| Año de publicación: | 1994 | | |
| Páginas de: | 22 | a: | 23 |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: | |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|----------------|--|--|
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|------------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| JESUS G. HERNANDEZ DOMINGUEZ | MANUAL | Autor |
| RUBEN F. GONZALEZ LAREDO | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | | |
|--------------------------|---|------------------|-----------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | | |
| Nombre: | UBAMARI | | |
| País: | México | | |
| Título del artículo: | POLYPHENOLS OF DOUGLASFIR BARK STRUCTURES, REACTIONS AND SIGNIFICANCE | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: XI | | |
| Año de publicación: | 1994 | | |
| Páginas de: | 19 | a: | 40 |
| Palabra clave 1: | POLYPHENOLS | Palabra clave 2: | BARK |
| | | Palabra clave 3: | REACTIONS |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|----------------|--|--|
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|--------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| RUBEN F. GONZALEZ LAREDO | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|--|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | TECNOLOGICO NOTICIAS | |
| País: | México | |
| Título del artículo: | HACIA UNA CULTURA MADERERA FACTORES DE DETERIORO | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: IV | |
| Año de publicación: | 1994 | |
| Páginas de: | 1 | a: 6 |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|--|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| JESUS GERARDO HERNANDEZ DOMINGUEZRUBEN | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|--|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | REVISTA DEL SISTEMA ESTATAL DE EDUCACION | |
| País: | México | |
| Título del artículo: | EL SIVILLA UNA ALTERNATIVA DE VINCULACION DE LA INVESTIGACION CON EL SECTOR PRODUCTIVO | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: II | |
| Año de publicación: | 1994 | |
| Páginas de: | 95 | a: 100 |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|--------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| RUBEN F. GONZALEZ LAREDO | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|----------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: UBAMARI | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: OXIDATIVE COUPLING REACTIONS OF DIHYDROQUERCETIN | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: XII | |
| Año de publicación: 1995 | | |
| Páginas de: 3 | a: 11 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|-----------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| RUBEN F. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ LAREDO | MANUAL | Autor |
| JIE | MANUAL | Autor |
| JOHANNES C.S. | MANUAL | Autor |
| CHEN | MANUAL | Autor |
| MALAN | MANUAL | Autor |
| TODD | MANUAL | Autor |
| JIM | MANUAL | Autor |
| KARCHESY | MANUAL | Autor |
| JOSEPH J. | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: PLANTA MEDICA | | |
| País: Germany | | |
| Título del artículo: NEOLIGNAN GLYCOSIDES FROM PSEUDOTSUGA MENZIESII | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 62 (6) | |
| Año de publicación: 1996 | | |
| Páginas de: 582 | a: 583 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------------|--------|-------------------|
| RUBEN F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|---------------------------|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: UBAMARI | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: OBTENCION Y CARACTERIZACION DEL PIGMENTO DE SERRATIA MARCESCENS VARIEDAD NOVO | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 13 | |
| Año de publicación: 1996 | | |
| Páginas de: 20 | a: 39 | |
| Palabra clave 1: SERRATIA MARCESCES | Palabra clave 2: PIGMENT | Palabra clave 3: CROMATOGRAPHY |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------------|--------|-------------------|
| RUBEN F. GONZALEZ LAREDO | MANUAL | Autor |
| SILVIA A. JAQUEZ CERVANTES | MANUAL | Autor |
| M. JULIAN QUINTERO RAMOS | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: MADERA Y BOSQUES | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: PRESERVACION DE MADERA CON TANINOS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 2 (2) | |
| Año de publicación: 1996 | | |
| Páginas de: 67 | a: 73 | |
| Palabra clave 1: TANINOS | Palabra clave 2: MADERA | Palabra clave 3: PRESERVACION |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------------------|--------|-------------------|
| RUBEN FRANCISCO GONZALEZ LAREDO | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: PHYTOCHEMISTRY | | |
| País: United Kingdom | | |
| Título del artículo: A STILBENE XYLOSIDE FROM HOLODISCUS DISCOLOR BARK | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 46 (1) | |
| Año de publicación: 1997 | | |
| Páginas de: 175 | a: 176 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------------|--------|-------------------|
| AHMED A. AHMED | MANUAL | Autor |
| RUBEN F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| JUDITH CHAIDEZGONZALEZ | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: REVISTA LATINOAMERICANA DE QUIMICA | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: STRUCTURE AND SIGNIFICANCE OF NATURAL DIARYLHEPTANOIDS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 25 (2) | |
| Año de publicación: 1997 | | |
| Páginas de: 62 | a: 70 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------------|--------|-------------------|
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| RUBEN F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: PLANTAMEDICA | | |
| País: Germany | | |
| Título del artículo: PHENOLIC DIARYLHEPTENONES FROM ALNUS RUBRA BARK | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 64 (1) | |
| Año de publicación: 1998 | | |
| Páginas de: 74 | a: 75 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------------|--------|-------------------|
| JIE CHEN | MANUAL | Autor |
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| RUBEN F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS | | |
| País: United States of America | | |
| Título del artículo: TWO ACYLATED DIARYLHEPTANOID GLYCOSIDES FROM RED ALDER BARK | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 61 (1) | |
| Año de publicación: 1998 | | |
| Páginas de: 1292 | a: 1294 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------------|--------|-------------------|
| RICHARD F. HELM | MANUAL | Autor |
| JIE CHEN | MANUAL | Autor |
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| RUBEN F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: UBAMARI | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: STILBENE XYLOSIDE AND DICAFFEYOYL ESTER OF GLUCOSE FROM OCEAN SPRAY BARK | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 15 (4) | |
| Año de publicación: 1998 | | |
| Páginas de: 9 | a: 13 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |
| J.J. | MANUAL | Autor |
| KARCHESY | MANUAL | Autor |
| R.F. | MANUAL | Autor |
| CHAIDEZGONZALEZ, J. | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|---|-------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: UBAMARI | |
| País: México | |
| Título del artículo: ESTUDIO FITOQUIMICO DE LA CHAYA (CNIDOSCOLUS CHAYAMANSA) | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 16 (4) |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|--------------------------|------------------|------------------|--|
| Año de publicación: 1999 | | | |
| Páginas de: 24 | | a: 36 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|-------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| CORIAQUIÑONES | MANUAL | Autor |
| J.J. | MANUAL | Autor |
| FLORES DE LA HOYA | MANUAL | Autor |
| M.E. | MANUAL | Autor |
| R.F. | MANUAL | Autor |
| KARCHESY | MANUAL | Autor |
| M. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: UBAMARI | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: EVALUACION DE POLIFENOLES EN TRES ESPECIES DE ENCINO | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 16 (4) | |
| Año de publicación: 1999 | | |
| Páginas de: 49 | a: 56 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALESCASTRO, M. | MANUAL | Autor |
| VICENCIODE LA ROSA | MANUAL | Autor |
| PEREZLOPEZ | MANUAL | Autor |
| G. | MANUAL | Autor |
| R.F. | MANUAL | Autor |
| M.E. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | NATURAL PRODUCTS LETTERS | |
| País: | India | |
| Título del artículo: | FOUR NEW DIARYLHEPTANOID GLYCOSIDES FROM ALNUS RUBRA BARK | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 13 (2) | |
| Año de publicación: | 1999 | |
| Páginas de: | 75 | a: 80 |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|-------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| JIE CHEN | MANUAL | Autor |
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| YVETTE M. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| RUBEN F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|--|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | UBAMARI | |
| País: | México | |
| Título del artículo: | CAMBIOS DE RESISTENCIA DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA Y ALCALIGENES SP ANTE DIVERSOS ANTIBIOTICOS | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 17 (5) | |
| Año de publicación: | 2000 | |
| Páginas de: | 65 | a: 76 |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| CASTILLOMARRUFO | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |
| M.A. | MANUAL | Autor |
| R.F. | MANUAL | Autor |
| QUINTERORAMOS, M.J. | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|-------------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: PHYTOCHEMISTRY | | |
| País: United Kingdom | | |
| Título del artículo: MINOR DIARYLHEPTANOID GLYCOSIDES OF ALNUS RUBRA BARK | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 53 (8) | |
| Año de publicación: 2000 | | |
| Páginas de: 971 | a: 973 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------------|--------|-------------------|
| RUBEN F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |
| JOSEPH J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| JIE CHEN | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|---|-------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: UBAMARI | |
| País: México | |
| Título del artículo: COMPATIBILIDAD DE MEZCLAS CEMENTOMADERAAGUA PARA LA ELABORACION DE ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 17 (5) |
| Año de publicación: 2000 | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|------------------|------------------|------------------|
| Páginas de: 98 | a: 106 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------|--------|-------------------|
| R.F. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |
| ROSALESREYES | MANUAL | Autor |
| R.E. | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|---------------------------|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: BEAN IMPROVEMENT COOPERATIVE. ANNUAL REPORT | | |
| País: United States of America | | |
| Título del artículo: ANTINUTRITIONAL FACTORS AND ANTIOXIDATIVE ACTIIVY OF IMPROVED COMMON BEAN CULTIVARS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 44 | |
| Año de publicación: 2001 | | |
| Páginas de: 167 | a: 168 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| GALLEGOSINFANTE M.A | MANUAL | Autor |
| MEDRANOROLDAN H | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN N.E | MANUAL | Autor |
| IBARRAPERIZ F.J | MANUAL | Autor |
| INIESTRAGONZALEZ J | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO R.F. | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|---------------|-------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
|---------------|-------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|-------------------------------|------------------|
| Nombre: UBAMARI | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: ESTUDIO DE LA CRISTALIZACION DE ACIDO PALMITICO EN ACIDO OLEICOM | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 18 (5) | |
| Año de publicación: 2001 | | |
| Páginas de: 21 | a: 28 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GALLEGOSINFANTE J.A | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN N.E | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO R.F. | MANUAL | Autor |

| | | |
|---|-------------------------------|------------------|
| Publicación de artículos | | |
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: UBAMARI | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: ESTUDIO DE POLIFENOLES EN SANGREGADO (JATROPHA DIOICA) | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 18 (5) | |
| Año de publicación: 2001 | | |
| Páginas de: 13 | a: 20 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALESCASTRO M | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO R.F | MANUAL | Autor |
| KARCHESY J.J. | MANUAL | Autor |

| |
|--------------------------|
| Publicación de artículos |
|--------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | | |
|--|-------------------------|-----------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: J of food processing and preservation | | | |
| País: United States of America | | | |
| Título del artículo: LOW TEMPERATURE BLANCHING OF FROZEN CARROTS WITH CALCIUM CHLORIDE SOLUTIONS AT DIFFERENT HOLDING TIMES ON TEXTURE | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 26 | |
| Año de publicación: 2002 | | | |
| Páginas de: 361 | | a: 374 | |
| Palabra clave 1: BLANCHING | Palabra clave 2: CARROT | Palabra clave 3: CALCIUM CHLORIDE | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|--------------------|--------|-------------------|
| MARQUEZMELENDEZ R. | MANUAL | Autor |
| QUINTERORAMOS A | MANUAL | Autor |
| BOURNE M | MANUAL | Autor |
| PENSABENESQUIVEL M | MANUAL | Autor |
| ANZALDUAMORALES A | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO R.F | MANUAL | Autor |
| BARNARD J | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | | |
|---|-------------------------|---------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: UBAMARI | | | |
| País: México | | | |
| Título del artículo: EMPLEO DEL MODEO DE AVRAMI EN LA DETERMINACION DE LA CINETICA DE CRISTALIZACION DEL ACEITE DE MAIZ EN DIFERENTES | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 19 | |
| Año de publicación: 2002 | | | |
| Páginas de: 17 | | a: 24 | |
| Palabra clave 1: ACEITE MAIZ | Palabra clave 2: AVRAMI | Palabra clave 3: CRISTALIZACIÓN | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| MORFINMAGAÑA, S.E. | MANUAL | Autor |
| GALLEGOSINFANTE J.A | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN N.E | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|-------------------------------|--------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: UBAMARI | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: EVALUACION DE LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y CONTENIDO DE TANINOS EN VARIEDADES MEJORADAS DE FRIJOL COMUN PARA LA | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 19 (5) | |
| Año de publicación: 2002 | | |
| Páginas de: 41 | a: 49 | |
| Palabra clave 1: ANTIOXIDANT | Palabra clave 2: COMMON BEAN | Palabra clave 3: TANNINS |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZALEZLAREDO R.F. | MANUAL | Autor |
| IBARRAPERIZ F.J | MANUAL | Autor |
| MEDRANOROLDAN H | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN N.E | MANUAL | Autor |
| GALLEGOSINFANTE M.A | MANUAL | Autor |
| INIESTRAGONZALEZ J | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------|------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: INFORMACION TECNOLOGICA | | |
| País: Chile | | |
| Título del artículo: TANINOS CONDENSADOS EN LA CORTEZA DE PINUS CHIHUAHUANA Y PINUS DURANGENSIS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 13 | |
| Año de publicación: 2002 | | |
| Páginas de: 39 | a: 42 | |
| Palabra clave 1: CONDENSED TANNINS | Palabra clave 2: BARK | Palabra clave 3: PINUS |

| Áreas de conocimiento |
|-----------------------|
|-----------------------|

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALES CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GALINDO CASTRELLON A | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ LAREDO R.F | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|----------------------------|---------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: JOURNAL OF FOOD LIPIDS | | |
| País: United States of America | | |
| Título del artículo: THE KINETICS OF CRYSTALLIZATION OF TRIPALMITIN IN OLIVE OIL AN ARTIFICIAL NEURAL NETWORK APPROACH | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 9 | |
| Año de publicación: 2002 | | |
| Páginas de: 73 | a: 86 | |
| Palabra clave 1: TRIPALMITIN | Palabra clave 2: OLIVE OIL | Palabra clave 3: NEURAL NETWORK |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GALLEGOSINFANTE J.A | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO RF | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN N.E | MANUAL | Autor |
| RICOMARTINEZ R | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|------------------------------|-----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: BEAN IMPROVEMENT COOPERATIVE. ANNUAL REPORT | | |
| País: United States of America | | |
| Título del artículo: HEMAGGLUTINATING ACTIVITY OF LECTINS OF A WEEDY COMMON BEAN POPULATION | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 46 | |
| Año de publicación: 2003 | | |
| Páginas de: 11 | a: 12 | |
| Palabra clave 1: LECTINS | Palabra clave 2: COMMON BEAN | Palabra clave 3: HEMAGGLUTINATING |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| GONZALEZLAREDO R.F | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN N.E | MANUAL | Autor |
| URBANOHERNANDEZ G | MANUAL | Autor |
| GALLEGOSINFANTE M.A | MANUAL | Autor |
| IBARRAPEREZ F.J | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|---------------------------|------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: GRASAS Y ACEITES | | |
| País: Spain | | |
| Título del artículo: CARACTERIZACION DE DOS VARIETADES DE GIRASOL CON POTENCIAL PARA LA PRODUCCION DE ACEITE EXTRAIDOS CON HEXANO E | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 54 | |
| Año de publicación: 2003 | | |
| Páginas de: 245 | a: 252 | |
| Palabra clave 1: GIRASOL | Palabra clave 2: ACEITE | Palabra clave 3: ISOPROPANOL |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------|--------|-------------------|
| GONZALEZLAREDO, R.F | MANUAL | Autor |
| ZUNOFLORIANO, F | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN, N.E | MANUAL | Autor |
| VIDAÑAMARTINEZ, S.A. | MANUAL | Autor |
| GALLEGOSINFANTE, J.A | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|---|-------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: J of food processing and preservation | |
| País: United States of America | |
| Título del artículo: KINETICS OF CALCIUM ION ABSORPTION INTO CARROT TISSUE DURING IMMERSION IN CALCIUM CHLORIDE SOLUTIONS | |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--|
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 27 | | |
| Año de publicación: 2003 | | | |
| Páginas de: 75 | a: 86 | | |
| Palabra clave 1: CARROT | Palabra clave 2: CALCIUM CHLORIDE | Palabra clave 3: BLANCHING | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| BARNARD J | MANUAL | Autor |
| MARQUEZMELENDEZ R | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO R.F | MANUAL | Autor |
| PENSABENESQUIVEL M | MANUAL | Autor |
| ANZALDUAMORALES A | MANUAL | Autor |
| QUINTERORAMOS A | MANUAL | Autor |
| BOURNE M | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|------------------------------|------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Plant Foods for Human Nutrition | | |
| País: Netherlands | | |
| Título del artículo: FLAVONOID AND CYANOGENIC CONTENTS OF CHAYA (SPINACH TREE) | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 58 | |
| Año de publicación: 2003 | | |
| Páginas de: 1 | a: 8 | |
| Palabra clave 1: CHAYA | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 3: CNIDOSCOLUS |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| R.F. GONZALEZLAREDO | MANUAL | Autor |
| J.J. KARCHESY | MANUAL | Autor |
| M.E. FLORES DE LA HOYA | MANUAL | Autor |
| M.J. QUINTERORAMOS | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|------------------------------|-----------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: MADERA Y BOSQUES | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: COMPARACIONN DEL CONTENIDO DE COMPUESTOS FENOLICOS EN LA CORTEZA DE OCHO ESPECIES DE PINO | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 9 (2) | |
| Año de publicación: 2003 | | |
| Páginas de: 41 | a: 49 | |
| Palabra clave 1: POLIFENOLES | Palabra clave 2: CORTEZA | Palabra clave 3: PINO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALES CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ LAREDO R.F. | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: GRASAS Y ACEITES | | |
| País: Spain | | |
| Título del artículo: PREDICCIÓN DE LA CRISTALIZACIÓN DE LA TRIPALMITINA EN LA TRIOLEINA USANDO COMO HERRAMIENTA REDES NEURONALES | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 54 | |
| Año de publicación: 2003 | | |
| Páginas de: 272 | a: 276 | |
| Palabra clave 1: RED NEURONAL | Palabra clave 2: TRIPALMITINA | Palabra clave 3: CRISTALIZACIÓN |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| MORALES CASTRO J. | MANUAL | Autor |
| RICOMARTINEZ R | MANUAL | Autor |
| ROCHAGUZMAN N.E | MANUAL | Autor |
| GONZALEZLAREDO R.F | MANUAL | Autor |
| GALLEGOSINFANTE J.A | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|---------------------------|---------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: PHYTOCHEMISTRY | | |
| País: United States of America | | |
| Título del artículo: NEOCANDENATONE, AN ISOFLAVANCINNAMYLPHENOL QUINONE METHIDE PIGMENT FROM DALBERGIA CONGESTIFLORA | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 65 | |
| Año de publicación: 2004 | | |
| Páginas de: 925 | a: 928 | |
| Palabra clave 1: DALBERGIA | Palabra clave 2: PIGMENT | Palabra clave 3: NEOCANDENATONE |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| KARCHESY J.J. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ LAREDO R.F | MANUAL | Autor |
| PEREDA J | MANUAL | Autor |
| BARRAGAN HUERTA B | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|---|---|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: INIFAP-CEVAG Folleto Científico #10 | | |
| País: | | |
| Título del artículo: NUEVOS MODELOS DE CRECIMIENTO PARA BOSQUES REGULARES E IRREGULARES DE PINUS COOPERI BLANCO EN SAN MIGUEL DE | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: | |
| Año de publicación: 2004 | | |
| Páginas de: 1 | a: 28 | |
| Palabra clave 1: PINUS COOPERI | Palabra clave 2: INDICES DE COMPETENCIA | Palabra clave 3: MODELOS DE CRECIMIENTO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|--------|
| Área: | Campo: |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
|-------------|----------------|

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| VALLES GÁNDARA AG | MANUAL | Autor |
| Gallegos-Infante JA. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|-------------------------------------|---|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: agrociencia | | |
| País: | | |
| Título del artículo: FACTORES ANTINUTRICIOS Y ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE EN VARIEDADES MEJORADAS DE FRIJOL. | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 39 | |
| Año de publicación: 2005 | | |
| Páginas de: 603 | a: 610 | |
| Palabra clave 1: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 3: FACTORES ANTINUTRICIOS |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| IBARRA-PEREZ FJ | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE MA | MANUAL | Autor |
| INIESTRA-GONZALEZ JJ | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|---|---|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Agrofaz | | |
| País: | | |
| Título del artículo: NUEVOS ÍNDICES DE COMPETENCIA INDEPENDIENTES DE LA DISTANCIA PARA PREDECIR EL CRECIMIENTO EN DIÁMETRO Y ALTURA DE | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 5 | |
| Año de publicación: 2005 | | |
| Páginas de: 755 | a: 762 | |
| Palabra clave 1: PINUS COOPERI | Palabra clave 2: INDICES DE COMPETENCIA | Palabra clave 3: MODELOS DE CRECIMIENTO |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| ROCHA FUENTES M. | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| TORRES ROJO JM | MANUAL | Autor |
| VALLES GÁNDARA AG | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| NÁVAR CHÁIDEZ JJ | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|------------------------------|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Bean Improvement cooperative. Ann Report. | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EFFECT OF POLYPHENOL AND SUGAR CONTENT ON SEED COAT DARKENING OF PINTO BEAN CULTIVARS. | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 48 | |
| Año de publicación: 2005 | | |
| Páginas de: 54 | a: 55 | |
| Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 2: POLYPHENOLS | Palabra clave 3: DARKENING |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| HUÍZAR-CASTILLO J. | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| IBARRA-PÉREZ FJ | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|--------------------------|-------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Madera y bosques | |
| País: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--|---------------------------------|-------------------------|
| Título del artículo: TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE MADERA PARA ELIMINAR PITCH EN LA PRODUCCIÓN DE CELULOSA. | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 11 | |
| Año de publicación: 2005 | | |
| Páginas de: 19 | a: 27 | |
| Palabra clave 1: PITCH | Palabra clave 2: PULPA MECANICA | Palabra clave 3: RESINA |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALES M | MANUAL | Autor |
| RODRÍGUEZ C | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS JA | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF. | MANUAL | Autor |
| ROCHA NE | MANUAL | Autor |
| MEDRANO H | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|----------------------------------|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: LWT-Lebensmittel-Wissenschaft und Technologie | | |
| País: | | |
| Título del artículo: FUNCTIONAL PROPERTIES OF THREE COMMON BEAN (PHASEOLUS VULGARIS) CULTIVARS STORED UNDER ACCELERATED CONDITIONS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 39 | |
| Año de publicación: 2006 | | |
| Páginas de: 6 | a: 10 | |
| Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 2: FUNCTIONAL FOOD | Palabra clave 3: EXTRUSION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| CASTILLO-ANTONIO PA | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| DELGADO-LICON E | MANUAL | Autor |
| IBARRA-PÉREZ F. | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | | |
|--|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food chemistry | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: EFFECT OF PRESSURE COOKING ON THE ANTIOXIDANT ACTIVITY OF EXTRACTS FROM THREE COMMON BEAN (PHASEOLUS VULGARIS L.) | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 100 | |
| Año de publicación: 2007 | | | |
| Páginas de: 31 | | a: 35 | |
| Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 2: PRESSURE COOKING | Palabra clave 3: ANTIOXIDANT ACTIVITY | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| NAVA-BERUMEN CYNTHIA | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| IBARRA-PÉREZ F | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA. | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | | |
|---|------------------------------|----------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food Chemistry | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT EFFECT OF OREGANO (LIPPIA BERLANDIERI V SHAUER) ESSENTIAL OIL AND MOTHER LIQUORS | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 102 | |
| Año de publicación: 2007 | | | |
| Páginas de: 330 | | a: 335 | |
| Palabra clave 1: OREGANO | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT | Palabra clave 3: OIL | |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| RAMOS GOMEZ M | MANUAL | Autor |
| ROCHA URIBE A | MANUAL | Autor |
| RODRIGUEZ MUÑOZ ME | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| REYNOSO CAMACHO R | MANUAL | Autor |
| ROQUE ROSAL | MANUAL | Autor |
| ROCHA GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|---------------------------|------------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Journal of Food Quality | | |
| País: | | |
| Título del artículo: THE QUALITY OF VEGETABLE OIL FROM THREE VARIETIES OF SUNFLOWER SEEDS (HELIANTHUS ANNUUS) | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 30 | |
| Año de publicación: 2007 | | |
| Páginas de: 413 | a: 423 | |
| Palabra clave 1: SUNFLOWER OIL | Palabra clave 2: SEEDS | Palabra clave 3: HELIANTHUS ANNUUS |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| ZUNO-FLORIANO F | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| VIDAÑA-MARTÍNEZ SA. | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| GOMEZ-SANCHEZ D | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

Reporte CVU Completo

| | | | |
|---|----------------------------|-------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Biotechnology an Indian Journal. Trade Science Inc. | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: PHYSICOCHEMICAL AND MICROBIOLOGICAL PARAMETERS ASSOCIATED WITH THE FORMATION OF HISTAMINE IN FREEZE BRINE OF | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 1 | |
| Año de publicación: 2007 | | | |
| Páginas de: 0 | | a: 0 | |
| Palabra clave 1: YELLOWFISH TUNA | Palabra clave 2: HISTAMINE | Palabra clave 3: FREEZE BRINE | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| RAMIREZ DE LEON JA. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| BARBA-QUINTERO G | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| GARCIA-TAPIA G | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | | |
|---|-----------------------------------|--------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Agrofaz | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: ALTERNATIVE MODELS TO PREDICT THE MORTALITY IN MIXED FOREST OF SAN DIMAS | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 7 | |
| Año de publicación: 2007 | | | |
| Páginas de: 73 | | a: 80 | |
| Palabra clave 1: MODEL | Palabra clave 2: FOREST MORTALITY | Palabra clave 3: PINUS | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| REYES-MUÑOZ JL | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| VALLES GÁNDARA AG | MANUAL | Autor |
| BRETADO VELÁZQUEZ JL | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|------------------------------|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food Chemistry | | |
| País: | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT AND ANTIMUTAGENIC ACTIVITY OF PHENOLIC COMPOUNDS IN THREE DIFFERENT COLOR GROUPS OF COMMON BEAN | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 103 | |
| Año de publicación: 2007 | | |
| Páginas de: 521 | a: 527 | |
| Palabra clave 1: COMMON BEAN | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT | Palabra clave 3: ANTIMUTAGENIC |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| ZAMBRANO GALVAN G | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA. | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| IBARRA-PÉREZ F | MANUAL | Autor |
| HERZOG ANNETE | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|-------------------------------|--------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Grasas y Aceites | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EVALUACIÓN DEL EFECTO ANTIOXIDANTE Y QUIMIOPROTECTOR DE EXTRACTOS FENÓLICOS DE SEMILLAS DE MANZANA | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 58 | |
| Año de publicación: 2007 | | |
| Páginas de: 5 | a: 9 | |
| Palabra clave 1: MANZANA | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTE | Palabra clave 3: FENOLES |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| REYES NAVARRETE MG | MANUAL | Autor |
| MORALES CASTRO J | MANUAL | Autor |
| LERMA AM | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF* | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE. | MANUAL | Autor |
| PREZA | MANUAL | Autor |
| ROSALES CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|------------------------------|----------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Research Journal in Biological Sciences | | |
| País: | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT ACTIVITY IN COTYLEDON OF BLACK AND YELLOW COMMON BEANS (PHASEOLUS VULGARIS L) | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 2 | |
| Año de publicación: 2007 | | |
| Páginas de: 112 | a: 117 | |
| Palabra clave 1: COMMON BEAN | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT | Palabra clave 3: TLC |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| IBARRA-PÉREZ F | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| PREZA | MANUAL | Autor |
| LERMA AM. | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

Reporte CVU Completo

| | | | |
|---|------------------------------|--------------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Plant Foods for Human Nutrition | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: PHYSICAL PROPERTIES OF EXTRUDED PRODUCTS FROM THREE MEXICAN COMMON BEANS (PHASEOLUS VULGARIS L.) CULTIVARS | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 63 | |
| Año de publicación: 2008 | | | |
| Páginas de: 99 | | a: 104 | |
| Palabra clave 1: EXTRUSION | Palabra clave 2: COMMON BEAN | Palabra clave 3: PHYSICAL PROPERTIES | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| ROCHA GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| DELGADO-LICON E | MANUAL | Autor |
| BELLO PÉREZ A | MANUAL | Autor |
| PRADO-ORTIZ MJ | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| OCHOA- MARTÍNEZ A | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | | |
|---|------------------------|---------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: LWT- Food Science and Technology | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: DRYING KINETICS OF NOPAL (OPUNTIA FICUS-INDICA) USING THREE DIFFERENT METHODS AND THEIR EFFECT ON THEIR MECHANICAL | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 41 | |
| Año de publicación: 2008 | | | |
| Páginas de: 1183 | | a: 1188 | |
| Palabra clave 1: DRYING | Palabra clave 2: NOPAL | Palabra clave 3: TEXTURE | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|----------------------------|---|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Colloids & Surfaces A: Physicochemical & Engineering Aspects | |
| País: | | |
| Título del artículo: | STABILITY OF ALCOHOLIC EMULSIONS CONTAINING DIFFERENT CASEINATES AS A FUNCTION OF TEMPERATURE AND STORAGE TIME. | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 352 | |
| Año de publicación: | 2009 | |
| Páginas de: 38 | a: 46 | |
| Palabra clave 1: EMULSIONS | Palabra clave 2: CASEINATES | Palabra clave 3: STABILITY |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE. | MANUAL | Autor |
| CALDERAS F | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|------------------------------|---|-------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | International Journal of Food Sciences & Nutrition | |
| País: | | |
| Título del artículo: | EFFECT OF AIR FLOW RATE ON THE POLYPHENOLS CONTENT AND ANTIOXIDANT CAPACITY OF CONVECTIVE DRIED CACTUS PEAR | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 60 | |
| Año de publicación: | 2009 | |
| Páginas de: 80 | a: 87 | |
| Palabra clave 1: POLYPHENOLS | Palabra clave 2: NOPAL | Palabra clave 3: DRYING |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|--------|
| Área: | Campo: |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
|-------------|----------------|

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| REYNOSO-CAMACHO R | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| ROCHA GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| CERVANTES-CARDOZO V. | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | | |
|---|----------------------------|---------------------------|--|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | | |
| Nombre: Food Chemistry | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT ACTIVITY AND GENOTOXIC EFFECT ON HELA CELLS OF PHENOLIC COMPOUNDS FROM INFUSIONS OF QUERCUS RESINOSA | | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 115 | | |
| Año de publicación: 2009 | | | |
| Páginas de: 1320 | a: 1325 | | |
| Palabra clave 1: PHENOLIC | Palabra clave 2: HELA | Palabra clave 3: RESINOSA | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| REYNOSO-CAMACHO R | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GUZMAN-MAL | MANUAL | Autor |
| GARCIA-GASCA T | MANUAL | Autor |
| RAMOS-GOMEZ M | MANUAL | Autor |
| RODRIGUEZ-MUÑOZ ME | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--|-------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Chemical Technology: an Indian Journal. Trade Science Inc. | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--|------------------------------|----------------------------|
| País: | | |
| Título del artículo: EVALUATION OF THE ANTIOXIDANT CAPACITY OF GALLIC ACID ENCAPSULATED IN LIPOSOMES | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 4 | |
| Año de publicación: 2009 | | |
| Páginas de: 0 | a: 0 | |
| Palabra clave 1: ANTIOXIDANTS | Palabra clave 2: GALLIC ACID | Palabra clave 3: LIPOSOMES |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| QUIÑONES-MUÑOZ TA | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |

| | | |
|---|---------------------------|------------------------------|
| Publicación de artículos | | |
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Madera y Bosques | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EVALUACIÓN QUÍMICA Y CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE EXTRACTOS POLIFENÓLICOS DE CORTEZAS DE PINUS COOPERI, P. ENGELMANNII, | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 15 | |
| Año de publicación: 2009 | | |
| Páginas de: 87 | a: 105 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: CORTEZA | Palabra clave 3: POLIFENOLES |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| PERALTA-CRUZ J | MANUAL | Autor |
| KARCHESY JJ. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Journal of Food Science | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: EFFECT OF HIGH PRESSURE HOMOGENIZATION ON THE PHYSICAL AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF QUERCUS RESINOSA INFUSIONS | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 75 | |
| Año de publicación: 2010 | | | |
| Páginas de: 57 | | a: 61 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: MICROENCAPSULACIÓN | Palabra clave 3: ANTIOXIDANTE | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| OCHOA MARTÍNEZ LA | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| MEDINA TORRES L | MANUAL | Autor |
| HARTE F | MANUAL | Autor |
| SOTO GARCÍA M. | MANUAL | Autor |
| ROCHA GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--|--------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas [BLACPMA] | |
| País: | |
| Título del artículo: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DE EXTRACTOS DE SEMILLA DE TRES VARIETADES DE MANZANA (MALUS DOMESTICA BORKH - ROSACEAE) | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 9 |
| Año de publicación: 2010 | |
| Páginas de: 446 | a: 456 |

Reporte CVU Completo

| | | |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Palabra clave 1: APPLE SEED | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT | Palabra clave 3: PHENOLICS |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------------|

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------|--------|-------------------|
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| CERVANTES-CARDOZA V | MANUAL | Autor |
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF.* | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|----------------------------|-----------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Madera y Bosques | | |
| País: | | |
| Título del artículo: VARIACIÓN ESTACIONAL DE COMPUESTOS POLIFENÓLICOS FOLIARES EN QUERCUS SIDEROXYLA EN DIFERENTES TIPOS DE SUELO | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 16 | |
| Año de publicación: 2010 | | |
| Páginas de: 49 | a: 59 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS SIDEROXYLA | Palabra clave 2: PHENOLICS | Palabra clave 3: SOIL |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| HERNÁNDEZ-VELA H. | MANUAL | Autor |
| ARÁMBULA-SALAZAR JA | MANUAL | Autor |
| IBARRA-SALINAS BI | MANUAL | Autor |
| MUÑOZ-GALINDO OD | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|---------------|-------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
|---------------|-------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|------------------------------|----------------------------|
| Nombre: Madera y Bosques | | |
| País: | | |
| Título del artículo: CONTENIDO FENÓLICO Y ACCIÓN ANTIOXIDANTE DE EXTRACTOS DE ACÍCULAS DE PINUS COOPERI, P. DURANGENSIS, P. ENGELMANII Y P. | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 16 | |
| Año de publicación: 2010 | | |
| Páginas de: 37 | a: 48 | |
| Palabra clave 1: PINUS | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT | Palabra clave 3: PHENOLICS |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |
| SÁENZ-ESQUEDA MA | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF.* | MANUAL | Autor |

| | | |
|--|----------------------------|---------------------------------------|
| Publicación de artículos | | |
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Journal of Food Science | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EFFECT OF THE ADDITION OF COMMON BEAN (PHASEOLUS VULGARIS L.) FLOUR ON THE IN VITRO DIGESTIBILITY OF STARCH AND | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 75 | |
| Año de publicación: 2010 | | |
| Páginas de: 151 | a: 156 | |
| Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 2: SPAGUETTI | Palabra clave 3: STARCH DIGESTIBILITY |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ÁVILA-ONTIVEROS M. | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| BELLO-PÉREZ LA | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Pakistan Journal of Biological Sciences | |
| País: | | |
| Título del artículo: | ANTIOXIDANT ACTIVITY OF OAK (QUERCUS) LEAVES INFUSIONS AGAINST FREE RADICALS AND THEIR CARDIOPROTECTIVE POTENTIAL | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 13 | |
| Año de publicación: 2010 | | |
| Páginas de: 537 | a: 545 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTE | Palabra clave 3: QUIMIOPROTECCION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALES CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| RIVAS ARREOLA MJ | MANUAL | Autor |
| ROCHA GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| INTRIAGO ORTEG | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| BACON JR | MANUAL | Autor |
| PROULX A | MANUAL | Autor |
| CAO R | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--------------------------|---|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: | Food Chemistry |
| País: | |
| Título del artículo: | QUALITY OF SPAGHETTI PASTA CONTAINING MEXICAN COMMON BEAN FLOUR (PHASEOLUS VULGARIS L.) |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 119 |
| Año de publicación: 2010 | |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|------------------|-------|------------------|-------------|
| Páginas de: | 1544 | a: | 1549 |
| Palabra clave 1: | PASTA | Palabra clave 2: | COMMON BEAN |
| | | Palabra clave 3: | QUALITY |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| BELLO-PEREZ LA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| CORZO N | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| PERALTA-ALVAREZ LE | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|-----------------------|--|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: | Food Chemistry |
| País: | |
| Título del artículo: | EFFECT OF PROCESSING ON THE ANTIOXIDANT PROPERTIES OF EXTRACTS FROM MEXICAN BARLEY (HORDEUM VULGARE) CULTIVAR. |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 119 |
| Año de publicación: | 2010 |
| Páginas de: | 903 |
| | a: 906 |
| Palabra clave 1: | BARLEY |
| Palabra clave 2: | ANTIOXIDANT |
| Palabra clave 3: | PROCESSING |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| ROCHA GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| PULIDO-ALONSO J | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

Reporte CVU Completo

| | | | |
|---|----------------------|----------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food and Bioprocess Technology | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: MECHANICAL PROPERTIES OF OVALBUMIN GELS FORMED AT DIFFERENT CONDITIONS OF CONCENTRATION, IONIC FORCE, PH AND AGING | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 3 | |
| Año de publicación: 2010 | | | |
| Páginas de: 150 | | a: 154 | |
| Palabra clave 1: OVALBUMIN | Palabra clave 2: GEL | Palabra clave 3: MECHANICS | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| HARTE F. | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| CALDERAS F | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | | |
|---|----------------------------|---------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: CyTA Journal of Food | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: MIXING AND TEMPERING EFFECTS ON THE RHEOLOGICAL AND PARTICLE SIZE PROPERTIES OF DARK CHOCOLATE COATINGS. | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 9 | |
| Año de publicación: 2011 | | | |
| Páginas de: 109 | | a: 113 | |
| Palabra clave 1: CHOCOLATE | Palabra clave 2: CUBIERTAS | Palabra clave 3: REOLOGÍA | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| QUIÑONES MUÑOZ T | MANUAL | Autor |
| ROCHA GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| MORALES CASTRO J | MANUAL | Autor |
| MEDINA TORRES L. | MANUAL | Autor |
| OCHOA MARTÍNEZ LA | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|---|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca | |
| País: | | |
| Título del artículo: | CHEMICAL AND PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERIZATION OF WINTER SQUASH (CUCURBITA MOSCHATA D.) | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 39 | |
| Año de publicación: | 2011 | |
| Páginas de: | 34 | a: 40 |
| Palabra clave 1: | CALABAZA | Palabra clave 2: PROPIEDADES Palabra clave 3: CUCURBITA MOSCHATA |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMAN | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF. | MANUAL | Autor |
| ZAZUETA-MORALES JJ | MANUAL | Autor |
| CAMACHO-HERNÁNDEZ IL | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| AGUILAR-GUTIERREZ F | MANUAL | Autor |
| JACOBO-VALENZUELA N | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--------------------------|--|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: | Carbohydrate Polymers |
| País: | |
| Título del artículo: | EFFECTS OF PASTEURIZATION ON BIOACTIVE POLYSACCHARIDE ACEMANNAN AND CELL WALL POLYMERS FROM ALOE BARBADENSIS |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 86 |
| Año de publicación: | 2011 |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|------------------|-----------|------------------|----------------|
| Páginas de: | 1675 | a: | 1683 |
| Palabra clave 1: | ALOE VERA | Palabra clave 2: | ACEMANANO |
| | | Palabra clave 3: | PASTEURIZACIÓN |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|-----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| RAMÍREZ-BACA P | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| FEMENIA A | MANUAL | Autor |
| SIMAL | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| CANDELAS-CADILLO MG | MANUAL | Autor |
| RODRÍGUEZ-GONZÁLEZ VM | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|---|-------------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Revista Chapingo Serie Ciencias Forestales y del Ambiente | |
| País: | |
| Título del artículo: MODELOS DE PREDICCIÓN DEL INCREMENTO EN VOLUMEN PARA BOSQUES MEZCLADOS DEL ESTADO DE DURANGO, MÉXICO | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 17 |
| Año de publicación: 2011 | |
| Páginas de: 5 | a: 14 |
| Palabra clave 1: SILVICULTURE | Palabra clave 2: MATHEMATICAL MODEL |
| | Palabra clave 3: VOLUME |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| REYES-MUÑOZ JL | MANUAL | Autor |
| JIMÉNEZ-PÉREZ J | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| AGUIRRE-CALDERÓN OA | MANUAL | Autor |

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| JURADO E | MANUAL | Autor |
| TREVIÑO-GARZA EJ | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Forest Systems (INIA) | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: NUEVOS MODELOS DE PREDICCIÓN DEL INCREMENTO EN VOLUMEN PARA BOSQUES MEZCLADOS DEL ESTADO DE DURANGO, MÉXICO | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 20 | |
| Año de publicación: 2011 | | | |
| Páginas de: 43 | | a: 49 | |
| Palabra clave 1: SILVICULTURE | Palabra clave 2: MATHEMATICAL MODEL | Palabra clave 3: VOLUME | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| REYES-MUÑOZ JL | MANUAL | Autor |
| AGUIRRE-CALDERÓN OA | MANUAL | Autor |
| JURADO E | MANUAL | Autor |
| JIMENEZ-PÉREZ J | MANUAL | Autor |
| TREVIÑO-GARZA EJ | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF. | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | | |
|---|------------------------------|---------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Acta Chromatographica | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: CHROMATOGRAPHIC ANALYSIS OF BIOACTIVE PROANTHOCYANIDINS FROM QUERCUS DURIFOLIA AND QUERCUS EDUARDII BARKS. | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 23 | |
| Año de publicación: 2011 | | | |
| Páginas de: 521 | | a: 529 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 3: CORTEZA | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZALEZ LAREDO RF* | MANUAL | Autor |
| ROCHA GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| KARCHESY JJ. | MANUAL | Autor |
| ROSALES CASTRO M | MANUAL | Autor |
| MORRÉ J | MANUAL | Autor |
| PERALTA CRUZ J | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|---------------------------|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: DIVULGACION | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Rubranol (CAS-211126-61-3) | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 11 | |
| Año de publicación: 2012 | | |
| Páginas de: 22 | a: 24 | |
| Palabra clave 1: POLIFENOLES | Palabra clave 2: CORTEZA | Palabra clave 3: ANTIOXIDANTES |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

| Coautores | | |
|-------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Ruben F Gonzalez-Laredo | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|--------------------------|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: International J of Food Engineering | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EFFECT OF EXTRUSION COOKING ON THE ANTIOXIDANT ACTIVITY OF EXTRUDED HALF PRODUCT SNACKS MADE OF YELLOW CORN AND | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 8 | |
| Año de publicación: 2012 | | |
| Páginas de: 1 | a: 14 | |
| Palabra clave 1: CALABAZA | Palabra clave 2: BOTANA | Palabra clave 3: EXTRUSION |

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| MARTINEZ-BUSTOS F | MANUAL | Autor |
| CERVANTES-CARDOZA V | MANUAL | Autor |
| ZAZUETA-MORALES JJ | MANUAL | Autor |
| DELGADO-NIEBLAS CI | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|--------------------------|--------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: JMBFS | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EFFECT OF THE ADDITION OF COMMON BEAN FLOUR ON THE COOKING QUALITY AND ANTIOXIDANT CHARACTERISTICS OF SPAGHETTI | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 2 | |
| Año de publicación: 2012 | | |
| Páginas de: 730 | a: 744 | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: PASTA | Palabra clave 3: CALIDAD |

| Áreas de conocimiento | | |
|-----------------------|----------------|--|
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| REYNOSO-CAMACHO R | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GARCÍA-RIVAS M | MANUAL | Autor |
| CHANG S | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| YAO RF | MANUAL | Autor |
| MANTHEY F | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos |
|--------------------------|
|--------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | | |
|---|------------------------------|---------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Holzforschung | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT ACTIVITY OF FRACTIONS FROM QUERCUS SIDEROXYLA BARK AND IDENTIFICATION OF PROANTHOCYANIDINS BY HPLC-DAD | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 66 | |
| Año de publicación: 2012 | | | |
| Páginas de: 577 | | a: 584 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 3: HPLC | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| RIVAS-ARREOLA MJ | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| KARCHESY JJ. | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|--|
| ISSN impreso: | | ISSN electrónico: | |
| Nombre: LWT - Food Science and Technology | | | |
| País: | | | |
| Título del artículo: FUNCTIONAL PROPERTIES OF PASTEURIZED SAMPLES OF ALOE BARBADENSIS MILLER: OPTIMIZATION USING RESPONSE SURFACE | | | |
| Número de la revista: | | Volúmen de la revista: 47 | |
| Año de publicación: 2012 | | | |
| Páginas de: 225 | | a: 232 | |
| Palabra clave 1: ALOE VERA | Palabra clave 2: PASTEURIZACION | Palabra clave 3: OPTIMIZACION | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|-----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF. | MANUAL | Autor |
| MINJARES-FUENTES R | MANUAL | Autor |
| FEMENIA A | MANUAL | Autor |
| RODRÍGUEZ-GONZÁLEZ VM | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|------------------------------|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Journal of Food Science | | |
| País: | | |
| Título del artículo: CHEMICAL EVALUATION, ANTIOXIDANT CAPACITY AND CONSUMER ACCEPTANCE OF SEVERAL OAK INFUSIONS HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/j.jfs.2012.05.001 | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 77 | |
| Año de publicación: 2012 | | |
| Páginas de: 162 | a: 166 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 3: ANTIOXIDANTES |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| REYNOSO-CAMACHO R | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| RAMOS-GÓMEZ M | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GUZMÁN-MALDONADO H | MANUAL | Autor |
| MEDINA-MEDRANO JR | MANUAL | Autor |
| GONZÁ | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Industrial Crops and Products | | |
| País: | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT, ANTIMICROBIAL, ANTITOPISOMERASE AND GASTROPROTECTIVE EFFECT OF HERBAL INFUSIONS FROM FOUR QUERCUS | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 42 | |
| Año de publicación: 2013 | | |
| Páginas de: 57 | a: 62 | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: BIOACTIVIDAD | Palabra clave 3: INFUSION |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| MEDINA- TORRES L | MANUAL | Autor |
| RAMÍREZ-MARES MV | MANUAL | Autor |
| SÁNCHEZ-BURGOS JA | MANUAL | Autor |
| LARROSA MM | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE. | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|--------------------------------|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: International Food Research Journal | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EVALUATION OF CULINARY QUALITY AND ANTIOXIDANT CAPACITY FOR MEXICAN BEANS (PHASEOLUS VULGARIS L.) CANNED IN PILOT | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 20 | |
| Año de publicación: 2013 | | |
| Páginas de: 1087 | a: 1093 | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: PROCESAMIENTO | Palabra clave 3: ANTIOXIDANTES |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|---------------------|--------|-------------------|
| DE ANDA-S | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| RAMOS-GOMEZ M | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| REYNOSO-CAMACHO R | MANUAL | Autor |
| GARCÍA-GASCA T | MANUAL | Autor |
| CARDOZA-CERVANTES V | MANUAL | Autor |

Reporte CVU Completo

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|--|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Journal of Medicinal Plants Research | |
| País: | | |
| Título del artículo: | POLYPHENOLIC CONTENT AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF LEAF EXTRACTS FROM QUERCUS DURIFOLIA, QUERCUS EDUARDII, QUERCUS | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 7 | |
| Año de publicación: | 2013 | |
| Páginas de: | 2564 | a: 2573 |
| Palabra clave 1: | ENCINO | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES |
| | | Palabra clave 3: POLIFENOLES |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE. | MANUAL | Autor |
| HERNÁNDEZ-SAAVEDRA D | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| MANZOCCO L | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GAMBOA CI | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | LWT Food Science and Technology | |
| País: | | |
| Título del artículo: | MICROENCAPSULATION BY SPRAY DRYING OF GALLIC ACID WITH NOPAL MUCILAGE (OPUNTIA FICUS INDICA) HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J. | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 50 | |
| Año de publicación: | 2013 | |
| Páginas de: | 642 | a: 650 |
| Palabra clave 1: | NOPAL | Palabra clave 2: MICROENCAPSULACION |
| | | Palabra clave 3: MUCILAGO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GARCÍA CRUZ EE | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| RODRIGUEZ-RAMIREZ J | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| CALDERAS F. | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|--|--|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Journal of Food Bioscience | |
| País: | | |
| Título del artículo: | PHYSICOCHEMICAL PROPERTIES AND ANTIOXIDANT CAPACITY OF OAK (QUERCUS RESINOSA) LEAF INFUSIONS ENCAPSULATED BY SPRAY | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 2 | |
| Año de publicación: | 2013 | |
| Páginas de: | 31 | a: 38 |
| Palabra clave 1: | QUERCUS | Palabra clave 2: SECADO POR ASPERSION Palabra clave 3: MICROENCAPSULACION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| OCHOA-MARTINEZ LA | MANUAL | Autor |
| GOMEZ-ALDAPA CA | MANUAL | Autor |
| MARTINEZ-SANCHEZ CE | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| HERNAN | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--------------------------|--|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: | Journal of Engineering |
| País: | |
| Título del artículo: | DRYING PARAMETERS OF HALF-CUT AND GROUND FIGS (FICUS CARICA L.) VAR. MISSION, AND THE EFFECT ON THEIR FUNCTIONAL |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 2013 |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|--|
| Año de publicación: 2013 | | | |
| Páginas de: 1 | | a: 8 | |
| Palabra clave 1: HIGO | Palabra clave 2: SECADO | Palabra clave 3: ANTIOXIDANTES | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| RAMÍREZ-BACA P | MANUAL | Autor |
| MARTÍNEZ-GARCÍA JJ | MANUAL | Autor |
| CANDELAS-CADILLO MG | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Industrial Crops and Products | | |
| País: | | |
| Título del artículo: MESQUITE LEAVES (PROSOPIS LAEVIGATA), A NATURAL RESOURCE WITH ANTIOXIDANT CAPACITY AND CARDIOPROTECTION POTENTIAL | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 44 | |
| Año de publicación: 2013 | | |
| Páginas de: 336 | a: 342 | |
| Palabra clave 1: MESQUITE | Palabra clave 2: BIOACTIVIDAD | Palabra clave 3: ANTIOXIDANTES |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L. | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GARCIA-ANDRADE M | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------|--------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: CyTA ¿ Journal of Food | | |
| País: | | |
| Título del artículo: THERMAL PROCESSING EFFECT ON THE ANTIOXIDANT CAPACITY OF PINOLE FROM MESQUITE PODS (PROSOPIS LAEVIGATA). | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 11 | |
| Año de publicación: 2013 | | |
| Páginas de: 162 | a: 170 | |
| Palabra clave 1: MESQUITE | Palabra clave 2: PINOLE | Palabra clave 3: PROCESO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| GARCIA-CASAS MA. | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------------|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Journal of Food Science | | |
| País: | | |
| Título del artículo: INFLUENCE OF COMMERCIAL SATURATED MONOGLYCERIDE, MONO-/DIGLYCERIDES MIXTURES, VEGETABLE OIL, STIRRING SPEED, AND | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: | |
| Año de publicación: 2014 | | |
| Páginas de: 1 | a: 8 | |
| Palabra clave 1: ORGANOGELES | Palabra clave 2: ACEITE VEGETAL | Palabra clave 3: GLICERIDO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| HUANG QINGRONG | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| ROCHA-AMADOR OG | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMENEZ MR | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|---------------------------|---------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Nutrafoods | | |
| País: | | |
| Título del artículo: CHEMICAL AND SENSORY EVALUATION OF A FUNCTIONAL BEVERAGE OBTAINED FROM INFUSIONS OF OAK LEAVES (QUERCUS RESINOSA) | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 13 | |
| Año de publicación: 2014 | | |
| Páginas de: 169 | a: 178 | |
| Palabra clave 1: INFUSION | Palabra clave 2: ENCINO | Palabra clave 3: KOMBUCHA |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| CORDOVA-MORENO ITS | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-HERRERA SM | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| VAZQUEZ-CABRAL BD | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMENEZ MR | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--|--------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Records of Natural Products | |
| País: | |
| Título del artículo: CHARACTERIZATION AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF THE CONDENSED TANNINS FROM ALASKA CEDAR INNER BARK http://www.acgpubs . | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 8 |
| Año de publicación: 2014 | |
| Páginas de: 217 | a: 227 |

Reporte CVU Completo

| | | |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Palabra clave 1: POLIFENOLES | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 3: CORTEZA |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------|

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|--------------------|--------|-------------------|
| MORRE J | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |
| BAE YS | MANUAL | Autor |
| KARCHESY JJ. | MANUAL | Autor |
| KIM JK | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|---------------------------|-------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: LWT Food Science and Technology | | |
| País: | | |
| Título del artículo: STUDY OF SPRAY DRYING OF THE ALOE VERA MUCILAGE (ALOE VERA BARBADENSIS MILLER) AS A FUNCTION OF ITS RHEOLOGICAL | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 55 | |
| Año de publicación: 2014 | | |
| Páginas de: 426 | a: 435 | |
| Palabra clave 1: SABILA | Palabra clave 2: REOLOGIA | Palabra clave 3: SECADO |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-----------------------|--------|-------------------|
| GALLEGOS INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| SÁNCHEZ-OLIVARES G | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| CERVANTES-MARTÍNEZ CV | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| ROCHA- | MANUAL | Autor |
| CALDERAS F | MANUAL | Autor |

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| HERRERA-VALENCIA EE | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: CyTA - Journal of Food | | |
| País: | | |
| Título del artículo: EFFECT OF INFRARED HEATING ON THE PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES OF COMMON BEAN (PHASEOLUS VULGARIS L) FLOUR. | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 12 | |
| Año de publicación: 2014 | | |
| Páginas de: 242 | a: 248 | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: MICRONIZACION | Palabra clave 3: PRETRATAMIENTO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|-----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| MONTELONGO-MONTELONGO | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMENEZ R | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| FIGUEROA-CARDENAS JD | MANUAL | Autor |
| NE | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMAN | MANUAL | Autor |
| ARCE-ARCE E | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|-----------------------------------|------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Cogent Food & Agriculture | | |
| País: | | |
| Título del artículo: PHENOLIC COMPOSITION OF SELECTED HERBAL INFUSIONS AND THEIR ANTI-INFLAMMATORY EFFECT ON A COLONIC MODEL IN VITRO IN | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 1 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 0 | a: 0 | |
| Palabra clave 1: INFUSION | Palabra clave 2: ANTIINFLAMATORIO | Palabra clave 3: HT-29 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|--------|
| Área: | Campo: |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
|-------------|----------------|

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| HERRERA-CARRERA E | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GAMBOA-GOMEZ CI | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| DÍAZ-RIVAS JO | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Madera y Bosques | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Wood preservation using natural products http://www1.inecol.edu.mx/myb/resumeness/no.esp.2015/myb21esp6376.pdf | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 21 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 63 | a: 76 | |
| Palabra clave 1: PRODUCTOS FORESTALES | Palabra clave 2: EXTRAIBLES | Palabra clave 3: PRESERVACION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| KARCHESY JJ | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|---------------------------------------|-------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Industrial Crops and Products | |
| País: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|---------------------------|--------------------------------|
| Título del artículo: Isolation of lupeol from white oak leaves and its anti-inflammatory activity http://dx.doi.org/10.1016/j.indcrop.2015.09.056 | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 77 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 827 | a: 832 | |
| Palabra clave 1: ANTIINFLAMATORIO | Palabra clave 2: ENCINO | Palabra clave 3: CROMATOGRAFIA |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| SÁNCHEZ-BURGOS JA | MANUAL | Autor |
| RAMÍREZ-MARES MV | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| CHÁIREZ-RAMÍREZ MH | MANUAL | Autor |
| ROC | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------|------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food and Chemical Toxicology | | |
| País: | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT, ANTI-INFLAMMATORY AND ANTICARCINOGENIC ACTIVITIES OF EDIBLE RED OAK (QUERCUS SPP.) INFUSIONS IN RAT COLON | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 80 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 144 | a: 153 | |
| Palabra clave 1: ENCINO ROJO | Palabra clave 2: INFUSION | Palabra clave 3: CARCINOGENO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| MORENO-JIMENEZ MR | MANUAL | Autor |
| RAMOS-GOMEZ M | MANUAL | Autor |
| TRUJILLO-ESQUIVEL F | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| REYNOSO-CAMACHO R | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Journal of Ethnopharmacology | |
| País: | | |
| Título del artículo: | GASTROPROTECTIVE POTENTIAL OF BUDDLEJA SCORDIODES KUNTH SCROPHULARIACEAE INFUSIONS; EFFECTS INTO THE MODULATION | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 169 | |
| Año de publicación: | 2015 | |
| Páginas de: | 280 | a: 286 |
| Palabra clave 1: | SALVILLA | Palabra clave 2: ANTIINFLAMATORIO |
| | | Palabra clave 3: GASTROPROTECCION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| REYNOSO- | MANUAL | Autor |
| HERRERA-CARRERA E | MANUAL | Autor |
| DÍAZ-RIVAS JO | MANUAL | Autor |
| RAMOS-GÓMEZ M | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--------------------------|---|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: | EXCLI Journal |
| País: | |
| Título del artículo: | CHEMICAL COMPOSITION OF BIOMASS GENERATED IN THE GUAVA TREE PRUNING HTTP://DX.DOI.ORG/10.17179/EXCLI2014-647 |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 14 |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|--|
| Año de publicación: 2015 | | | |
| Páginas de: 204 | | a: 212 | |
| Palabra clave 1: GUAYABO | Palabra clave 2: BIOMASA | Palabra clave 3: PODA | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| PEDRAZA-BUCIO FE | MANUAL | Autor |
| CAMARENA-TELLO JC | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| LÓPEZ-ALBARRÁN P | MANUAL | Autor |
| RUTIAG | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| HERRERA-BUCIO R | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: J Wood Chemistry & Technology | | |
| País: | | |
| Título del artículo: ANTIOXIDANT PHENOLIC COMPOUNDS OF ETHANOLIC AND AQUEOUS EXTRACTS FROM PINK CEDAR (ACROCARPUS FRAXINIFOLIUS) | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 35 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 270 | a: 279 | |
| Palabra clave 1: CORTEZA | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 3: CEDRO ROSADO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROSALES-CASTRO M | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| REYES-NAVARRETE MG | MANUAL | Autor |
| HONORATO-SALAZAR JA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|----------------------------|-----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food Research International | | |
| País: | | |
| Título del artículo: PHENOLIC COMPOSITION CHANGES OF PROCESSED COMMON BEANS: THEIR ANTIOXIDANT AND ANTI-INFLAMMATORY EFFECTS IN | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 76 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 79 | a: 85 | |
| Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 2: FENOLICOS | Palabra clave 3: ANTIINFLAMATORIO |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GARCÍA-GASCA TJ | MANUAL | Autor |
| HERRERA-CARRERA E | MANUAL | Autor |
| DÍAZ-RIVAS | MANUAL | Autor |
| CERVANTES-CARDOZA V | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ESTRELLA I | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|------------------------------|-----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food and Bioproducts Processing | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Ultrasound assisted extraction modeling of fructans from agave (Agave tequilana Weber var. Azul) at different temperatures and ultrasound | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 96 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 232 | a: 239 | |
| Palabra clave 1: FRUCTOOLIGOSACARIDOS | Palabra clave 2: ULTRASONIDO | Palabra clave 3: EXTRACCION |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------|--------|-------------------|
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| PIÑÓN-CASTILLO HA | MANUAL | Autor |
| NARVÁEZ-FLORES M | MANUAL | Autor |
| SÁNCHEZ-MADRIGAL MA | MANUAL | Autor |
| RUIZ-GUTIÉRREZ MG | MANUAL | Autor |
| ME | MANUAL | Autor |
| PAREDES-LIZÁRRAGA MA | MANUAL | Autor |
| QUINTERO-RAMOS A | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|---|---------------------------|-----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food and Chemical Toxicology | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Morphological and release characterization of nanoparticles formulated with PLGA and lupeol: In vitro permeability and modulator effect on | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 85 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 2 | a: 9 | |
| Palabra clave 1: PLGA | Palabra clave 2: LUPEOL | Palabra clave 3: BIOACCESABILIDAD |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|--------------------|--------|-------------------|
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| C | MANUAL | Autor |
| BERNAD-BERNAD MJ | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| CHÁIREZ-RAMÍREZ MH | MANUAL | Autor |
| GOMES | MANUAL | Autor |
| SÁNCHEZ-BURGOS JA | MANUAL | Autor |

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|-------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| RAMÍREZ-MARES MV | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: EXCLI Journal | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Plants with potential use on obesity and its complications | http://dx.doi.org/10.17179/excli2015-186 | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 14 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 809 | a: 831 | |
| Palabra clave 1: NATURAL PRODUCTS | Palabra clave 2: OBESITY | Palabra clave 3: NUTRACEUTICOS |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| VÁZQUEZ-CABRAL BD | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| GAMBOA-GÓMEZ CI | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|--|--------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: LWT-Food Science and Technology | | |
| País: | | |
| Título del artículo: SPRAY DRYING-MICROENCAPSULATION OF CINNAMON INFUSIONS (CINNAMOMUM ZEYLANICUM) WITH MALTODEXTRIN. | HTTP://DX.DOI. | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 64 | |
| Año de publicación: 2015 | | |
| Páginas de: 571 | a: 577 | |
| Palabra clave 1: CANELA | Palabra clave 2: ENCAPSULADO | Palabra clave 3: MALTODEXTRINA |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| SANTIAGO-ADAME R | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| OCHOA-MARTÍNEZ LA | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| BERNAD-BERN | MANUAL | Autor |
| CALDERAS F | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|--------------------------------|---------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Industrial Crops and Products | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Microencapsulation by spray drying of laurel infusions (Litsea glaucescens) with maltodextrin | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 90 | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 1 | a: 8 | |
| Palabra clave 1: MICROENCAPSULACION | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 3: ESPECIAS |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| SANTIAGO-ADAME R | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| BERNAD-BERN | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| NUÑEZ-RAMÍREZ DM | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| CALDERAS F | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | |
|---|-------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: |
| Nombre: Innovative Food Science and Emerging Technologies | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
| País: | | |
| Título del artículo: Effect of Pulsed Electric Fields (PEF)-treated kombucha analogues from Quercus obtusata infusions on bioactives and microorganisms | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 34 | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 171 | a: 179 | |
| Palabra clave 1: PRESERVACION | Palabra clave 2: FERMENTACION | Palabra clave 3: ANTIOXIDANTES |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMAN NE | MANUAL | Autor |
| MORALES-MARTINEZ PS | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| MUJICA-PAZ HC | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS | MANUAL | Autor |
| VAZQUEZ-CABRAL BD | MANUAL | Autor |
| VALDEZ-FRAGOSO AB | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMENEZ MR | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------|-------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Revista Chapingo Serie Ciencias Forestales y del Ambiente | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Mexican Oaks as a potential non-timber resource for Kombucha beverages http://dx.doi.org/10.5154/r.rchscfa.2015.04.014 | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 22 | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 73 | a: 86 | |
| Palabra clave 1: ENCINO | Palabra clave 2: INFUSION | Palabra clave 3: FERMENTACION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GAMBOA-GÓMEZ CI | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| VÁZQUEZ-CABRAL BD | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-HERRERA SM | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|---------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | LWT - Food Science and Technology | |
| País: | | |
| Título del artículo: | Structure preservation of Aloe vera (barbadensis Miller) mucilage in a spray drying process http://dx.doi.org/10.1016/j.lwt.2015.10.023 | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 66 | |
| Año de publicación: | 2016 | |
| Páginas de: 93 | a: 100 | |
| Palabra clave 1: SABILA | Palabra clave 2: GEL | Palabra clave 3: REOLOGIA |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|--------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| R | MANUAL | Autor |
| SANTIAGO-ADAME R | MANUAL | Autor |
| RAMIREZ-NUÑEZ DM | MANUAL | Autor |
| MINJARES R | MANUAL | Autor |
| GONZALEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| CALDERAS F | MANUAL | Autor |
| SANCHEZ-OLIVARES G | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TORRES L | MANUAL | Autor |
| FEMENIA A | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | |
|--------------------------|--|
| ISSN impreso: 17454549 | ISSN electrónico: |
| Nombre: | Journal of Food Processing and Preservation |
| País: | United States of America |
| Título del artículo: | Changes in phytochemical and antioxidant potential of tempeh common bean flour from two selected cultivars influenced by temperature |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| Número de la revista: 40 | Volúmen de la revista: 2 | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 270 | a: 278 | |
| Palabra clave 1: TEMPEH | Palabra clave 2: FRIJOL COMUN | Palabra clave 3: FERMENTACION SOLIDA |

| Áreas de conocimiento | |
|--|-----------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Fermentación |

| |
|-----------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: No |
|-----------------------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| SOTO-CRUZ NO | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| GAMBOA-GÓMEZ CI | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-HERRERA SM | MANUAL | Autor |
| MUÑOZ-MARTÍNEZ A | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|---------------------------------|----------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: EXCLI Journal | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Lupane-type triterpenes and their anti-cancer activities against most common malignant tumors: A review | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 15 | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 758 | a: 771 | |
| Palabra clave 1: LUPEOL | Palabra clave 2: ANTINEOPLÁSICO | Palabra clave 3: ANTITUMOR |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| CHÁIREZ-RAMÍREZ MH | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|--|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | Journal of Chemical Biology & Therapeutics | |
| País: | | |
| Título del artículo: | Gastroprotective activities of Buddleja scordioides-role of polyphenols against inflammation | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 1 | |
| Año de publicación: | 2016 | |
| Páginas de: | 1 a: 8 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |
| SALVILLA | POLIFENOLES | INFLAMACION |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| DÍAZ-RIVAS JO | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|--|------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: | LWT- Food Science and Technology | |
| País: | | |
| Título del artículo: | Effect of different drying procedures on physicochemical properties and flow behavior of Aloe vera (Aloe barbadensis Miller) gel | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 74 | |
| Año de publicación: | 2016 | |
| Páginas de: | 378 a: 386 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: |
| SABILA | SECADO POR ASPERSION | VISCOSIDAD |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|--|
|-----------------------|--|

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|-----------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| RODRÍGUEZ-GONZÁLEZ VM | MANUAL | Autor |
| COMAS-SERRA F | MANUAL | Autor |
| MINJARES-FUENTES R | MANUAL | Autor |
| FEMENIA A | MANUAL | Autor |
| ROSSELLÓ C | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| MEDINA-TO | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|----------------------------|-------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food Technology and Biotechnology (FTB) | | |
| País: | | |
| Título del artículo: Antioxidant and Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitory Activity of Eucalyptus camaldulensis and Litsea glaucescens Infusions Fermented | | |
| Número de la revista: | Volúmen de la revista: 54 | |
| Año de publicación: 2016 | | |
| Páginas de: 367 | a: 374 | |
| Palabra clave 1: ACE | Palabra clave 2: EUCALIPTO | Palabra clave 3: LAUREL |

| Áreas de conocimiento | | |
|-----------------------|----------------|--|
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Fondo/Programa: |
|--------------------------|-----------------|

| Coautores | | |
|---------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| LARROSA-PEREZ MM | MANUAL | Autor |
| ROCHA-GUZMÁN NE | MANUAL | Autor |
| GAMBOA-GÓMEZ CI | MANUAL | Autor |
| GALLEGOS-INFANTE JA | MANUAL | Autor |
| MORENO-JIMÉNEZ MR | MANUAL | Autor |
| GONZÁLEZ-LAREDO RF | MANUAL | Autor |
| FLORES-RUEDA AG | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos |
|--------------------------|
|--------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|----------------------------|-------------------------|
| ISSN impreso: 01448617 | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Carbohydrate Polymers | | |
| País: United Kingdom | | |
| Título del artículo: Effect of different drying procedures on the bioactive polysaccharide acemannan from Aloe vera (Aloe barbadensis Miller) https://doi.org/10.1007/s00775-017-0907-1 | | |
| Número de la revista: 2 | Volúmen de la revista: 168 | |
| Año de publicación: 2017 | | |
| Páginas de: 327 | a: 336 | |
| Palabra clave 1: Sabila | Palabra clave 2: gel | Palabra clave 3: secado |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Propiedades de los alimentos |

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------------------|--------|-------------------|
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Antoni Femenia | MANUAL | Autor |
| Rafael Minjares Fuentes | MANUAL | Autor |
| Valeria Eim | MANUAL | Autor |
| María Reyes Gonzalez Centeno | MANUAL | Autor |
| Victor Manuel Rodriguez Gonzalez | MANUAL | Autor |

Publicación de artículos

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| ISSN impreso: 14321327 | ISSN electrónico: | |
| Nombre: JBIC Journal of Biological Inorganic Chemistry | | |
| País: Netherlands | | |
| Título del artículo: Theoretical insights into [NiFe]-hydrogenases oxidation resulting in a slowly reactivating inactive state http://dx.doi.org/10.1007/s00775-017-0907-1 | | |
| Número de la revista: 1 | Volúmen de la revista: 22 | |
| Año de publicación: 2017 | | |
| Páginas de: 137 | a: 151 | |
| Palabra clave 1: HIDROGENASAS | Palabra clave 2: HIDROGENO MICROBIANO | Palabra clave 3: QUIMICA VERDE |

Áreas de conocimiento

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Área: Biología y química | Campo: Ciencias de la vida |
| Disciplina: Bioquímica | Subdisciplina: Enzimología |

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Mixta

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|-------------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Luca De Gioia | MANUAL | Autor |
| Raffaella Breglia | MANUAL | Autor |
| Claudio Greco | MANUAL | Autor |
| Manuel Antonio Ruiz Rodriguez | MANUAL | Autor |
| Maurizio Bruschi | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Alessandro Vitriolo | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|-----------------------------------|-------------------------------|
| ISSN impreso: 00092797 | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Chemico-Biological Interactions | | |
| País: Netherlands | | |
| Título del artículo: Oak Kombucha protects against oxidative stress and inflammatory processes http://dx.doi.org/10.1016/j.cbi.2017.05.001 | | |
| Número de la revista: 1 | Volúmen de la revista: 272 | |
| Año de publicación: 2017 | | |
| Páginas de: 1 | a: 9 | |
| Palabra clave 1: Encino | Palabra clave 2: bebida funcional | Palabra clave 3: antioxidante |

| Áreas de conocimiento | | |
|---|----------------------|--|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología | |
| Disciplina: Biotecnología médico farmacéutica | Subdisciplina: Otras | |

| | |
|-----------------------------|--|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí | Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional |
|-----------------------------|--|

| Coautores | | |
|---------------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Claudia Ivette Gamboa Gomez | MANUAL | Autor |
| Jose Alberto Gallegos Infante | MANUAL | Autor |
| Maria del Mar Larrosa Perez | MANUAL | Autor |
| Martha Rocio Moreno Jimenez | MANUAL | Autor |
| Nuria Elizabeth Rocha Guzman | MANUAL | Autor |
| Blanca Denis Vazquez Cabral | MANUAL | Autor |
| Ruben Francisco Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Jose Guadalupe Rutiaga Quiñones | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------|--|
| ISSN impreso: 02773813 | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Journal of Wood Chemistry and Technology | | |
| País: Germany | | |
| Título del artículo: Chemical analysis of polyphenols with antioxidant capacity from Pinus durangensis bark | | |
| Número de la revista: 2 | Volúmen de la revista: 37 | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Año de publicación: 2017 | | |
| Páginas de: 393 | | a: 404 |
| Palabra clave 1: pino | Palabra clave 2: corteza | Palabra clave 3: phenolics |

| Áreas de conocimiento | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

| Coautores | | |
|--------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| María José Rivas Arreola | MANUAL | Autor |
| Martha Rosales Castro | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Joseph J. Karchesy | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|----------------------------|---------------------------|
| ISSN impreso: 09639969 | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Food Research International | | |
| País: Netherlands | | |
| Título del artículo: In vitro and in vivo assessment of anti-hyperglycemic and antioxidant effects of Oak (Quercus convallata and Quercus arizonica) infusions | | |
| Número de la revista: 4 | Volúmen de la revista: 102 | |
| Año de publicación: 2017 | | |
| Páginas de: 690 | a: 699 | |
| Palabra clave 1: encino | Palabra clave 2: infusion | Palabra clave 3: kombucha |

| Áreas de conocimiento | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

| Coautores | | |
|---------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Nuria E Rocha Guzman | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Jose A Gallegos Infante | MANUAL | Autor |
| Julio C Ramirez España | MANUAL | Autor |
| Luis E Simental Mendia | MANUAL | Autor |
| Victor H Monserrat Juarez | MANUAL | Autor |
| Martha R Moreno Jimenez | MANUAL | Autor |

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|---------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Claudia I Gamboa Gomez | MANUAL | Autor |
| Esteban J Alcantar Orozco | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|
| ISSN impreso: | ISSN electrónico: 15563758 | |
| Nombre: | International Journal of Food Engineering | |
| País: | Germany | |
| Título del artículo: | Effect of glycosylation degree of quercetin on its in vitro bioaccessibility in food grade organogels | |
| Número de la revista: | 12 | Volúmen de la revista: 13 |
| Año de publicación: | 2017 | |
| Páginas de: | 1 | a: 9 |
| Palabra clave 1: | organogeles | Palabra clave 2: bioaccesibilidad |
| | | Palabra clave 3: quercetina |

| Áreas de conocimiento | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

| | | | |
|--------------------------|----|-----------------|-------------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Si | Fondo/Programa: | Programa CONACYT - Beca Mixta |
|--------------------------|----|-----------------|-------------------------------|

| Coautores | | |
|-------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Qingrong Huang | MANUAL | Autor |
| Jose A Gallegos Infante | MANUAL | Autor |
| Omar G Rocha Amador | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|
| ISSN impreso: | 0893228X | ISSN electrónico: |
| Nombre: | Chemical Research in Toxicology | |
| País: | United States of America | |
| Título del artículo: | In silico prediction of the toxic potential of lupeol | |
| Número de la revista: | 8 | Volúmen de la revista: 30 |
| Año de publicación: | 2017 | |
| Páginas de: | 1562 | a: 1571 |
| Palabra clave 1: | triterpenoides | Palabra clave 2: antiinflamatorio |
| | | Palabra clave 3: toxicidad |

| Áreas de conocimiento | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

| | | | |
|--------------------------|----|-----------------|----------------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT?: | Si | Fondo/Programa: | Programa CONACYT - Beca Nacional |
|--------------------------|----|-----------------|----------------------------------|

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|--------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Manuel H Chairez Ramirez | MANUAL | Autor |
| Ana L Flores Mireles | MANUAL | Autor |
| Angelo Vedani | MANUAL | Autor |
| Manuel A Ruiz Rodriguez | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Jose A Gallegos Infante | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------|
| ISSN impreso: 09266690 | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Industrial Crops and Products 109:644-653 | | |
| País: Netherlands | | |
| Título del artículo: Influence of water deficit on the chemical composition and rheological properties of polysaccharides from Aloe vera (Aloe Barbadensis Miller) | | |
| Número de la revista: 4 | Volúmen de la revista: 109 | |
| Año de publicación: 2017 | | |
| Páginas de: 644 | a: 653 | |
| Palabra clave 1: sabila | Palabra clave 2: fitoquímicos | Palabra clave 3: estres hidrico |

| Áreas de conocimiento | | |
|---|---|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas | |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos | |

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

| Coautores | | |
|-----------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Rafael Minjares Fuentes | MANUAL | Autor |
| Valeria Eim | MANUAL | Autor |
| Victor M Rodriguez Gonzalez | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Luis Medina Torres | MANUAL | Autor |
| Antoni Femenia | MANUAL | Autor |

| Publicación de artículos | | |
|---|---------------------------|----------------------------------|
| ISSN impreso: 20074018 | ISSN electrónico: | |
| Nombre: Revista Chapingo Serie Ciencias Forestales y del Ambiente | | |
| País: México | | |
| Título del artículo: Alternative uses of sawmill industry waste | | |
| Número de la revista: 2 | Volúmen de la revista: 23 | |
| Año de publicación: 2017 | | |
| Páginas de: 243 | a: 260 | |
| Palabra clave 1: residuos | Palabra clave 2: madera | Palabra clave 3: aprovechamiento |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|--------------------------------------|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de materiales | Subdisciplina: Propiedades de los materiales |

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|----------------------------|--------|-------------------|
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Jose R Goche Telles | MANUAL | Autor |
| Melissa Bocanegra Salazar | MANUAL | Autor |
| Jorge A Chavez Simental | MANUAL | Autor |
| Jose G Rutiaga Quiñones | MANUAL | Autor |
| Jesus Noel Fregoso Madueño | MANUAL | Autor |

Publicación de libros

| | | | |
|---|--|--------------------------|------------|
| ISBN: 5184-06-2 | Título del libro: III CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES. DURANGO | | |
| País: | Idioma: | Año de publicación: 2000 | Volúmen: 1 |
| Número de páginas: 160 | Tomo: | Tiraje: 500.0000000 | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 3: | |
| Editorial: CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGI | | | |
| Número de edición: | Lugar de edición: | | |
| Año Edicion: | | | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

ISBN traducido:

Título traducido:

Idioma traducido:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

| | | | |
|---|---------------------------------------|----|--|
| ISBN: | Título del libro: PINACEAS DE DURANGO | | |
| Editorial: INECOL ISBN 968¿7863¿30¿7 | | | |
| Número de edición: | Año de edición: 1999 | | |
| Título del capítulo: TECNOLOGIA QUIMICA DE CONIFERAS | | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: | |
| Resumen: Se revisan los fundamentan químicos y tecnologicos del recurso maderero representado por las coníferas del bosque duranguense | | | |

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

| Capítulos publicados | | |
|---|--|----|
| ISBN: | Título del libro: PINACEAS DE DURANGO. SEGUNDA EDICION | |
| Editorial: CONAFOR, INECOL 968¿6021¿18-3 | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2003 | |
| Título del capítulo: TECNOLOGIA QUIMICA DE CONIFERAS | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: |
| Resumen: Se revisan los fundamentan quimicos y tecnologicos del recurso maderero representado por las coníferas del bosque duranguense | | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

| Capítulos publicados | | |
|---|---|----|
| ISBN: | Título del libro: El Sitio Permanente de Experimentación Forestal (SPEF) "Cielito Azul" a 40 años de su | |
| Editorial: INIFAP | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2006 | |
| Título del capítulo: ANÁLISIS DE MODELOS DE PREDICCIÓN PARA EL ESTUDIO DEL RENDIMIENTO MADERABLE EN BOSQUES MEZCLADOS DE | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: |
| Resumen: Se presenta resumidamente el ajuste de ecuaciones para predecir el rendimiento futuro maderable como base para el manejo forestal sustentable de la region. Se probaron 72 modelos lineales, cuadraticos y logaritmicos, seleccionandose los mejores de acuerdo al grado de ajuste R2, la prueba F, el cuadrado medio del error, la prueba de hipotesis de los estimadores y el signo del parametro. El mejor modelo fue el logaritmico (61). Los niveles de exactitud resultan dependientes del tipo de modelo y las variables de densidad implícitas. | | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Reporte CVU Completo

| Capítulos publicados | | |
|---|---|----|
| ISBN: | Título del libro: Aprovechamiento de residuos y esquilmos agrícolas mediante procesos biotecnológicos | |
| Editorial: PLAZA VALDEZ 978¿970¿722-609-8 | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2006 | |
| Título del capítulo: EVALUACION BIOLOGICA DEL EFECTO DE EXTRACTOS POLIFENOLICOS DE QUERCUS RESINOSA SOBRE CELULAS | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: |
| Resumen: El bosque en general y particularmente el de Durango reserva muchas plantas con potencial medicinal, tal es el caso del Quercus resinosa. Se presenta una caracterización del potencial químico y biológico de las hojas de esta especie forestal. Específicamente se evaluaron su contenido fenólico, su capacidad antioxidante y respuesta de células transformadas HeLa ante extractos selectos, como indicadores de la calidad química y potencial biológico de este recurso no maderable | | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| |
|----------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT? No |
|----------------------------|

| Capítulos publicados | | |
|--|---|----|
| ISBN: | Título del libro: El Sitio Permanente de Experimentación Forestal (SPEF) "Cielito Azul" a 40 años de su | |
| Editorial: INIFAP | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2006 | |
| Título del capítulo: EVALUACIÓN DE ÍNDICES DE COMPETENCIA INDEPENDIENTES DE LA DISTANCIA CON EL CRECIMIENTO EN DIÁMETRO Y | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: |
| Resumen: En un bosque irregular y mezclado de coníferas y latifoliadas se evaluó la relación de índices de competencia independientes de la distancia con el crecimiento de Pinus cooperi Blanco. El modelo cuadrático predijo mejor el crecimiento en diámetro y altura en función de los índices de competencia, diámetro cuadrático, longitud de copa, densidad de área basal y área basal total | | |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| |
|----------------------------|
| ¿Recibió apoyo CONACYT? No |
|----------------------------|

| Capítulos publicados | | |
|---|---|----|
| ISBN: | Título del libro: Advances in Food Science and Food Biotechnology in Developing Countries | |
| Editorial: AMECA, ISBN: 978-968-9406-00-6 | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2008 | |
| Título del capítulo: POTENTIAL ANTIOXIDANT FROM PECAN NUT KERNEL AND PELLICLES IN TWO CARYA ILLINOINENSIS CULTIVARS | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: |

Resumen:

Reporte CVU Completo

The Western and Wichita pecan nut cultivars were analyzed for antioxidant activity. Shell, kernel and pellicle (the soft packing material enclosing the nut kernel) were separated, milled and dewaxed with hexane and later extracted with 70% acetone. The Folin Ciocalteu method was used to determine phenolic content in extracts. The free radical scavenging activity (RSA%) was evaluated using the DPPH* assay and the lipidic peroxidation method with microsomal homogenate of rat liver as a measure of the antioxidant ability of tested extracts. Acetonic extracts from pellicles yielded 20 times more than kernel extracts and six times more than shell extracts. Higher phenolic content was obtained in Western pellicles and Wichita shells extracts, while the RSA% of pellicle extracts from both varieties were

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

| | | | |
|--|--|----|--|
| ISBN: | Título del libro: Construyendo la Investigación en el el Estado de Durango más allá del mañana | | |
| Editorial: UJED- ISBN: 978-607-7665-63-2 | | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2009 | | |
| Título del capítulo: LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA EN EL ESTADO DE DURANGO | | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: | |
| Resumen: Se presenta un diagnostico del estado actual de la investigacion tecnologica sobre alimentos y recursos naturales en el estado de Durango, en particular sobre la que se ha realizado en los ultimos años en el Instituto Tecnologico de Durango para el estudio de alimentos potenciales de origen natural y el desarrollo de nutraceuticos | | | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

| | | | |
|---|--|----|--|
| ISBN: | Título del libro: Antioxidantes en Alimentos y Salud | | |
| Editorial: AM EDITORES-CLAVE EDITORIAL | | | |
| Número de edición: | Año de edición: 2012 | | |
| Título del capítulo: FITOQUÍMICOS ANTIOXIDANTES EN ALIMENTOS | | | |
| Número de capítulo: | Páginas de: | a: | |
| Resumen: Se presenta de manera concisa los principales fitoquimicos bioactivos en los alimentos, sus propiedades biologicas y efecto de su procesamiento | | | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Capítulos publicados

| | | |
|--|---|-------|
| ISBN: 9781498722964 | Título del libro: Phenolic Compounds in Food: Characterization and Analysis | |
| Editorial: CRC PRESS | | |
| Número de edición: 1 | Año de edición: 2018 | |
| Título del capítulo: Phenolic Compounds in Nature | | |
| Número de capítulo: 2 | Páginas de: 21 | a: 31 |
| Resumen: In this chapter, a historical and conceptual review on natural polyphenols is given. The general and classical concepts as well as recent contributions to the fascinating field of chemistry of natural products are presented concisely. Fifty years ago, phenolics were more known or perceived for their effects rather than for the science behind them and their potential biological activities that would be revealed later. The development of modern analytical tools would be a key factor in allowing the emergence of the world of antioxidant and polyphenol science. | | |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores

| Coautor | Origen | Rol participación |
|-------------------------------|--------|-------------------|
| Jose Alberto Gallegos Infante | MANUAL | Autor |
| Nuria E Rocha Guzman | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Martha Rocio Moreno Contreras | MANUAL | Autor |
| Claudia I Gamboa Gomez | MANUAL | Autor |

Capítulos publicados

| | | |
|--|---|--------|
| ISBN: 9781498722964 | Título del libro: Phenolic Compounds in Food: Characterization and Analysis | |
| Editorial: CRC PRESS | | |
| Número de edición: 1 | Año de edición: 2018 | |
| Título del capítulo: Stilbenes in Foods | | |
| Número de capítulo: 13 | Páginas de: 119 | a: 130 |
| Resumen: Among secondary metabolites commonly found in fruits, vegetables, grains, spices, herbs, and their derived foods and beverages, there are polyphenols, which are significant phytochemicals in human diet. These compounds at minor concentrations exert important antioxidant activity as radical scavengers in vitro against radical oxygen species (ROS), which is a distinctive property; thus, foods containing these metabolites are beneficial to sustaining good health. The consumption of foods with high contents of phenolic compounds at a ratio of one gram per day is highlighted as safe and helpful in the reduction of risks of many chronic diseases (Scalbert and Williamson 2000). | | |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Reporte CVU Completo

| Coautores | | |
|-------------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Nuria E Rocha Guzman | MANUAL | Autor |
| Jose Alberto Gallegos Infante | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Martha Rocio Moreno Jimenez | MANUAL | Autor |
| Claudia I Gamboa Gomez | MANUAL | Autor |

| Capítulos publicados | | |
|---|---|--------|
| ISBN: 9781498722964 | Título del libro: Phenolic Compounds in Food: Characterization and Analysis | |
| Editorial: CRC PRESS | | |
| Número de edición: 1 | Año de edición: 2018 | |
| Título del capítulo: Phenolic Compounds in Processed Food | | |
| Número de capítulo: 20 | Páginas de: 395 | a: 406 |
| Resumen: Plant foods (including fruits, cereal grains, legumes, and vegetables) and beverages (including tea, coffee, fruit juices, and cocoa) are major sources of polyphenols in the human diet (Khoddami et al., 2013). However, processing of foods and food ingredients often exerts a major effect on their constituents (Shahidi, 2009). For instance, most of the vegetables that we consume are cooked by being boiled in water or microwaved. These processes bring about a number of changes in the physical characteristics and chemical composition of vegetables (Rehman et al., 2003; Zhang and Hamauzu, 2004). Sahlin et al. (2004) showed that boiling and baking had a small effect on the ascorbic acid, total phenolics, lycopene, and antioxidant activity of tomatoes, while frying significantly reduced the ascorbic, total | | |

| Áreas de conocimiento | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

¿Recibió apoyo CONACYT? No

| Coautores | | |
|-------------------------------|--------|-------------------|
| Coautor | Origen | Rol participación |
| Claudia I Gamboa Gomez | MANUAL | Autor |
| Jose Alberto Gallegos Infante | MANUAL | Autor |
| Ruben F Gonzalez Laredo | MANUAL | Autor |
| Nuria E Rocha Guzman | MANUAL | Autor |
| Martha Rocio Moreno Jimenez | MANUAL | Autor |

| Desarrollos tecnológicos | |
|--------------------------|---|
| Nombre del desarrollo: | COLUMNA EMPACADA CON TEZONTLE PARA LA DEGRADACION DE FENOL CON BIOPELICULAS MICROBIANAS (PROTOTIPO) |
| Tipo de desarrollo: | Documento de respaldo: |
| Objetivo del desarrollo: | |
| Resumen del desarrollo: | |
| Apoyo CONACYT: No | |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:

Formación de recursos humanos u otros resultados:

Logros

| |
|--|
| |
|--|

Etapas de desarrollo

| Etapas de desarrollo | Horas hombre invertidas | Costo | Fecha inicio | Fecha fin |
|----------------------|-------------------------|-------|--------------|-------------|
| | | 0 | | 01/ene/1999 |

Mecanismos de transferencia

| Tipo de mecanismo de transferencia | A quién fue transferido | País |
|------------------------------------|-------------------------|--------|
| | | México |

Desarrollos tecnológicos

| | | | |
|--------------------------|--|--------------------|--|
| Nombre del desarrollo: | PROTOTIPO DE UN CROMATOGRAFO CENTRIFUGO A CONTRACORRIENTE (CCC) | | |
| Tipo de desarrollo: | Documento de respaldo: | Modelo de utilidad | |
| Objetivo del desarrollo: | DISEÑAR Y CONTRUIR UN PROTOTIPO DE CROMATOGRAFO CENTRIFUGO A CONTRACORRIENTE QUE PERMITA PURIFICAR EXTRACTOS NATURALES | | |
| Resumen del desarrollo: | LA CROMATOGRAFÍA ES UNO DE LOS MÉTODOS MÁS ÚTILES Y TRADICIONALES PARA LA SEPARACIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LOS COMPONENTES EN UNA MEZCLA QUÍMICA. A PESAR DE SU CONOCIMIENTO CLÁSICO, EN LOS ÚLTIMOS 30 AÑOS SU AVANCE TECNOLÓGICO HA SIDO VERTIGINOSO. UNA DE | | |
| Apoyo CONACYT: | No | | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------|--------|
| Área: | Campo: |
|-------|--------|

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------|----------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
|-------------|----------------|

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:
CAPACIDAD PARA REALIZAR SEPARACIONES DE MANERA LIMPIA Y EFICIENTE

Formación de recursos humanos u otros resultados:
UN MAESTRO EN CIENCIAS EN INGENIERIA QUIMICA

Logros

MODELO NO EXISTENTE EN EL MERCADO ACTUAL

Etapas de desarrollo

| Etapa de desarrollo | Horas hombre invertidas | Costo | Fecha inicio | Fecha fin |
|---------------------|-------------------------|-------|--------------|-------------|
| | | 25000 | 01/sep/2005 | 30/jun/2008 |

Mecanismos de transferencia

| Tipo de mecanismo de transferencia | A quién fue transferido | País |
|------------------------------------|-------------------------|--------|
| | PROTOTIPO | México |

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: COBERTURAS DE CHOCOLATE BAJAS EN CALORÍAS

Tipo de desarrollo: Documento de respaldo: Diseño industrial

Objetivo del desarrollo:
INFLUENCIA DEL TIEMPO, TEMPERATURA MADURACIÓN Y VELOCIDAD AGITACIÓN EN REOLOGIA DE UNA COBERTURA SABOR CHOCOLATE REDUCIDA EN CALORÍAS

Resumen del desarrollo:
SE DESCRIBE LA INFLUENCIA DEL TIEMPO DE MADURACIÓN, LA TEMPERATURA DE MADURACIÓN Y LA VELOCIDAD DE AGITACIÓN SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS REOLÓGICAS DE UNA COBERTURA SABOR CHOCOLATEREDUCIDA EN CALORÍAS

Apoyo CONACYT: No

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Reporte CVU Completo

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:
IMPACTO EN PANIFICADORES Y CONSUMIDORES

Formación de recursos humanos u otros resultados:
DOS MAESTROS EN CIENCIAS

Logros

ES UN DESARROLLO INNOVADOR

Etapas de desarrollo

| Etapas de desarrollo | Horas hombre invertidas | Costo | Fecha inicio | Fecha fin |
|----------------------|-------------------------|-------|--------------|-------------|
| | | 25000 | 01/jun/2007 | 18/dic/2008 |

Mecanismos de transferencia

| Tipo de mecanismo de transferencia | A quién fue transferido | País |
|------------------------------------|---|--------|
| | PUBLICACIONES Y PRESENTACIONES EN CONGRESOS | México |

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: BEBIDA NUTRACÉUTICA EN POLVO A PARTIR DE INFUSIONES DE ENCINO

Tipo de desarrollo: Documento de respaldo: Diseño industrial

Objetivo del desarrollo:
DESARROLLO DE BEBIDA NUTRACÉUTICA EN POLVO CON PROPIEDADES CARDIOPROTECTORAS Y ANTICARCINOGÉNICAS A PARTIR DE ENCINO BLANCO (Q RESINOSA)

Resumen del desarrollo:
EL ENCINO REPRESENTA UN RECURSO POTENCIAL NO SOLO COMO MADERA SINO PARA LA OBTENCIÓN DE COMPUESTOS QUÍMICOS BIOACTIVOS A PARTIR DE SUS HOJAS

Apoyo CONACYT: Sí Fondo/Programa:

Áreas de conocimiento

| Área: | Campo: |
|-------------|----------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:
BEBIDA NUTRICIA Y NATURAL

Reporte CVU Completo

Formación de recursos humanos u otros resultados:
DOS MAESTROS EN CIENCIAS Y DOS DE LICENCIATURA

Logros

UNA NUEVA BEBIDA CON CARACTERISTICAS NUTRACEUTICAS

Etapas de desarrollo

| Etapa de desarrollo | Horas hombre invertidas | Costo | Fecha inicio | Fecha fin |
|---------------------|-------------------------|--------|--------------|-------------|
| | | 150000 | 01/jun/2006 | 15/dic/2008 |

Mecanismos de transferencia

| Tipo de mecanismo de transferencia | A quién fue transferido | País |
|------------------------------------|---------------------------------|--------|
| | REPORTE TECNICO Y PUBLICACIONES | México |

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: PROCESAMIENTO DE FRIJOL PRETRATADO POR MICRONIZACIÓN

Tipo de desarrollo: Documento de respaldo: Diseño industrial

Objetivo del desarrollo:
DETERMINAR LA INFLUENCIA DEL MICRONIZADO EN TIEMPO DE COCCION DE FRIJOL MEXICANO, EVALUANDO PARAMETROS ASOCIADOS A SU DUREZA

Resumen del desarrollo:
APLICACIÓN DE UN PROCESO DE SECADO POR CALOR USANDO RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA PARA PRETRATAR GRANOS DE LEGUMINOSAS

Apoyo CONACYT: No

Áreas de conocimiento

| Área: | Campo: |
|-------------|----------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:
VALOR AGREGADO AL FRIJOL DURO Y CON PROBLEMAS DE COMERCIALIZACION

Formación de recursos humanos u otros resultados:
UN MAESTRO EN CIENCIAS

Reporte CVU Completo

Logros

NO EXISTE ANTECEDENTES DE APLICACION DE ESTE PROCESO AL FRIJOL EN MEXICO

Etapas de desarrollo

| Etapas de desarrollo | Horas hombre invertidas | Costo | Fecha inicio | Fecha fin |
|----------------------|-------------------------|-------|--------------|-------------|
| | | 55000 | 01/jun/2006 | 17/dic/2008 |

Mecanismos de transferencia

| Tipo de mecanismo de transferencia | A quién fue transferido | País |
|------------------------------------|--------------------------|--------|
| | PUBLICACION EN CONGRESOS | México |

Cursos impartidos

| | |
|---------------------------------------|--|
| Institución: | |
| Nombre del programa: | DOCTORADO EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA |
| Nombre del curso o asignatura: | SEMINARIO DE INVESTIGACION |
| Año: 1998 | Horas totales: 3 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|---------------------------------------|---|
| Institución: | |
| Nombre del programa: | MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA |
| Nombre del curso o asignatura: | METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION |
| Año: 1998 | Horas totales: 5 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: | ingenieria bioquimica |
| Nombre del curso o asignatura: | METODOS ANALITICOS DE SEPARACION |
| Año: 1999 | Horas totales: 5 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| |
|---------------------|
| Institución: |
|---------------------|

Reporte CVU Completo

| | |
|---|------------------|
| Nombre del programa: MANEJO Y CONSERVACION DE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE | |
| Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION, AVANCE DE TESIS | |
| Año: 2001 | Horas totales: 3 |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--|------------------|
| Cursos impartidos | |
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES | |
| Año: 2006 | Horas totales: 4 |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|--|------------------|
| Cursos impartidos | |
| Institución: | |
| Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS I | |
| Año: 2008 | Horas totales: 5 |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|---|------------------|
| Cursos impartidos | |
| Institución: | |
| Nombre del programa: ingeniería bioquímica | |
| Nombre del curso o asignatura: ciencia, tecnología, innovación y sociedad (CTS) | |
| Año: 2010 | Horas totales: 2 |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|---|------------------|
| Cursos impartidos | |
| Institución: | |
| Nombre del programa: Ingeniería Bioquímica | |
| Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN | |
| Año: 2013 | Horas totales: 5 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN ING BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES | |
| Año: 2013 | Horas totales: 60 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN ING BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION | |
| Año: 2013 | Horas totales: 45 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: QUIMICA ORGANICA I | |
| Año: 2014 | Horas totales: 60 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN ING BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION | |
| Año: 2014 | Horas totales: 50 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

| | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN ING BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES | |
| Año: 2014 | Horas totales: 60 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES | |
| Año: 2015 | Horas totales: 60 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION | |
| Año: 2015 | Horas totales: 60 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|---|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: INGENIERIA INDUSTRIAL | |
| Nombre del curso o asignatura: FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION | |
| Año: 2015 | Horas totales: 45 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Cursos impartidos

| | |
|--|--|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA | |

Reporte CVU Completo

| | |
|---|-------------------|
| Nombre del curso o asignatura: QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES | |
| Año: 2015 | Horas totales: 60 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| Cursos impartidos | |
|--|-------------------|
| Institución: | |
| Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA | |
| Nombre del curso o asignatura: METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION | |
| Año: 2015 | Horas totales: 60 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| Tesis dirigidas | |
|--|--|
| Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST) | |
| Título de la tesis: Compatibilidad de Mezclas Cemento-Madera-Agua | |

| Nombre del autor | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: ROSA EDITH ROSALES REYES | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 26/may/1995 | Fecha de obtención de grado: 26/may/1995 |

| Áreas de conocimiento | |
|--|--|
| Área: Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: Ciencias de la tierra y del espacio |
| Disciplina: Otras especialidades de la tierra, espacio o entorno | Subdisciplina: Otras |

| Tesis dirigidas | |
|---|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO | |
| Título de la tesis: OBTENCION Y ESTUDIO DE UN PIGMENTO PRODUCIDO POR UNMICROORGANISMO (en codirección) | |

| Nombre del autor | |
|---|--|
| Nombre: SILVIA ADRIANA JAQUEZ CERVANTES | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 01/jun/1995 | Fecha de obtención de grado: 01/jun/1995 |

| Áreas de conocimiento | |
|-----------------------|--|
|-----------------------|--|

Reporte CVU Completo

| | |
|--|----------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Biotecnología vegetal | Subdisciplina: Otras |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: Oregon State University |
| Título de la tesis: DIARYLHEPTANOID GLYCOSIDES FROM RED ALDER BARK |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: JIE CHEN | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: United States of America |
| Fecha de aprobación: 30/may/1996 | Fecha de obtención de grado: 30/may/1996 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------------------------|--|
| Área: Biología y química | Campo: Ciencias de la vida |
| Disciplina: Química analítica | Subdisciplina: Análisis cromatográfico |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST) |
| Título de la tesis: AISLAMIENTO DE POLIFENOLES DE LA CORTEZA DEL OCEAN SPRAY (HOLODISCUS DISCOLOR) |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: JUDITH CHAIDEZ GONZALEZ | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 02/may/1997 | Fecha de obtención de grado: 02/may/1997 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|----------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Biotecnología de alimentos y bebidas | Subdisciplina: Otras |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Caracterización de Metabolitos Secundarios de la Chaya (Cnidocolus chyamansa) |

Nombre del autor

| | |
|---|--|
| Nombre: MARIA EUGENIA FLORES DE LA HOYA | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 01/sep/1998 | Fecha de obtención de grado: 01/sep/1998 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|---------------|
| Área: | Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: | Biotecnología |
| Disciplina: | Biotecnología de alimentos y bebidas | Subdisciplina: | Otras |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Evaluación de antioxidantes naturales a partir de extractos de especias para su posible uso en productos alimenticios |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | CLAUDIA MARIA PEREZ CARRANZA | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 16/oct/1998 | Fecha de obtención de grado: | 16/oct/1998 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|-----------------------|
| Área: | Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: | Biotecnología |
| Disciplina: | Tecnología de alimentos | Subdisciplina: | Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Estudio de la operación de scaldado a temperaturas bajas y su relación con soluciones de CaCl ₂ , en la calidad de vegetales congelados |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | ARMANDO QUINTERO RAMOS | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 17/dic/1998 | Fecha de obtención de grado: | 17/dic/1998 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|-----------------------|
| Área: | Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: | Biotecnología |
| Disciplina: | Tecnología de alimentos | Subdisciplina: | Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA |
| Título de la tesis: | Contribución al Estudio Químico de la Jatropha dioica |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | MARTHA ROSALES CASTRO | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 26/mar/1999 | Fecha de obtención de grado: | 26/mar/1999 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|---------------|
| Área: | Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: | Biotecnología |
| Disciplina: | Tecnología de alimentos | Subdisciplina: | Investigación |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | EVALUACION DE DIVERSOS SOPORTES PARA LA FORMACION DE BIOPELICULAS Y SU EFECTIVIDAD EN EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES (en codirección) |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | ROXANA CANO VARA | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 30/nov/2000 | Fecha de obtención de grado: | 30/nov/2000 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-------------------------|----------------|--------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología bioquímica | Subdisciplina: | Microbiología industrial |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Evaluación de factores antinutricios y actividad antioxidante de variedades mejoradas de frijol común |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | JESUS INIESTRA GONZALEZ | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 15/dic/2000 | Fecha de obtención de grado: | 15/dic/2000 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | Tecnológico Nacional de México (DGEST) |
| Título de la tesis: | Evaluacion de cuatro métodos de extraccion de polifenoles de corteza de pino |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|---------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | ANALIA CASTRELLON GALINDO | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 27/abr/2001 | Fecha de obtención de grado: | 27/abr/2001 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: ESTUDIO DEL PIGMENTO DEL DURAMEN DE DALBERGIA CONGESTIFLORA PITTIER OBTENCION, CUANTIFICACION Y APLICACIONES |

Nombre del autor

| | |
|--|---|
| Nombre: BLANCA ESTELA BARRAGAN HUERTA | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 15/jun/2001 | Fecha de obtención de grado: 15/jun/2001 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|--|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: Química de los pigmentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: AISLAMIENTO, IDENTIFICACION Y CARACTERIZACION DE CEPAS PARA UN TRATAMIENTO PRELIMINAR DE ASTILLA DE MADERA PARA ELIMINACION DE PITCH |

Nombre del autor

| | |
|--|---|
| Nombre: CECILIA RODRIGUEZ SERRATO | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 01/abr/2002 | Fecha de obtención de grado: 30/abr/2002 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|-----------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Bioprocesos | Subdisciplina: Otras |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST) |
| Título de la tesis: Eliminación de resinas de la material prima del proceso de obtención de pulpa termomecánica blanqueada (BCTMP). |

Nombre del autor

| | |
|---|---|
| Nombre: JOSE DOMINGO POPE SOLIS | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 13/jun/2003 | Fecha de obtención de grado: 13/jun/2003 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|----------------------------------|----------------|-----------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Procesos químicos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | EVALUACION DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE EXTRACTOS FENOLICOS DE VARIEDADES MEJORADAS DE FRIJOL COMUN PARA LA DETERMINACION DE SU EFECTO QUIMIOPROTECTOR |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | ANA MAGDALENA PREZA Y LERMA | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 28/nov/2003 | Fecha de obtención de grado: | 28/nov/2003 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Evaluación del Efecto Antioxidante y Quimioprotector de los Extractos Fenólicos de Semillas de Manzana |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | MARIA GUADALUPE REYES NAVARRETE | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 16/ene/2004 | Fecha de obtención de grado: | 16/ene/2004 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Evaluación de la Actividad Antioxidante de Extractos Fenólicos de Polen Apícola |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | BRAULIA DE LA CRUZ VICTORICA GALAVIZ | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 17/sep/2004 | Fecha de obtención de grado: | 17/sep/2004 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Actividad Antioxidante del Frijol Común (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) procesado por cocimiento tradicional |

Nombre del autor

| | |
|--------------------------------------|--|
| Nombre: CYNTHIA ADRIANA NAVA BERUMEN | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 12/nov/2004 | Fecha de obtención de grado: 12/nov/2004 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Evaluación del efecto de los taninos de corteza de encino (<i>Quercus sideroxylla</i>) sobre células transformadas (HeLa) |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: FRANCISCO ZALDIVAR ORONA | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 15/dic/2005 | Fecha de obtención de grado: 15/dic/2005 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-----------------------------------|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología bioquímica | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Determinación de la Actividad Antioxidante del Aceite Esencial y Extractos con diferente grado de polaridad del Orégano (<i>Lippia berlandieri</i> Schauer) |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: GABRIELA VARGAS GONZALEZ | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 16/dic/2005 | Fecha de obtención de grado: 16/dic/2005 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | | | |
|---------------------|---|--|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO | | |
| Título de la tesis: | Actividad antioxidante de la nuez <i>Caria illinoensis</i> (Wangeh K. Koch) cvs Western y Wichita | | |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | SARAI AGUIRRE MEDRANO | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 13/sep/2006 | Fecha de obtención de grado: | 13/sep/2006 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | | | |
|---------------------|---|--|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO | | |
| Título de la tesis: | Evaluación de modelos de biocrecimiento mediante cuadrados mínimos y redes neuronales en bosques de <i>Pinus cooperi</i> en Durango | | |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | ARTURO GERARDO VALLES GANDARA | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 02/oct/2006 | Fecha de obtención de grado: | 20/oct/2006 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|---|----------------|--|
| Área: | Ciencias físico matemáticas y ciencias de la tierra | Campo: | Matemáticas |
| Disciplina: | Estadística | Subdisciplina: | Análisis, realización de modelos y planificación estadística |

Tesis dirigidas

| | | | |
|---------------------|---|--|--|
| Institución: | Tecnológico Nacional de México (DGEST) | | |
| Título de la tesis: | Diseño y construcción de un cromatógrafo centrífugo a contracorriente de alta velocidad con columna enrollada | | |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | DANIEL SALINAS REYES | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 16/mar/2007 | Fecha de obtención de grado: | 16/mar/2007 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|----------------------------------|----------------|---|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Química orgánica. Análisis instrumental |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Caracterización de las propiedades químicas y el efecto biológico de la fracción oleosa y extractos acuosos de semilla de manzana (<i>Malus domestica</i>) variedades Winter Banana, Winter Permain y Blanca de Asturias |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|----------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | VERONICA CERVANTES CARDOZA | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 29/feb/2008 | Fecha de obtención de grado: | 25/abr/2008 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Evaluación del contenido de polifenoles y de la acción biológica de los extractos de acículas de <i>Pinus cooperi</i> , <i>P. engelmannii</i> , <i>P. teocote</i> y <i>P. duranguensis</i> . |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|------------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | MARIA DE LOS ANGELES SAENZ ESQUEDA | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 15/oct/2008 | Fecha de obtención de grado: | 12/nov/2008 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|----------------------------------|----------------|--|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Ingeniería y tecnología químicas | Subdisciplina: | Química de productos naturales orgánicos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | Universidad Juárez del Estado de Durango |
| Título de la tesis: | Evaluación de la capacidad antioxidante de extractos fenólicos de <i>Acacia koa</i> |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | IVAN ALEJANDRO FAVELA CANDIA | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 30/jun/2008 | Fecha de obtención de grado: | 05/dic/2008 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Área: Biología y química | Campo: Ciencias de la vida |
| Disciplina: Química analítica | Subdisciplina: Análisis bioquímico |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Estudio de polifenoles bioactivos de la corteza de diez especies maderables |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: MARTHA ROSALES CASTRO | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 01/jun/2009 | Fecha de obtención de grado: 11/jun/2009 |

Áreas de conocimiento

| | |
|-----------------------------------|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología bioquímica | Subdisciplina: Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Potencial nutracéutico de nuez pecanera |

Nombre del autor

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nombre: JAZMIN CRISTAL PAEZ HERRERA | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 26/feb/2010 | Fecha de obtención de grado: 10/mar/2010 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--------------------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Caracterización antioxidante de extractos fenólicos de hojas de mezquite (Prosopis laevigata) |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: MAYELA GARCIA ANDRADE | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 17/sep/2010 | Fecha de obtención de grado: 02/oct/2010 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST) |
| Título de la tesis: Caracterización antioxidante de extractos acetónicos y metanólicos del hongo Ganoderma lucidum |

Nombre del autor

| | |
|--|---|
| Nombre: ROSA MARIA SIFUENTES JUAREZ | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 31/ago/2011 | Fecha de obtención de grado: 18/nov/2011 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Efecto de la micronización en las propiedades funcionales y nutricias de frijol producido en Durango |

Nombre del autor

| | |
|--|---|
| Nombre: ARGELIA MONTELONGO MONTELONGO | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 01/nov/2011 | Fecha de obtención de grado: 03/dic/2011 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|--|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Cereales y leguminosas |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST) |
| Título de la tesis: Identificación de compuestos fitoquímicos presentes en extractos acetónicos y metanólicos del Hongo Ganoderma lucidum. Ingeniería Bioquímica. Instituto Tecnológico de Durango |

Nombre del autor

| | |
|--|---|
| Nombre: JOYCE STACY MORALES REYES | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 30/nov/2011 | Fecha de obtención de grado: 10/dic/2011 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Evaluación nutraceutica de infusiones de vainas de mezquite (Prosopis laevigata) |

Nombre del autor

| | |
|---|---|
| Nombre: MARTHA YAZMIN RAMIREZ GARCIA | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 15/dic/2012 | Fecha de obtención de grado: 09/feb/2013 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Propiedades antioxidantes y funcionales del higo (ficus carica l.) variedad Mission secado a diferentes temperaturas y tamaños de partícula |

Nombre del autor

| | |
|--|---|
| Nombre: JUAN JOSE MARTINEZ GARCIA | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 31/oct/2012 | Fecha de obtención de grado: 15/feb/2013 |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Efecto de los componentes fenólicos y del acemanano en las propiedades nutraceuticas del jugo con pulpa de aloe vera (Aloe barbadensis miller) sometido a diferentes condiciones de pasteurización |

Nombre del autor

| | |
|---|---|
| Nombre: VICTOR MANUEL RODRIGUEZ GONZALEZ | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 30/jun/2012 | Fecha de obtención de grado: 30/ago/2013 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--------------------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Evaluación de las propiedades reológicas del mucílago de Sábila (Aloe barbadensis Miller) secado por aspersión como un agente espesante |

Nombre del autor

| | |
|--|--|
| Nombre: CLAUDIA VIOLETA CERVANTES MARTINEZ | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 15/ago/2013 | Fecha de obtención de grado: 31/oct/2013 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de materiales | Subdisciplina: Polímeros |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Propiedades funcionales, nutricionales y sensoriales de un producto fermentado en estado sólido elaborado a partir de frijol (Phaseolus vulgaris L.) |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: ABIGAIL MUÑOZ MARTINEZ | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 30/abr/2013 | Fecha de obtención de grado: 22/mar/2014 |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|-----------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Fermentación |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Efecto de bebidas funcionales herbales en la modulación de enzimas antioxidantes y marcadores de inflamación gastro-intestinal en un modelo in vitro |

Nombre del autor

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre: ELDA HERRERA CARRERA | |
| Estado de la tesis: Terminada | País: México |
| Fecha de aprobación: 05/dic/2014 | Fecha de obtención de grado: 05/dic/2014 |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|---------------|
| Área: | Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: | Biotecnología |
| Disciplina: | Biotecnología de alimentos y bebidas | Subdisciplina: | Otras |

Tesis dirigidas

| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO | | |
| Título de la tesis: | Efecto del oxígeno molecular en el centro catalítico de la hidrogenasa NiFe de <i>Allochromatium vinosum</i> | | |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | MANUEL ANTONIO RUIZ RODRIGUEZ | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 30/may/2015 | Fecha de obtención de grado: | 11/jun/2015 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| Área: | Biología y química | Campo: | Ciencias de la vida |
| Disciplina: | Otras especialidades de la biología | Subdisciplina: | Otras |

Tesis dirigidas

| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO | | |
| Título de la tesis: | Estudio del metabolismo de <i>Acetobacter xylinum</i> en un sistema lácteo | | |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------|
| Nombre: | LUCIA DEL PILAR RODRIGUEZ HERNANDEZ | | |
| Estado de la tesis: | Terminada | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 17/dic/2016 | Fecha de obtención de grado: | 10/jun/2017 |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|--|----------------|---------------|
| Área: | Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: | Biotecnología |
| Disciplina: | Tecnología de alimentos | Subdisciplina: | Fermentación |

Tesis dirigidas

| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO | | |
| Título de la tesis: | Evaluación de efecto antioxidante y prebiótico de extracto herbal de <i>Coffea arabica</i> en un modelo celular caco-2 | | |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------------|--------|
| Nombre: | Indira Cordova Moreno | | |
| Estado de la tesis: | En proceso | País: | México |
| Fecha de aprobación: | | Fecha de obtención de grado: | |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Microencapsulación de principios activos con mezclas de gel de aloe vera, gelatina y maltodextrina mediante secado por aspersión |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|---------------------------|------------------------------|--------|
| Nombre: | Josue Joel Moreno Astorga | | |
| Estado de la tesis: | En proceso | País: | México |
| Fecha de aprobación: | | Fecha de obtención de grado: | |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Evaluación del efecto de extractos de hojas de cafeto (Coffea arabica) en dianas terapéuticas involucradas en el desarrollo de obesidad |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-----------------------------------|------------------------------|--------|
| Nombre: | Mayra Cristina Rosales Villarreal | | |
| Estado de la tesis: | En proceso | País: | México |
| Fecha de aprobación: | | Fecha de obtención de grado: | |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Caracterización de compuestos bioactivos en extractos de bellota de Quercus rubra, su potencial antioxidante y biológico |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------------|--------|
| Nombre: | Karina Hernandez Diaz | | |
| Estado de la tesis: | En proceso | País: | México |
| Fecha de aprobación: | | Fecha de obtención de grado: | |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|---|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Desarrollo de un nutraceutico con potencial antiinflamatorio a base de un extracto de salvilla (Buddleja scordioides Kunth) |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-------------------------|------------------------------|--------|
| Nombre: | Elizabeth Macías Cortés | | |
| Estado de la tesis: | En proceso | País: | México |
| Fecha de aprobación: | | Fecha de obtención de grado: | |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Efecto de la fermentación en un análogo kombucha a partir de jugo de Aloe barbadensis Miller sobre su contenido de antraquinonas |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|----------------------------|------------------------------|--------|
| Nombre: | Manuel Giovanni Perez Lira | | |
| Estado de la tesis: | En proceso | País: | México |
| Fecha de aprobación: | | Fecha de obtención de grado: | |

Áreas de conocimiento

| | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|
| Área: | Ingeniería y tecnología | Campo: | Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: | Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: | Antioxidantes en los alimentos |

Tesis dirigidas

| | |
|---------------------|--|
| Institución: | TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: | Valoración del polimorfismo C677T y la expresión del gen MTHFR, en mujeres con cáncer de mama metastásico y síndrome mano-pie tratadas con capecitabine/ácido fólico |

Nombre del autor

| | | | |
|----------------------|-------------------------|------------------------------|--------|
| Nombre: | SURIA CISNEROS QUINTERO | | |
| Estado de la tesis: | Trunca | País: | México |
| Fecha de aprobación: | 30/jun/2016 | Fecha de obtención de grado: | |

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

| | |
|---------------------------------------|---|
| Área: Medicina y ciencias de la salud | Campo: Ciencias médicas |
| Disciplina: Farmacología | Subdisciplina: Evaluación de medicamentos |

Tesis dirigidas

| |
|---|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Microencapsulación de ácido gálico mediante secado por aspersión con mucílago de Sábila (Aloe barbadensis Miller) y evaluación de sus propiedades reológicas |

Nombre del autor

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Nombre: OLGA LIDIA MEZA ONTIVEROS | |
| Estado de la tesis: Trunca | País: México |
| Fecha de aprobación: 17/dic/2016 | Fecha de obtención de grado: |

Áreas de conocimiento

| | |
|---|---|
| Área: Ingeniería y tecnología | Campo: Ciencias tecnológicas |
| Disciplina: Tecnología de los alimentos | Subdisciplina: Propiedades de los alimentos |

Tesis dirigidas

| |
|--|
| Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO |
| Título de la tesis: Contenido fenólico y actividad antioxidante de las partes de la nuez pecanera (Carya illinoensis) variedades Cheyenne y Bradley |

Nombre del autor

| | |
|--|------------------------------|
| Nombre: ANAYTH SELENE CALLEROS MONCIVAIS | |
| Estado de la tesis: Trunca | País: México |
| Fecha de aprobación: 15/abr/2011 | Fecha de obtención de grado: |

Áreas de conocimiento

| | |
|--|--------------------------------------|
| Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología | Campo: Biotecnología |
| Disciplina: Tecnología de alimentos | Subdisciplina: Nutrición y alimentos |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|-----------------------|
| Nombre del congreso: THE 3RD TANNIN CONFERENCE. PLANT POLYPHENOLS CHEMISTRY AND BIOLOGY | | |
| Título del trabajo: DIARYLHEPTANOID DIVERSITY IN RED ALDER (ALNUS RUBRA) BARK | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/1998 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: DIARYLHEPTANOIDS | Palabra clave 2: RED ALDER | Palabra clave 2: BARK |

Colaboradores

Reporte CVU Completo

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSEPH J KARCHESY | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: TERCER CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: CONTENIDO DE POLIFLAVONOIDES DE LA CORTEZA DE PINUS DURANGUENSIS MEDIANTE CUATRO SISTEMAS DE | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2000 | País: México | |
| Palabra clave 1: CORTEZA | Palabra clave 2: EXTRACCION | Palabra clave 2: POLIFENOLES |

Colaboradores

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MARTHA ROSALES CASTRO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|------------------|
| Nombre del congreso: 41ST ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY OF PHARMACOGNOSY | | |
| Título del trabajo: 4,6DICAFFEOYL GLUCOSE, A NEW ANTIOXIDANT FROM HOLODISCUS DISCOLOR | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2002 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|---|-----------------------|--------------------------|
| Nombre del congreso: IV CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: COMPARACION DEL CONTENIDO DE COMPUESTOS FENOLICOS EN LA CORTEZA DE 8 ESPECIES DE PINO | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2002 | País: México | |
| Palabra clave 1: CORTEZA | Palabra clave 2: PINO | Palabra clave 2: FENOLES |

Colaboradores

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MARTHA ROSALES CASTRO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: 94TH AOCS ANNUAL MEETING | | |
| Título del trabajo: DETERMINATION OF PHENOLIC CONTENT IN EXPERIMENTAL VARIETIES OF COMMON BEAN (PHASEOLUS VULGARIS) | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2003 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: PHENOLICS | Palabra clave 2: COMMON BEAN | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONGRESS ON PIGMENTS IN FOOD | | |
| Título del trabajo: A NOVEL ANTHOCYANIN TYPE PIGMENT FROM DALBERGIA CONGESTIFLORA HEARTWOOD AS POTENTIAL FOOD | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2003 | País: Portugal | |
| Palabra clave 1: PIGMENT | Palabra clave 2: DALBERGIA | Palabra clave 2: HEARTWOOD |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: BLANCA BARRAGAN HUERTA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|
| Nombre del congreso: 93RD AOCS ANNUAL MEETING AND EXPO | | |
| Título del trabajo: REMOTION OF ALLERGENIC PROTEINS OF SUNFLOWER OIL2. PERSPECTIVES OF OIL EXTRACTION AND REFINING OF 3 NEW | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2003 | País: Canada | |
| Palabra clave 1: SUNFLOWER OIL | Palabra clave 2: ALLERGENIC | Palabra clave 2: PROTEINS |

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN

Sexo: Nivel de escolaridad: Nacionalidad:

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?: Producto generado:

Tiempo de colaboración: Tipo de colaborador:

Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE

Sexo: Nivel de escolaridad: Nacionalidad:

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?: Producto generado:

Tiempo de colaboración: Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXVI CONGRESO MEXICANO DE QUIMICAXX CONGRESO NACIONAL DE EDUCACION QUIMICA

Título del trabajo: COMPARACION DE DOS METODOS DE ANALISIS PARA EVALUAR POLIFLAVONOIDES EN CORTEZA DE PINO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2003 País: México

Palabra clave 1: FLAVONOIDES Palabra clave 2: CORTEZA Palabra clave 2: PINO

Colaboradores

Nombre: MARTHA ROSALE CASTRO

Sexo: Nivel de escolaridad: Nacionalidad:

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

¿Pertenece al S. N. I.?: Producto generado:

Tiempo de colaboración: Tipo de colaborador:

Participación en congresos

Nombre del congreso: ICEF9 - International Congress on Engineering and Food

Título del trabajo: THE KINETICS OF PHASE TRANSITIONS OF TRIPALMITIN IN REFINED CORN OIL

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2004 País: France

Palabra clave 1: TRIPALMITIN Palabra clave 2: CORN OIL Palabra clave 2: CRYSTALIZATION

Colaboradores

Nombre: JOSE ALBERTO GALLEGAS INFANTE

Sexo: Nivel de escolaridad: Nacionalidad:

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nombre del congreso: XXV Encuentro Nacional AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: EVALUACION DE INDICES DE COMPETENCIA INDEPENDIENTES DE LA DISTANCIA CON MODELOS DE CRECIMIENTO EN | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2004 | País: México | |
| Palabra clave 1: PINUS COOPERI | Palabra clave 2: MODELOS CRECIMIENTO | Palabra clave 2: INDICES COMPETENCIA |

Colaboradores

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARTURO VALLES GANDARA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JESUS CELIS PORRAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J TORRES ROJO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JESUS NAVAR CHAIDEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|----------------------------|----------------------------------|
| Nombre del congreso: XXV Encuentro Nacional AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: PREPARACION DEL POLIESTIRENO TIOL-FUNCIONALIZADO, BASE ADSORBENTE HACIA METALES PESADOS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2004 | País: México | |
| Palabra clave 1: POLIESTIRENO | Palabra clave 2: ADSORCION | Palabra clave 2: METALES PESADOS |

Colaboradores

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CONSUELO NIÑO ALVAREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARTURO ZIZUMBO LOPEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSE A GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

Participación en congresos

| | | |
|--|-------------------------------|-----------------------------|
| Nombre del congreso: XXV Encuentro Nacional AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: DETERMINACION DEL CONTENIDO DE POLIFENOLES TOTALES ANTES Y DESPUES DEL COCIMIENTO DE TRES VARIEDADES | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2004 | País: México | |
| Palabra clave 1: POLIFENOLES | Palabra clave 2: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: COCIMIENTO |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CINTHYA NAVA BERUMEN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FRANCISCO IBARRA PEREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| |
|--|
| Nombre del congreso: Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries. 1st International Congress |
|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|
| Título del trabajo: EFFECT OF POLYPHENOLIC EXTRACTS FROM QUERCUS RESINOSA ON TRANSFORMED CELLS | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2004 | País: México | |
| Palabra clave 1: QUERCUS RESINOSA | Palabra clave 2: POLYPHENOL | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT |

Colaboradores

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GABRIELA SEADE BECHELANI | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MARCELA CORIA QUIÑONES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ISMAEL LARES ASSEF | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| |
|---|
| Nombre del congreso: Primera Reunion Estatal de Ciencia y Tecnologia 2005-2010 |
| Título del trabajo: EVALUACION DEL EFECTO ANTIOXIDANTE DE LOS TANINOS DE CORTEZA DE ENCINO (QUERCUS SIDEROXYLA) |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--|--------------------------|--------------------------------|
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: TANINOS | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES |

Colaboradores

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FRANCISCO ZALDIVAR ORONA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSE A GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|-----------------------------|
| Nombre del congreso: Primera Reunion Estatal de Ciencia y Tecnologia 2005-2010 | | |
| Título del trabajo: EVALUACION DEL EFECTO ANTIOXIDANTE DE LAS AGUAS DE DESECHO PROVENIENTES DEL PROCESO DE OBTENCION DE | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: OREGANO | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: EXTRACCION |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| |
|---------------------------------|
| Nombre: JOSE A GALLEGOS INFANTE |
|---------------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MINERVA RAMOS GOMEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MARTHA E RODRIGUEZ MUÑOZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALIA REYNOSO CAMACHO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MA DEL REFUGIO ROQUE ROSALES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|----------------------------|--------------------------------|
| Nombre del congreso: Primera Reunion Estatal de Ciencia y Tecnologia 2005-2010 | | |
| Título del trabajo: EFECTO DEL PROCESO DE EXTRUSION SOBRE LA DIGESTIBILIDAD DE LAS PROTEINAS Y FACTORES ANTINUTRICIOS DE | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: EXTRUSION | Palabra clave 2: ANTINUTRICIOS |

Colaboradores

| |
|------------------------------|
| Nombre: M JAZMIN PRADO ORTIZ |
|------------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: EFREN DELGADO LICON | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARTURO BELLO PEREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------------------|--------------------------------|
| Nombre del congreso: Primera Reunion Estatal de Ciencia y Tecnologia 2005-2010 | | |
| Título del trabajo: CONTENIDO FENOLICO Y ACTIVIDAD ATRAPADORA DE RADICALES LIBRES DE LA NUEZ DE DURANGO | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: NUEZ | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES |

Colaboradores

| |
|-------------------------------|
| Nombre: SARAI AGUIRRE MEDRANO |
|-------------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSE ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|----------------------------------|
| Nombre del congreso: IFT Annual Meeting New Orleans | | |
| Título del trabajo: INFLUENCE OF EXTRUSION ON ANTINUTRITIONAL FACTORS FROM THREE CULTIVARS OF COMMON BEANS (PHASEOLUS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: COMMON BEAN | Palabra clave 2: EXTRUSION | Palabra clave 2: ANTINUTRITIONAL |

Colaboradores

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Nombre: FRANCISCO IBARRA PEREZ | | |
|--------------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JULIANA MORALES CASTRO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------|--------------------------------|
| Nombre del congreso: V Congreso del Noroeste y I Nacional de Ciencias Alimentarias y Biotecnología | | |
| Título del trabajo: EVALUACION QUIMICA DE EXTRACTOS FENOLICOS A PARTIR DE LA TESTA Y COTILEDON DE VARIEDADES MEJORADAS DE | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: FENOLES | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES |

Colaboradores

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: G ZAMBRANO GALVAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ANNETTE HERZOG | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|--|--|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
|------------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FRANCISCO IBARRA PEREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: XXVI Encuentro Nacional AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y ANTIMUTAGENICA DE POLIFENOLES DE CALDO DE FRIJOL COMUN (PHASEOLUS VULGARIS) | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: ANTIOXIDANTE | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 2: FRIJOL COMUN |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CYNTHIA NAVA BERUMEN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GABRIELA ZAMBRANO GALVAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ANNETE HERZOG | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
|------------------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FRANCISCO IBARRA PEREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|----------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: XXVI Encuentro Nacional AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: EVALUACION DEL EFECTO ANTIOXIDANTE DE LAS AGUAS DE DESHECHO PROVENIENTES DEL PROCEO DE OBTENCION DE | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: OREGANO | Palabra clave 2: ACEITE ESENCIAL | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTE |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Nombre: M RAMOS GOMEZ | | |
|-----------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M E RODRIGUEZ MUÑOZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALIA REYNOSO CAMACHO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M REFUGIO ROQUE ROSALES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: XXVI Encuentro Nacional AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: CONTENIDO POLIFENOLICO Y ACTIVIDAD ATRAPADORA DE RADICALES LIBRES DE LA NUEZ DE DURANGO | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2005 | País: México | |
| Palabra clave 1: NUEZ | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: POLIFENOLES |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
|------------------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SARAI AGUIRRE MEDRANO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries. 2nd International Congress | | |
| Título del trabajo: ANTIOXIDANT ACTIVITY OF PECAN (CARYA ILLINOINENSIS) CVS WESTERN AND WICHITA | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2006 | País: México | |
| Palabra clave 1: PECAN | Palabra clave 2: POLYPHENOLS | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTS |

Colaboradores

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SARAI AGUIRRE MEDRANO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Nombre: MARTHA RODRIGUEZ MORAN | | |
|--------------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MAURICIO DIAZ MUÑOZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------|----------------------------|
| Nombre del congreso: Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries. 2nd International Congress | | |
| Título del trabajo: SUNFLOWER OIL OBTAINED BY MISCELLES IS NOT ALLERGENIC IN RABBITS | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2006 | País: México | |
| Palabra clave 1: SUNFLOWER OIL | Palabra clave 2: ALLERGY | Palabra clave 2: MISCELLES |

Colaboradores

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MARICELA AGUILAR M | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Nombre: J.M. SALAS P. | | |
|-----------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------------|---------------|
| Nombre del congreso: | Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries. 2nd International Congress | | |
| Título del trabajo: | GENOTOXIC EVALUATION OF THE OREGANO ESSENTIAL OIL AND THEIR MOTHER LIQUOR EXTRACTS | | |
| Título de participación congreso: | Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: | 01/ene/2006 | País: | México |
| Palabra clave 1: | OREGANO | Palabra clave 2: | ESSENTIAL OIL |
| | | Palabra clave 2: | GENOTOXICITY |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J. ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M RAMOS GOMEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M.E. RODRIGUEZ MUÑOZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Nombre: ROSALIA REYNOSO CAMACHO | | |
|---------------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MA REFUGIO ROQUE ROSALES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|----------------------------|-----------------------------------|
| Nombre del congreso: Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries. 2nd International Congress | | |
| Título del trabajo: STORAGE EFFECT ON THE PHYSICAL PROPERTIES OF THE THREE CULTIVARS OF COMMON BEANS (PHASEOLUS) | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2006 | País: México | |
| Palabra clave 1: COMMON BEAN | Palabra clave 2: EXTRUSION | Palabra clave 2: WATER ABSORPTION |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M JAZMIN PRADO ORTIZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| Nombre: EFREN DELGADO LICON | | |
|-----------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARTURO BELLO PEREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries. 2nd International Congress | | |
| Título del trabajo: CHEMICAL AND BIOLOGICAL EVALUATION OF IMPROVED CULTIVARS OF COMMON BEANS (PHASEOLUS VULGARIS) FOR | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2006 | País: México | |
| Palabra clave 1: ANTIOXIDANTS | Palabra clave 2: COMMON BEAN | Palabra clave 2: POLYPHENOLS |

Colaboradores

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ANA ESPARZA OLVERA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: XXVIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: EFECTO DE LA TESTA EN LOS TIEMPOS DE COCCION DE CINCO VARIEDADES MEXICANAS DE FRIJOL (PHASEOLUS | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2007 | País: México | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 2: HARD-TO-COOK |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JUAN CARLOS HERNANDEZ LIRA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSE ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA ELIZABETH ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: EFREN DELGADO LICON | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: IFT Annual Meeting & Food Expo, Chicago IL | | |
| Título del trabajo: ANTIOXIDANT CAPACITY OF INFUSIONS FROM QUERCUS RESINOSA LEAVES | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2007 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTS | Palabra clave 2: POLYPHENOLS |

Reporte CVU Completo

Colaboradores

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: BA LUJAN GARCIA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SHEILA GORISTEIN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: I LARES ASSEF | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------|
| Nombre del congreso: IFT Annual Meeting & Food Expo, Chicago IL | | |
| Título del trabajo: THE ANALYSIS OF STRESS RELAXATION OF LOW CALORIC CHOCOLATE FROSTING | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2007 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: CHOCOLATE | Palabra clave 2: FROSTING | Palabra clave 2: TEXTURE |

Reporte CVU Completo

Colaboradores

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MM SIDA FLORES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NE ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: EFREN DELGADO LICON | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JAVIER LOPEZ MIRANDA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: LUIS MEDINA TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|----------------------------|------------------------|
| Nombre del congreso: XXVIII Encuentro Nacional de la AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO VISCOELASTICO EN BETUN DE CHOCOLATE BAJO EN CALORIAS | | |
| Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso | | |
| Fecha: 01/ene/2007 | País: México | |
| Palabra clave 1: VISCOELASTICIDAD | Palabra clave 2: CHOCOLATE | Palabra clave 2: BETUN |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SIDA FLORES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MANUELA M | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: LUIS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------|--|--|
| Nombre: NURIA E. | | |
|------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSE A | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ALBERTO GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: IFT Annual Meeting & Food Expo, Chicago IL | | |
| Título del trabajo: CHANGES IN THE NUTRITIONAL AND ANTINUTRITIONAL PROPERTIES OF MEXICAN COMMON BEAN CULTIVARS STORED | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2007 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: COMMON BEAN | Palabra clave 2: EXTRUSION | Palabra clave 2: HARD-TO-COOK |

Colaboradores

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|--|--|
| Nombre: JAZMIN PRADO ORTIZ | | |
|----------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: EFREN DELGADO LICON | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARTURO BELLO PEREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------|---------------------------|
| Nombre del congreso: 3rd Int Congress Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries | | |
| Título del trabajo: RHEOLOGICAL EVALUATION OF CHOCOLATE COATINGS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: CHOCOLATE | Palabra clave 2: COATING | Palabra clave 2: RHEOLOGY |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| |
|------------|
| Nombre: JA |
|------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ LAREDO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RF | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------|-----------------------|---------------|
| Nombre: L | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DELGADO LICON | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: E | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FILETO PEREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: HA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------------------|-------------------------|
| Nombre del congreso: 3rd Int Congress Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries | | |
| Título del trabajo: ANTIOXIDANT CHARACTERIZATION OF EXTRACTS FROM QUERCUS DURIFOLIA LEAVES BY IN VITRO AND EX VIVO METHODS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: QUERCUS DURIFOLIA | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT | Palabra clave 2: LEAVES |

Colaboradores

| | | |
|----------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GAMBOA GOMEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CI | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ LAREDO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RF | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MANZOCCO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |
|-------------------------|----------------------|

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: LARA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|-------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: 3rd Int Congress Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries | | |
| Título del trabajo: PHYSICAL AND NUTRACEUTICAL PROPERTIES OF DEHYDRATED NOPAL (OPUNTIA FICUS INDICA) | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: NOPAL | Palabra clave 2: DRYING | Palabra clave 2: NUTRACEUTIC |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: L | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |
|-------------------------|----------------------|

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ LAREDO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RF | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CERVANTES CARDOZA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: V | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|----------------------------|-------------------------|
| Nombre del congreso: 3rd Int Congress Food Science & Food Biotechnology in Developing Countries | | |
| Título del trabajo: EFFECT OF TEMPERATURE, AGITATION RATE AND MIXING PROCESS IN THE STABILITY OF MODEL EMULSIONS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: EMULSION | Palabra clave 2: STABILITY | Palabra clave 2: MIXING |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ LAREDO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RF | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: L | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: QUIÑONES MUÑOZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------|--|--|
| Nombre: T | | |
|-----------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|-------------|
| Nombre del congreso: | 3rd International Congress Food Science and Food Biotechnology in Developing Countries | | |
| Título del trabajo: | INFRARED HEATING (MICRONIZING) EFFECT ON THE COOKING OF FIVE MEXICAN CULTIVARS OF COMMON BEANS | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2008 | País: | México |
| Palabra clave 1: | MICRONIZING | Palabra clave 2: | COMMON BEAN |
| | | Palabra clave 2: | COOKING |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Nombre: GONZALEZ LAREDO | | |
|-------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RF | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DELGADO LICON | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: E | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CENKOWSKI | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: S | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARNTFIELD | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: S | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: HERNANDEZ LIRA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JC | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------------------|---------------------------------|
| Nombre del congreso: VII CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: INTERACCION DE FACTORES BIOTICO-ABIOTICOS PRODUCTORES DE POLIFENOLES EN QUERCUS SIDEROXYLA QUE | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: SIDEROXYLA | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 2: BIOSISTEMATICA |

Colaboradores

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARAMBULA SALAZAR J | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: IBARRA SALINAS BI | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: HERNADEZ VELA H | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MUÑOZ GALINDO OD | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------|-----------------------|
| Nombre del congreso: XXIVth International Conference on Polyphenols que se celebró en Salamanca, España del 8 al 11 de julio de 2008 | | |
| Título del trabajo: ANTIOXIDANT ACTIVITY OF PROCYANIDINS FROM QUERCUS DURIFOLIA, QUERCUS EDUARDII AND QUERCUS SIDEROXYLA | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: Spain | |
| Palabra clave 1: ANTIOXIDANT | Palabra clave 2: QUERCUS | Palabra clave 2: BARK |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALES CASTRO M | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: KARCHESY JJ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: PERALTA CRUZ J | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|-------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: VII Congreso Mexicano de Tecnología de Productos Forestales | | |
| Título del trabajo: CONTENIDO DE POLIFENOLES Y ACCIÓN BIOLÓGICA DE EXTRACTOS DE ACÍCULAS DE PINUS COOPERI, P. ENGELMANII, P. | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: PINE | Palabra clave 2: NEEDLE | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SAENZ ESQUEDA MA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALES CASTRO M | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|---------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: VII CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: CARACTERIZACION DE FITOQUIMICOS PRESENTES EN INFUSIONES DE QUERCUS SIDEROXYLA, Q EDUARDII Y Q, RESINOSA | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: INFUSION | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RIVAS ARREOLA MJ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GALLEGOS NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--|--|
| Nombre del congreso: VII Congreso Mexicano de Tecnología de Productos Forestales | | |
| Título del trabajo: EVALUACIÓN QUÍMICA Y CROMATOGRÁFICA DE FLAVONOIDES EN EXTRACTOS CRUDOS Y SEMIPURIFICADOS DE CORTEZA | | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--|-----------------------|------------------------------|
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2008 | País: México | |
| Palabra clave 1: PINE | Palabra clave 2: BARK | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALES CASTRO M | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------------|-------------------------|
| Nombre del congreso: XXX Encuentro Nacional AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: ESTIMACION DE LOS COEFICIENTES DE DIFUSIVIDAD DE HUMEDAD EN PASTA PARA SOPA A BASE DE MEZCLAS SEMOLA | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2009 | País: México | |
| Palabra clave 1: COEFICIENTES DE | Palabra clave 2: PASTA | Palabra clave 2: FRIJOL |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CORZO N | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Nombre: MEDINA TORRES L | | |
|-------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: PERALTA ALVAREZ LE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: BELLO-PEREZ LA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|----------------------------|-------------------------|
| Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de Biotecnología y Bioingeniería, VII Simposio Internacional de Producción de alcoholes y levaduras | | |
| Título del trabajo: OBTENCIÓN DE AZÚCARES FERMENTABLES POR HIDROLISIS ÁCIDA DE LA PAJA DE FRIJOL | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2009 | País: México | |
| Palabra clave 1: FERMENTACION | Palabra clave 2: BIOETANOL | Palabra clave 2: FRIJOL |

Colaboradores

| |
|-----------------------|
| Nombre: CORTEZ ACOSTA |
|-----------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: LOPEZ-MIRANDA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SOTO-CRUZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SOTO CRUZ NO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: LÓPEZ MIRANDA J | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: 2009 IFT ANNUAL METTING & FOOD EXPO | | |
| Título del trabajo: ANTIOXIDANT PROPERTIES OF EXTRACTS FROM QUERCUS RESINOSA, Q SIDEROXYLA, Q. EDUARDII AND Q. DURIFOLIA | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2009 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: LEAVES | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTS |

Colaboradores

| |
|--------------------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE |
|--------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: 2009 INTERNATIONAL SOCIETY OF NUTRACEUTICAL & FUNCTIONAL FOODS (ISNFF) | | |
| Título del trabajo: BIOACTIVE PHYTOCHEMICALS IN INFUSIONS OF QUERCUS SIDEROXYLA, Q. EDUARDII, AND Q. RESINOSA LEAVES | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2009 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: QUERCUS | Palabra clave 2: LEAVES | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTS |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RIVAS-ARREOLA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| |
|--------------|
| Nombre: TSAO |
|--------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|--------------------------|
| Nombre del congreso: | 2009 INTERNATIONAL SOCIETY OF NUTRACEUTICAL & FUNCTIONAL FOODS (ISNFF) | | |
| Título del trabajo: | POLYPHENOLS FROM MEXICAN PINES AND OAKS BARKS AS POTENTIAL SOURCES OF NUTRACEUTICALS | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2009 | País: | United States of America |
| Palabra clave 1: | POLYPHENOLS | Palabra clave 2: | PINE BARK |
| | | Palabra clave 2: | QUERCUS BARK |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: KARCHESY | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALES-CASTRO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------|--|--|
| Nombre: PERALTA-CRUZ | | |
|----------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------------|--------------------------|
| Nombre del congreso: | 2009 IFT ANNUAL METTING & FOOD EXPO | | |
| Título del trabajo: | EFFECT OF COMMON BEAN FLOUR (PHASEOLUS VULGARIS L.) BLENDED WITH DURUM WHEAT FLOUR ON THE PASTA | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2009 | País: | United States of America |
| Palabra clave 1: | COMMON BEAN | Palabra clave 2: | PASTA FLOUR |

Colaboradores

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|--|
| Nombre: | GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: | |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | | |

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|--|
| Nombre: | ROCHA GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: | |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------------|--------------------------|
| Nombre del congreso: | 2009 IFT ANNUAL METTING & FOOD EXPO | | |
| Título del trabajo: | EFFECT OF THE HIGH PRESSURE HOMGENIZATION IN THE BEHAVIOR OF DISPERSIONS OF LIOPHYLIZED EXTRACTS OF | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2009 | País: | United States of America |
| Palabra clave 1: | QUERCUS | Palabra clave 2: | DRYING LEAVES |

Colaboradores

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|--|
| Nombre: | GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: | |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |
|-------------------------|----------------------|

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: 2009 IFT ANNUAL METTING & FOOD EXPO | | |
| Título del trabajo: IN VITRO STARCH DIGESTIBILITY OF A PASTA MAKE WITH BLEND OF COMMON BEAN FLOUR¿SEMOLINA | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2009 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: DIGESTIBILITY | Palabra clave 2: STARCH | Palabra clave 2: COMMON BEAN |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | | |
| Título del trabajo: PHYSICOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF A THIRD GENERATION SNACK PRODUCED BY EXTRUSION PROCESS FROM | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: SNACK | Palabra clave 2: EXTRUSION | Palabra clave 2: BLUE CORN |

Colaboradores

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CAMACHO-HERNANDEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NAVARRO-CORTEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: OCHOA-LOPEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: AGUILAR-PALAZUELOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ZAZUETA-MORALES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

Participación en congresos

| | | |
|---|-------------------------|----------------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | | |
| Título del trabajo: FUNCTIONAL CHARACTERIZATION OF PINOLE MADE OF MESQUITE PODS (PROSOPIS LAEVIGATA) | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: MESQUITE | Palabra clave 2: PINOLE | Palabra clave 2: FUNCTIONAL FOOD |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GARCIA-CASAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|----------------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | | |
| Título del trabajo: EFFECT OF PASTEURIZATION PROCESSING ON THE FUNCTIONAL PROPERTIES AND ACEMANNAN CONTENTS OF JUICE | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: ALOE VERA | Palabra clave 2: PATEURIZATION | Palabra clave 2: FUNCTIONAL FOOD |

Colaboradores

| |
|----------------------------|
| Nombre: RODRIGUEZ-GONZALEZ |
|----------------------------|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FEMENIA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: REYNOSO-CAMACHO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CANDELAS-CADILL | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | |
|-----------------------------------|---|
| Nombre del congreso: | 2010 INTERNATIONAL CHEMICAL CONGRESS OF PACIFIC BASIN SOCIETIES (PACIFICHEM 2010). Honolulu, Hawaii, EUA. |
| Título del trabajo: | NUTRACEUTICAL POTENTIAL OF CUTICLE AND SHELLS FROM TWO PECAN NUT CULTIVARS |
| Título de participación congreso: | Ponencia |

Reporte CVU Completo

| | | |
|----------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: PECAN NUT | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTS | Palabra clave 2: CUTICLE |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALES-CASTRO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: PAEZ-HERRERA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CALLEROS-MONCIVAIS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | |
|--|--------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | |
| Título del trabajo: PHENOLIC CONTENT AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF PECAN NUT PARTS (CARYA ILLINOINENSIS) VARIETIES BRADLEY AND | |
| Título de participación congreso: Póster | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México |

Reporte CVU Completo

| | | |
|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| Palabra clave 1: PECAN NUT | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTS | Palabra clave 2: PHENOLICS |
|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|

Colaboradores

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CALLEROS-MONCIVAIS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|---------------------------|----------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. BOCA DEL | | |
| Título del trabajo: NUTRACEUTICAL STUDY OF INFUSIONS OF QUERCUS DURIFOLIA LEAVES AND RELATION WITH CHRONIC DEGENERATIVE | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: QUERCUS LEAVES | Palabra clave 2: INFUSION | Palabra clave 2: CDD |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: HERRERA-ANDRADE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RAMIREZ-MARES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | | |
| Título del trabajo: ANTICANCER EFFECT OF INFUSIONS OF EDIBLE OAK LEAVES AGAINST 1,2-DMH-INDUCED COLON CANCER | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: QUERCUS LEAVES | Palabra clave 2: COLON CANCER | Palabra clave 2: INFUSION |

Colaboradores

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: TRUJILLO-ESQUIVEL | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: REYNOSO-CAMACHO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SALGADO-RODRIGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RAMOS-GOMEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------------------|-------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | | |
| Título del trabajo: ANTIOXIDANT ACTIVITY OF PHENOLIC EXTRACTS FROM LEAVES OF MESQUITE (PROSOPIS LAEVI GATA) | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: MESQUITE | Palabra clave 2: ANTIOXIDANT | Palabra clave 2: LEAVES |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GARCIA-ANDRADE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|---------------------------|-----------------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. BOCA DEL | | |
| Título del trabajo: ANTICARCINOGENIC POTENTIAL OF INFUSIONS FROM OAK LEAVES (QUERCUS SPP.) ASSESSED BY AN IN VIVO MODEL | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: OAK LEAVES | Palabra clave 2: INFUSION | Palabra clave 2: ANTICARCINOGENIC |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA-MEDRANO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RAMOS-GOMEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: REYNOSO-CAMACHO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|-------------------------|----------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | | |
| Título del trabajo: PHYSICOCHEMICAL AND FUNCTIONAL CHARACTERIZATION OF THIRD GENERATION SNACKS ENRICHED WITH PUMPKIN | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: CUCURBITA MOSCHATA | Palabra clave 2: SNACKS | Palabra clave 2: EXTRUSION |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DELGADO-NIEBLAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ZAZUETA-MORALES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: AGUILAR-PALAZUELOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CARO-CORRALES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|-------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: 25th INTERNATIONAL CONFERENCE ON POLYPHENOLS | | |
| Título del trabajo: EFFECT OF DRYING TEMPERATURE AND PARTICLE SIZE ON THE STABILITY OF POLYPHENOLS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: France | |
| Palabra clave 1: HIGO | Palabra clave 2: SECADO | Palabra clave 2: ANTOCIANINAS |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MARTÍNEZGARCÍA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZÁLEZLAREDO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SANTOS-BUELGA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DUEÑAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|--------------------------|
| Nombre del congreso: 2010 INTERNATIONAL CHEMICAL CONGRESS OF PACIFIC BASIN SOCIETIES (PACIFICHEM 2010). Honolulu, Hawaii, EUA. | | |
| Título del trabajo: NUTRACEUTICAL POTENTIAL OF CUTICLE AND SHELLS FROM TWO PECAN NUT CULTIVARS. | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: NUEZ PECANERA | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: CÁSCARA |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN NE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSALES-CAST | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--|--|
| Nombre del congreso: VII CONGRESO DEL NOROESTE Y III NACIONAL DE CIENCIAS ALIMENTARIAS Y BIOTECNOLOGÍA. Universidad de Sonora. | | |
| Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE UNA BOTANA DE TERCERA GENERACIÓN ELABORADA POR EL PROCESO DE | | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--|----------------------------|----------------------------|
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: ALIMENTO BOTANA | Palabra clave 2: MAIZ AZUL | Palabra clave 2: EXTRUSION |

Colaboradores

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CAMACHO-HERNANDEZ IL* | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NAVARRO-CORTEZ R | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: AGUILAR-P | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|
| Nombre del congreso: 4TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES. Boca del Rio, | | |
| Título del trabajo: EFFECT OF CONSUMPTION OF PASTA DEVELOPED FROM WHEAT¿BEAN ON HYPOGLYCEMIC AND HYPOLIPIDEMIC LEVELS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2010 | País: México | |
| Palabra clave 1: PASTA | Palabra clave 2: HYPOGLYCEMIC | Palabra clave 2: DIABETES |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GARCIA-RIVAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|--|--|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
|--------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CHANG | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: REYNOSO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|-------------------------|----------------------------|
| Nombre del congreso: SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE TECNOLOGÍAS CONVENCIONALES Y ALTERNATIVAS EN EL PROCESAMIENTO DE | | |
| Título del trabajo: ELABORACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ALIMENTOS BOTANA DE TERCERA GENERACIÓN EXPANDIDOS POR MICROONDAS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2011 | País: México | |
| Palabra clave 1: CALABAZA | Palabra clave 2: BOTANA | Palabra clave 2: EXTRUSION |

Colaboradores

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DELGADO-NIEBLAS CI* | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ZAZUETA-MORALES JJ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------|--|--|
| Nombre: GALLEGOS- | | |
|-------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------------|---------------|
| Nombre del congreso: | XXXII ENCUENTRO NACIONAL, 1er CONGRESO INTERNACIONAL DE LA AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: | EFECTO DEL CALENTAMIENTO INFRARROJO SOBRE LA CAPACIDAD DE ABSORCIÓN DE AGUA Y ACEITE DE HARINAS | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2011 | País: | México |
| Palabra clave 1: | FRIJOL | Palabra clave 2: | MICRONIZACION |
| | | Palabra clave 2: | PROPIEDADES |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ARCE-ARCE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MONTELONGO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------|--|--|
| Nombre: GONZALEZLAREDO | | |
|------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|----------------------------|
| Nombre del congreso: 2011 IFT ANNUAL METTING & FOOD EXPO. New Orleans Anaheim, LA, USA, 11-14 junio | | |
| Título del trabajo: THIRD GENERATION SNACK PRODUCED BY EXTRUSION PROCESS FROM BLUE CORN FLOUR AND CORN STARCH | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2011 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: SNACK | Palabra clave 2: BLUE CORN | Palabra clave 2: EXTRUSION |

Colaboradores

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CAMACHO-HERNÁNDEZ IL* | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GÓMEZ-ALDAPA C | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-IN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|------------------------|
| Nombre del congreso: 2011 IFT ANNUAL METTING & FOOD EXPO. New Orleans Anaheim, LA, USA, 11-14 junio | | |
| Título del trabajo: DEVELOPMENT AND CHARACTERIZATION OF EXTRUDED PELLETS ENRICHED WITH PUMPKIN (CUCURBITA MOSCHATA D) | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2011 | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: PUMPKIN | Palabra clave 2: EXTRUSION | Palabra clave 2: FLOUR |

Reporte CVU Completo

Colaboradores

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DELGADO-NIEBLAS CI* | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE JA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GU | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|---------------------------|
| Nombre del congreso: QUIMICUBA¿2012. 8th INTERNATIONAL CONGRESS ON CHEMISTRY, CHEMICAL ENGINEERING AND BIOCHEMISTRY | | |
| Título del trabajo: ESTUDIO FISICO-MECÁNICO DE LA ESTABILIDAD DE SOLUCIONES DE LIPOSOMAS CON ÁCIDO GÁLICO | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2012 | País: Cuba | |
| Palabra clave 1: LIPOSOMAS | Palabra clave 2: ENCAPSULACION | Palabra clave 2: REOLOGIA |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: QUIÑONES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |
|-------------------------|----------------------|

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CASANOVA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|-------------------------|
| Nombre del congreso: 5TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES | | |
| Título del trabajo: PHYSICAL AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF OAK (QUERCUS RESINOSA) LEAF INFUSIONS MICROENCAPSULATED WITH | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2012 | País: México | |
| Palabra clave 1: ALOE VERA | Palabra clave 2: MALTODEXTRINA | Palabra clave 2: ENCINO |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ZELMANOWSKI | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |
|-------------------------|----------------------|

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: KUNZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SANTOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: R | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

| | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------------|--|
| Nombre del congreso: XXXIII ENCUENTRO NACIONAL AMIDIQ | | | |
| Título del trabajo: COMPORTAMIENTO MECÁNICO AL FLUJO Y MICROESTRUCTURA DE JUGO DE SÁBILA (ALOE BARBADENSIS MILLER) | | | |
| Título de participación congreso: Póster | | | |
| Fecha: 01/ene/2012 | | País: México | |
| Palabra clave 1: ALOE VERA | Palabra clave 2: SECADO POR ASPERSION | Palabra clave 2: REOLOGIA | |

Colaboradores

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|---------------|
| Nombre: CERVANTES | | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | | |

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|---------------|
| Nombre: MEDINA | | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | | |

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | | |

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | | |

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|--|---------------|
| Nombre: ROCHA | | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | | |

Participación en congresos

| |
|--|
| Nombre del congreso: 5TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES |
|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------|
| Título del trabajo: HERBAL TEAS FROM OAK WITH GASTROPROTECTIVE POTENTIAL AGAINST OXIDATIVE DAMAGE INDUCED BY NON- | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2012 | País: México | |
| Palabra clave 1: ENCINO | Palabra clave 2: GASTROPROTECCION | Palabra clave 2: INFUSION |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SANTOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|------------------------|
| Nombre del congreso: 5TH INTERNATIONAL CONGRESS. FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES | | |
| Título del trabajo: DEVELOPMENT AND PHYSICAL CHARACTERIZATION OF POLY(LACTIDE-CO-GLYCOLIDE) NANOPARTICLES CONTAINING A | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2012 | País: México | |
| Palabra clave 1: LUPEOL | Palabra clave 2: ENCAPSULACION | Palabra clave 2: PLGLA |

Colaboradores

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SANCHEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RAMIREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXIV ENCUENTRO NACIONAL AMIDIQ. III CONGRESO INTERNACIONAL

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|---------------------------|----------------------------|
| Título del trabajo: ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES REOLÓGICAS DEL MUCÍLAGO DE SÁBILA (ALOE BARBADENSIS MILLER) SECADO POR | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2013 | País: México | |
| Palabra clave 1: ALOE VERA | Palabra clave 2: MUCILAGO | Palabra clave 2: ESPESANTE |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CERVANTES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: PEDROZA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RODRIGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

Participación en congresos

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------------------|
| Nombre del congreso: 8TH ANNUAL EUROPEAN RHEOLOGY CONFERENCE | | |
| Título del trabajo: RHEOLOGICAL PROPERTIES OF ALOE VERA MUCILAGE (ALOE BARBADENSIS MILLER) SPRAY DRYING AS A THICKENING | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2013 | País: Belgium | |
| Palabra clave 1: ALOE VERA | Palabra clave 2: SECADO POR ASPERSION | Palabra clave 2: REOLOGIA |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDINA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CERVANTES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RODRIGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CALDE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|----------|
| Nombre del congreso: | SFGP2013 XIVE CONGRÈS DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE GÉNIE DES PROCÉDÉS | | |
| Título del trabajo: | ÉTUDE DES PROPRIÉTÉS RHÉOLOGIQUES DU MUCILAGE D'ALOE (ALOE BARBADENSIS MILLER) SÉCHÉ PAR ATOMISATION | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2013 | País: | France |
| Palabra clave 1: | SABILA | Palabra clave 2: | REOLOGIA |
| | | Palabra clave 2: | ESPEANTE |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CERVANTES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZÁLEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: PEDROZA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------------------|--------------------------|
| Nombre del congreso: XXXV ENCUENTRO NACIONAL AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: BEBIDAS FUNCIONALES COMO MODULADORES DE ENZIMAS ANTIOXIDANTES Y MARCADORES DE INFLAMACIÓN | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2014 | País: México | |
| Palabra clave 1: ENZIMAS ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: INFLAMACION | Palabra clave 2: BEBIDAS |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: HERRERA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZÁLEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Nombre del congreso: XXXV ENCUENTRO NACIONAL AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: INFLUENCIA DEL PROCESAMIENTO INDUSTRIAL Y TRADICIONAL DE CUATRO VARIEDADES DE FRIJOL COMÚN (PHASEOLUS | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2014 | País: México | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: PROCESAMIENTO | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CARDOZA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|-----------------------------|------------------------------------|
| Nombre del congreso: XXXV ENCUENTRO NACIONAL AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DE ORGANOGELAS OBTENIDOS CON ACEITES COMESTIBLES | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2014 | País: México | |
| Palabra clave 1: ORGANOGELAS | Palabra clave 2: ESTRUCTURA | Palabra clave 2: ACEITE COMESTIBLE |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: HUANG | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|
| Nombre del congreso: XXXV ENCUENTRO NACIONAL AMIDIQ | | |
| Título del trabajo: ESTUDIO PRELIMINAR SOBRE EL ANÁLISIS QUÍMICO DE HOJAS DE GUAYABO | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2014 | País: México | |
| Palabra clave 1: GUAYABO | Palabra clave 2: FITOQUIMICOS | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CAMARENA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: VAZQUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RUTIAGA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------|
| Nombre del congreso: ISNFF 2015 Annual Conference & Exhibition. Wuxi, China, 20-23 sept | | |
| Título del trabajo: Anti-inflammatory effects and gastroprotective potential of infusions from Buddleja scordioides | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2015 | País: China | |
| Palabra clave 1: SALVILLA | Palabra clave 2: GASTROPROTECCION | Palabra clave 2: INFUSION |

Colaboradores

| | | |
|--------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DIAZ-RIVAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: HERRERA-CARRERA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMENEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------------------------|----------------------|
| Nombre del congreso: ISNFF 2015 Annual Conference & Exhibition. Wuxi, China, 20-23 Sept | | |
| Título del trabajo: Polyphenols content and antioxidant activity of pasteurized Aloe vera gel | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2015 | País: China | |
| Palabra clave 1: SABILA | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: GEL |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FEMENIA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RODRIGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MINJARES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CANDELA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------------------|------------------------------|
| Nombre del congreso: ISNFF 2015 Annual Conference & Exhibition. Wuxi, China, 20-23 Sept | | |
| Título del trabajo: Effect of power ultrasounds on the bioactive polymer acemannan present in Aloe vera gel | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2015 | País: China | |
| Palabra clave 1: SABILA | Palabra clave 2: BIOPOLIMERO | Palabra clave 2: ULTRASONIDO |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MINJARES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FEMENIA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: COMAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSELLO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RODRIGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|---------------------------|----------------------|
| Nombre del congreso: ISNFF 2015 Annual Conference & Exhibition. Wuxi, China, 20-23 Sept | | |
| Título del trabajo: Hypoglycemic effect of pasteurized Aloe vera gel | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: 01/ene/2015 | País: China | |
| Palabra clave 1: SABILA | Palabra clave 2: DIABETES | Palabra clave 2: GEL |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MINJARES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RODRIGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: FEMENIA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: REYNOSO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CAND | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------|-------------------------------|
| Nombre del congreso: LATIN FOOD 2016 | | |
| Título del trabajo: Biochemical and Microbiological Study Associated to Sucrose Biogenesis, for Action of Kombucha Consortium in a Dairy | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2016 | País: México | |
| Palabra clave 1: KOMBUCHA | Palabra clave 2: SUCROSE | Palabra clave 2: FERMENTATION |

Colaboradores

| | | |
|------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMÉNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M.R. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RODRÍGUEZ-HERNÁNDEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: L.P. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N.E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|--|
| Participación en congresos | | | |
| Nombre del congreso: LATIN FOOD 2016 | | | |
| Título del trabajo: Effect of Thermal Processing on Milk-Based Drinks Fermented With Kombucha Consortium and spiked with phytosterols | | | |
| Título de participación congreso: Póster | | | |
| Fecha: 01/ene/2016 | | País: México | |
| Palabra clave 1: PASTEURIZATION | Palabra clave 2: SHELF LIFE | Palabra clave 2: PHYTOSTEROLS | |

| | | | |
|---------------|--|--|--|
| Colaboradores | | | |
|---------------|--|--|--|

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NAVARRO-ORDAZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N.E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: A.J. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMÉNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M.R. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------------------|---|
| Nombre del congreso: LATIN FOOD 2016 | | |
| Título del trabajo: Effect of Pulsed Electric Fields on the Physical-Chemical Properties, Microbial Inactivation and Polyphenols Stability of | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2016 | País: México | |
| Palabra clave 1: KOMBUCHA | Palabra clave 2: POLYPHENOLS | Palabra clave 2: PULSED ELECTRIC FIELDS |

Colaboradores

| | | |
|------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: VÁZQUEZ-CABRAL | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: B.D. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: VALDEZ-FRAGOSO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N.E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MÚJICA-PAZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: H | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMÉNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M.R | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORALES-MARTÍNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: P.S. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------|--|--|
| Nombre: J.A. | | |
|--------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|--------------|
| Nombre del congreso: | LATIN FOOD 2016 | | |
| Título del trabajo: | Development of Organogel-based Nanoemulsions as a Novel Vehicle to Improve Bioaccessibility of Lipophilic Nutraceuticals | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2016 | País: | México |
| Palabra clave 1: | NUTRACEUTICAL | Palabra clave 2: | NANOEMULSION |
| | | Palabra clave 2: | ORGANOCEL |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CHÁIREZ-RAMÍREZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M.H. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMÉNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M. R. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|------------------------|--|--|
| Nombre: PÉREZ-MARTÍNEZ | | |
|------------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J. D. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ORNELAS-PAZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.J. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N. E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J. A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|-------------------------|---------------------------------|
| Nombre del congreso: LATIN FOOD 2016 | | |
| Título del trabajo: Biosynthesis of Phenolic Compounds in Salvilla (Buddleja Scordioides) and Estevia (Stevia rebaudiana) by Adding Chemical | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2016 | País: México | |
| Palabra clave 1: SALVILLA | Palabra clave 2: STEVIA | Palabra clave 2: SALICYLIC ACID |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: DÍAZ-RIVAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J. O. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMÉNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M. R. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CHÁVEZ-SIMENTAL J. A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N. E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J. A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------------|----------------|
| Nombre del congreso: | latin food 2016 | | |
| Título del trabajo: | In vitro propagation of oak (Quercus sideroxylla) with nutraceutical properties | | |
| Título de participación congreso: | Póster | | |
| Fecha: | 01/ene/2016 | País: | México |
| Palabra clave 1: | ACORNS | Palabra clave 2: | X-RAY ANALYSIS |
| | | Palabra clave 2: | GERMINATION |

Reporte CVU Completo

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: BARRAGÁN-ZÚÑIGA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N.E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMÉNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M.R. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CHÁVEZ-SIMENTAL | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: SIGALA-RODRÍGUEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------|--|--|
| Nombre: MONTOYA-AYÓN | | |
|----------------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.B. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| Nombre del congreso: latin food 2016 | | |
| Título del trabajo: Effect of Heat Treatment on the Contents of Proanthocyanidins of Bayo Victoria Beans and their Degree of Polymerization in a | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2016 | País: México | |
| Palabra clave 1: PHASEOLUS VULGARIS | Palabra clave 2: PHLOROGLUCINOLYSIS | Palabra clave 2: CONDENSED TANNINS |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: REYNA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------|--|--|
| Nombre: M.R. | | |
|--------------|--|--|

Reporte CVU Completo

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N.E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROJAS | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

Participación en congresos

| | | |
|--|---------------------------------|----------------------------------|
| Nombre del congreso: latin food 2016 | | |
| Título del trabajo: Stability of emulsions (W/O) made with organogels as carriers of bioactive compounds | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2016 | País: México | |
| Palabra clave 1: NUTRACEUTICALS | Palabra clave 2: VEGETABLE OILS | Palabra clave 2: BIOACCESIBILITY |

Colaboradores

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: OJEDA-SERNA I. E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: J. A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA-GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: N. E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO-JIMÉNEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: M. R. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROSAS-FLORES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: W. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|---|---------------------------|-----------------------------|
| Nombre del congreso: latin food 2016 | | |
| Título del trabajo: polyphenolic stability of fermented guava (psidium guajava L.) leaves infusion by kombucha consortium | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: 01/ene/2016 | País: México | |
| Palabra clave 1: POLYPHENOLS | Palabra clave 2: KOMBUCHA | Palabra clave 2: HERBAL TEA |

Colaboradores

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEDRANO NUÑEZ D.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MORENO JIMENEZ M.R. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ROCHA GUZMAN N.E. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RUTIAGA QUIÑONES J.G. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GALLEGOS INFANTE J.A. | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|------------------|
| Nombre del congreso: DEPARTMENT OF FOREST PRODUCTS SEMINAR | | |
| Título del trabajo: OREGONIN RELATED COMPOUNDS FROM RED ALDER BARK | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|---|--------------|--|
| Nombre del congreso: III CONGRESO NACIONAL TECNOLOGICO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA QUIMICA. REUNION NACIONAL DE LA | | |
| Título del trabajo: TRATAMIENTO DE UN EFLUENTE INDUSTRIAL CON BIOPELICULAS | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: | País: México | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|------------------|------------------|------------------|
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |
|------------------|------------------|------------------|

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: SEGUNDA REUNION DE INVESTIGACION SIVILLADURANGO | | |
| Título del trabajo: ELIMINACION DE RESINAS EN LA MATERIA PRIMA DEL PROCESO DE OBTENCION DE PULPA TEMOMECANICA BLANQUEADA | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: PRIMERA REUNION DE INVESTIGACION SIVILLADURANGO | | |
| Título del trabajo: ELIMINACION DE RESINAS EN LA MATERIA PRIMA DEL PROCESO DE OBTENCION DE PULPA TEMOMECANICA BLANQUEADA | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: II CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: ELIMINACION DE RESINAS EN LAS ASTILLAS DE MADERA USADAS EN EL PROCESO DE OBTENCION DE PULPA | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: PRIMER CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: ESTUDIO DE COMPATIBILIDAD DE MEZCLAS CEMENTOMADERAAGUA PARA LA ELABORACION DE UN ELEMENTO | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: I REUNION ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA | | |
| Título del trabajo: ESTUDIO DE LOS EXTRACTOS DE LA CORTEZA DE SIETE ESPECIES DE ENCINO | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: TERCER CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: ESTUDIO DE POLIFENOLES EN JATROPHA DIOICA | | |
| Título de participación congreso: Ponencia | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Reporte CVU Completo

Participación en congresos

Nombre del congreso: TERCER CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES

Título del trabajo: ESTUDIO FITOQUIMICO DEL DURAMEN DE DALBERGIA CONGESTIFLORA

Título de participación congreso: Póster

Fecha: País: México

Palabra clave 1: Palabra clave 2: Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: I REUNION ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Título del trabajo: ESTUDIO QUIMICO DEL SANGREGRADO (JATROPHA DIOICA)

Título de participación congreso: Póster

Fecha: País: México

Palabra clave 1: Palabra clave 2: Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: CIENCIA Y TECNOLOGIA HACIA EL SIGLO XXI LA OPINION DE LOS INVESTIGADORES JOVENES. CONSULTA NACIONAL

Título del trabajo: EXPECTATIVAS DE DESARROLLO DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA EN PROVINCIA

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: País: México

Palabra clave 1: Palabra clave 2: Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: SEMINARIO DE INV. DEL PROG. DE POSGRADO EN ING. QUIMICA

Título del trabajo: OBTENCION E IDENTIFICACION DE UN COMPUESTO NOVEL DE ORIGEN NATURAL

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: País: México

Palabra clave 1: Palabra clave 2: Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: REUNION EXTRAORDINARIA DEL IMIQDURANGO

Título del trabajo: PERSPECTIVAS DE LA INVESTIGACION EN QUIMICA DE LA MADERA

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: País: México

Palabra clave 1: Palabra clave 2: Palabra clave 2:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON NATURAL PRODUCTS CHEMISTRY

Título del trabajo: PHENOLIC GLYCOSIDES OF DOUGLASFIR OUTER BARK

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: País: México

Palabra clave 1: Palabra clave 2: Palabra clave 2:

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

| | | |
|---|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: THE FIFTH CHEMICAL CONGRESS OF NORTH AMERICA | | |
| Título del trabajo: STILBENE XYLOSIDE AND DICAFFEOYL ESTER OF GLUCOSE FROM OCEAN SPRAY BARK | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|---|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: INTERNATIONAL COLLOQUIUM OF NATURAL PRODUCTS CHEMISTRY | | |
| Título del trabajo: STRUCTURE AND SIGNIFICANCE OF NATURAL DIARYLHEPTANOIDS | | |
| Título de participación congreso: Conferencia magistral | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|--|--------------------------------|------------------|
| Nombre del congreso: DEPARTMENT OF FOREST PRODUCTS SEMINAR | | |
| Título del trabajo: THE CHEMISTRY OF DOUGLASFIR OUTER BARK POLYPHENOLS AND NEOLIGNANS GLYCOSIDES | | |
| Título de participación congreso: Conferencia magistral | | |
| Fecha: | País: United States of America | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Participación en congresos

| | | |
|--|------------------|------------------|
| Nombre del congreso: TERCER CONGRESO MEXICANO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS FORESTALES | | |
| Título del trabajo: EFECTO DEL PH Y DE LA TEMPERATURA EN LA ESTABILIDAD DEL PIGMENTO PURPURA DE LA MADERA DE DALBERGIA | | |
| Título de participación congreso: Póster | | |
| Fecha: | País: México | |
| Palabra clave 1: | Palabra clave 2: | Palabra clave 2: |

Divulgación

| | | |
|---|--------------------------------|-------------------------------|
| Título del trabajo: NUEVOS MODELOS DE CRECIMIENTO PARA BOSQUES REGULARES E IRREGULARES DE PINUS COOPERI BLANCO EN SAN | | |
| Tipo de participación: Medio impreso | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Público en general | Fecha: 01/nov/2004 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: MODELOS DE | Palabra clave 2: PINUS COOPERI | Palabra clave 2: SILVICULTURA |
| Notas periodísticas: | | |
| Producto obtenido: | | |

Divulgación

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|
| Título del trabajo: ECOLOGÍA QUÍMICA | | |
| Tipo de participación: Conferencia | Tipo de evento: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: | 15/ene/2006 |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: ECOLOGIA | Palabra clave 2: QUIMICA | Palabra clave 2: PRODUCTOS NATURALES |
| Notas periodísticas: | | |
| Producto obtenido: | | |

| | | |
|--|---------------------------------|----------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: HERRAMIENTAS METODOLOGICAS EN LA FORMACION DE INVESTIGADORES | | |
| Tipo de participación: Seminario | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: | 19/may/2008 |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: METODOLOGIA | Palabra clave 2: INVESTIGADORES | Palabra clave 2: PROYECTOS |
| Notas periodísticas: | | |
| Producto obtenido: | | |

| | | |
|--|--------------------------------|--------------------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: ¿QUE HACE UN QUIMICO DE PRODUCTOS NATURALES? | | |
| Tipo de participación: Conferencia | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: | 22/may/2008 |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: QUIMICA ORGANICA | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: PRODUCTOS NATURALES |
| Notas periodísticas: | | |
| Producto obtenido: | | |

| | | |
|--|------------------------------|--------------------------|
| Divulgación | | |
| Título del trabajo: REDACCIÓN DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS | | |
| Tipo de participación: Seminario | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | Fecha: | 12/oct/2009 |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: REDACCION | Palabra clave 2: PUBLICACION | Palabra clave 2: CIENCIA |

Reporte CVU Completo

| |
|----------------------|
| Notas periodísticas: |
| Producto obtenido: |

| Divulgación | | |
|------------------------------|---|------------------|
| Título del trabajo: | PROFESSIONAL SKILLS FOR THE XXI CENTURY | |
| Tipo de participación: | Seminario | Tipo de evento: |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: | Sector estudiantil | Fecha: |
| Tipo divulgación y difusión: | Internacional | País: |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: | ACADEMIC SKILLS | Palabra clave 2: |
| | | GLOBALIZATION |
| | | Palabra clave 2: |
| | | R & D |
| Notas periodísticas: | | |
| Producto obtenido: | | |

| Divulgación | | |
|------------------------------|----------------------------|-------------------|
| Título del trabajo: | NATURAL PRODUCTS CHEMISTRY | |
| Tipo de participación: | Seminario | Tipo de evento: |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: | Sector estudiantil | Fecha: |
| Tipo divulgación y difusión: | Internacional | País: |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: | PHYTOCHEMICALS | Palabra clave 2: |
| | | NATURAL PRODUCTS |
| | | Palabra clave 2: |
| | | ORGANIC CHEMISTRY |
| Notas periodísticas: | | |
| Producto obtenido: | | |

| Divulgación | | |
|------------------------------|--|------------------|
| Título del trabajo: | FITOQUÍMICOS BIOACTIVOS EN ALIMENTOS. POR QUÉ DEBEMOS COMER FRUTAS Y VEGETALES | |
| Tipo de participación: | Conferencia | Tipo de evento: |
| Institución organizadora: | | |
| Dirigido a: | Sector estudiantil | Fecha: |
| Tipo divulgación y difusión: | Nacional | País: |
| Tipo de medio: | | |
| Palabra clave 1: | FITOQUIMICOS | Palabra clave 2: |
| | | ALIMENTOS |
| | | Palabra clave 2: |
| | | NUTRICION |
| Notas periodísticas: | | |
| Producto obtenido: | | |

Reporte CVU Completo

| Divulgación | | | |
|---|-----------------------------|--------------------------------|--|
| Título del trabajo: REDACCIÓN DE ARTÍCULOS, ENSAYOS Y PROPUESTAS DE INVESTIGACIÓN | | | |
| Tipo de participación: Seminario | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | | Fecha: 05/nov/2010 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: REDACCION | Palabra clave 2: CIENTIFICA | Palabra clave 2: INVESTIGACION | |
| Notas periodísticas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|--|--------------------------------|--------------------------------------|--|
| Título del trabajo: PRODUCTOS NATURALES COMO FUENTE DE NUTRACÉUTICOS | | | |
| Tipo de participación: Conferencia | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Público en general | | Fecha: 25/oct/2011 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: FITOQUIMICOS | Palabra clave 2: ANTIOXIDANTES | Palabra clave 2: PRODUCTOS NATURALES | |
| Notas periodísticas: XXIX SEMANA ACADÉMICO-CIENTÍFICA, CULTURAL Y DEPORTIVA. Escuela de Ciencias Biológicas, Universidad Autónoma de Coahuila | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|---|------------------------------|------------------------------------|--|
| Título del trabajo: GONZALEZ-LAREDO R.F. RUBRANOL (CAS-211126-61-3). DIVULGACION CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA, HUMANÍSTICA. | | | |
| Tipo de participación: Revista de divulgación | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Público en general | | Fecha: 15/mar/2012 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: RUBRANOL | Palabra clave 2: POLIFENOLES | Palabra clave 2: DIARILHEPTANOIDES | |
| Notas periodísticas: Gonzalez-Laredo R.F. Rubranol (CAS-211126-61-3). Divulgacion Científica, Tecnológica, Humanística. Organó de Difusión del COCyTED. Año 11, No.24, 22-24. 2012 | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|--|--|--------------------|--|
| Título del trabajo: CURSO-TALLER: TÉCNICAS ANALÍTICAS AVANZADAS EN ESPECTROMETRÍA DE MASAS (30 HS) | | | |
| Tipo de participación: Seminario | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | | Fecha: 21/may/2012 | |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|--|-------------------|------------------|-----------------------|
| Tipo divulgación y difusión: | Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: | ESPECTROMETRIA DE | Palabra clave 2: | ESTRUCTURAS ORGANICAS |
| | | Palabra clave 2: | ANALISIS INSTRUMENTAL |
| Notas periódicas: Expositores: Rocío García Villalba (CEBAS-CSIC, Murcia España), José Rutiaga Quiñones (UMSNH, Mich., Mex), Rubén F. González-Laredo (ITD) | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|--|---------|------------------|--------------|
| Título del trabajo: | | | |
| APLICACIONES QUÍMICAS DE LA CORTEZA DE ÁRBOL | | | |
| Tipo de participación: | | Tipo de evento: | |
| Conferencia | | | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: | | Fecha: | |
| Público en general | | 22/jun/2012 | |
| Tipo divulgación y difusión: | | País: | |
| Nacional | | | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: | CORTEZA | Palabra clave 2: | FITOQUIMICOS |
| | | Palabra clave 2: | DESARROLLOS |
| Notas periódicas: Simposio Nacional Impacto y Potencial industrial de la Corteza de Árboles en el Estado de Durango | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|--|-----------------------|------------------|---------------|
| Título del trabajo: | | | |
| CURSO TALLER SOBRE ALIMENTOS FUNCIONALES (30 HS) | | | |
| Tipo de participación: | | Tipo de evento: | |
| Conferencia | | | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: | | Fecha: | |
| Sector estudiantil | | 08/oct/2012 | |
| Tipo divulgación y difusión: | | País: | |
| Nacional | | | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: | ALIMENTOS FUNCIONALES | Palabra clave 2: | NUTRACEUTICOS |
| | | Palabra clave 2: | ANTIOXIDANTES |
| Notas periódicas: VI SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE CIENCIAS QUÍMICAS | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|---|----------------------|------------------|----------------|
| Título del trabajo: | | | |
| CURSO-TALLER METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION (30HS) | | | |
| Tipo de participación: | | Tipo de evento: | |
| Seminario | | | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: | | Fecha: | |
| Sector estudiantil | | 09/nov/2012 | |
| Tipo divulgación y difusión: | | País: | |
| Nacional | | | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: | CIENCIA Y TECNOLOGIA | Palabra clave 2: | INVESTIGACION |
| | | Palabra clave 2: | FINANCIAMIENTO |
| Notas periódicas: | | | |

Reporte CVU Completo

| |
|--------------------|
| Producto obtenido: |
|--------------------|

| Divulgación | | | |
|--|---|------------------------------|--|
| Título del trabajo: Efecto de la Micronización en las propiedades funcionales y nutricias de frijol producido en Durango | | | |
| Tipo de participación: Seminario | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Público en general | | Fecha: 10/oct/2013 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: FRIJOL COMUN | Palabra clave 2: TRATAMIENTO INFRARROJO | Palabra clave 2: PROPIEDADES | |
| Notas periodísticas: Seminario publico de seguimiento del fideicomiso FOMIX Conacyt-Gobierno del Estado de Durango | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|--|-----------------------------|-------------------------------|--|
| Título del trabajo: Cualidades de un profesional del Siglo XXI | | | |
| Tipo de participación: Conferencia | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | | Fecha: 18/jun/2014 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: INVESTIGACION | Palabra clave 2: INNOVACION | Palabra clave 2: COMPETENCIAS | |
| Notas periodísticas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|---|---|--------------------------------|--|
| Título del trabajo: Importancia de la Investigación en el Sector Forestal y Ambiental | | | |
| Tipo de participación: Conferencia | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | | Fecha: 22/ago/2014 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: INNOVACION | Palabra clave 2: DIVULGACION CIENTIFICA | Palabra clave 2: TRANSFERENCIA | |
| Notas periodísticas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

Reporte CVU Completo

| Divulgación | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|--|
| Título del trabajo: Que habilidades desarrollar hoy para ser un profesional exitoso mañana | | | |
| Tipo de participación: Conferencia | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | | Fecha: 14/may/2015 | |
| Tipo divulgación y difusión: Nacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: INNOVACION | Palabra clave 2: COMPETENCIAS | Palabra clave 2: INVESTIGACION | |
| Notas periodísticas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|---|------------------------------|--------------------------------|--|
| Título del trabajo: Química de Productos Forestales | | | |
| Tipo de participación: Seminario | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | | Fecha: 14/sep/2015 | |
| Tipo divulgación y difusión: Internacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: FITOQUIMICOS | Palabra clave 2: METABOLITOS | Palabra clave 2: NO-MADERABLES | |
| Notas periodísticas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|--|-----------------------------|--------------------------------|--|
| Título del trabajo: Habilidades y Retos para los Profesionales del Siglo XXI | | | |
| Tipo de participación: Conferencia | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Sector estudiantil | | Fecha: 16/sep/2015 | |
| Tipo divulgación y difusión: Internacional | | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: COMPETENCIAS | Palabra clave 2: INNOVACION | Palabra clave 2: INVESTIGACION | |
| Notas periodísticas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|---|--|--------------------|--|
| Título del trabajo: Perspectivas de la investigación científica: el caso de los Nutraceuticos | | | |
| Tipo de participación: Conferencia | | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: Público en general | | Fecha: 19/oct/2015 | |

Reporte CVU Completo

| | | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------|-------|
| Tipo divulgación y difusión: | Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: | ALIMENTOS FUNCIONALES | Palabra clave 2: | SALUD |
| | | Palabra clave 2: | DIETA |
| Notas periódicas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Divulgación | | | |
|------------------------------|---|------------------|----------------|
| Título del trabajo: | Elaboración de propuestas de proyectos de investigación | | |
| Tipo de participación: | Seminario | Tipo de evento: | |
| Institución organizadora: | | | |
| Dirigido a: | Sector estudiantil | Fecha: | 26/oct/2015 |
| Tipo divulgación y difusión: | Nacional | País: | |
| Tipo de medio: | | | |
| Palabra clave 1: | INNOVACION | Palabra clave 2: | DESARROLLO |
| | | Palabra clave 2: | FINANCIAMIENTO |
| Notas periódicas: | | | |
| Producto obtenido: | | | |

| Proyectos de investigación | | | |
|----------------------------|---|------|-------------|
| Nombre del proyecto: | POTENCIAL BIOQUÍMICO DE NUEZ VARIEDADES WESTERN Y WICHITA | | |
| Tipo de proyecto: | Investigación | | |
| Inicio: | 01/ene/2006 | Fin: | 31/dic/2006 |
| Institución: | | | |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|--|----------------|--|
| Área: | | Campo: | |
| Disciplina: | | Subdisciplina: | |

| Proyectos de investigación | | | |
|----------------------------|---|------|-------------|
| Nombre del proyecto: | CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y POTENCIAL ANTICARCINOGENICO DE HOJAS DE QUERCUS RESINOSA | | |
| Tipo de proyecto: | Investigación | | |
| Inicio: | 16/abr/2007 | Fin: | 15/abr/2008 |
| Institución: | | | |

| Áreas de conocimiento | | | |
|-----------------------|--|----------------|--|
| Área: | | Campo: | |
| Disciplina: | | Subdisciplina: | |

| Proyectos de investigación | | | |
|----------------------------|--|--|--|
| Nombre del proyecto: | POTENCIAL BIOQUÍMICO DE PINO Y ENCINO COMO FUENTE DE SUBPRODUCTOS DE ALTO VALOR AGREGADO | | |
| Tipo de proyecto: | Investigación | | |

Reporte CVU Completo

| | |
|---------------------|------------------|
| Inicio: 18/sep/2006 | Fin: 30/jun/2009 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| | | |
|--|-----------------------|---------------|
| Nombre: MARTHA ROSALES CASTRO - CIIDIR-IPN DGO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: CLAUDIA GAMBOA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MA DE LOS ANGELES SAENZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSEPH J KARCHESY | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Proyectos de investigación

| | |
|---|------------------|
| Nombre del proyecto: EFECTO QUIMIPROTECTOR DE NUEZ PECANERA (CARYA ILLINOINENSIS) PARA LA FUNCIONALIZACIÓN DE ALIMENTOS | |
| Tipo de proyecto: Investigación | |
| Inicio: 30/may/2008 | Fin: 17/dic/2009 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Proyectos de investigación

| | |
|--|------------------|
| Nombre del proyecto: INFLUENCIA DEL PROCESO DE MICRONIZADO EN EL TIEMPO DE COCCIÓN DE VARIEDADES MEJORADAS DE FRIJOL COMÚN | |
| Tipo de proyecto: Investigación | |
| Inicio: 15/abr/2009 | Fin: 31/mar/2010 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Proyectos de investigación

| | |
|--|------------------|
| Nombre del proyecto: CONTENIDO FENÓLICO Y POLISACÁRIDO COMO BIOMARCADORES DE CALIDAD FUNCIONAL DE JUGO PASTEURIZADO DE ALOE VERA | |
| Tipo de proyecto: Investigación | |
| Inicio: 01/abr/2010 | Fin: 30/sep/2011 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| | | |
|--|-----------------------|---------------|
| Nombre: VICTOR MANUEL RODRIGUEZ GONZALEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: GUADALUPE CANDELA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Proyectos de investigación

| | |
|---|------------------|
| Nombre del proyecto: EFECTO DE LA MICRONIZACIÓN EN LAS PROPIEDADES FUNCIONALES Y NUTRICIAS DE FRIJOL PRODUCIDO EN DURANGO | |
| Tipo de proyecto: Investigación | |
| Inicio: 02/nov/2009 | Fin: 15/dic/2011 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Proyectos de investigación

| | |
|--|------------------|
| Nombre del proyecto: EFECTO DE LA FERMENTACIÓN SÓLIDA EN LAS PROPIEDADES FUNCIONALES, NUTRICIAS Y SENSORIALES DE FRIJOL CULTIVADO EN | |
| Tipo de proyecto: Investigación | |
| Inicio: 01/abr/2013 | Fin: 31/mar/2014 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ABIGAIL MUÑOZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA ROCHA GUZMAN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Proyectos de investigación

| | | |
|----------------------|---|------------------|
| Nombre del proyecto: | Determinación de propiedades reológicas del gel de Aloe vera secado por aspersión como posible agente espesante | |
| Tipo de proyecto: | Investigación | |
| Inicio: | 01/abr/2014 | Fin: 30/jun/2015 |
| Institución: | | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| | | |
|--|-----------------------|---------------|
| Nombre: CLAUDIA VIOLETA CERVANTES MARTINEZ | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: LUIS MEDINA-TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSE ALBERTO GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Reporte CVU Completo

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RUBEN F GONZALEZ-LAREDO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

Proyectos de investigación

| | |
|---|------------------|
| Nombre del proyecto: Propiedades reológicas del gel de sábila (Aloe barbadensis Miller) secado por aspersion y su posible uso como agente encapsulante de | |
| Tipo de proyecto: Investigación | |
| Inicio: 04/may/2015 | Fin: 17/dic/2016 |
| Institución: | |

Áreas de conocimiento

| | |
|-------------|----------------|
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

Colaboradores

| | | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: MEZA ONTIVEROS, OLGA LIDIA | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: PEREZ LIRA, MANUEL GIOVANNY | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: RUBEN F GONZALEZ-LAREDO | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: LUIS MEDINA-TORRES | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |

Reporte CVU Completo

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Disciplina: | Subdisciplina: |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: |

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: JOSE ALBERTO GALLEGOS-INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | |
|-------------------------|--|
| Grupos de investigación | |
| Nombre del grupo: | CUERPO ACADÉMICO "ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACÉUTICOS" CONSOLIDADO |
| Fecha de creación: | 28/abr/2006 |
| Fecha de ingreso: | |

| | |
|--|--|
| Responsable / líder de la red | |
| Nombre: | |
| Institución adscripción del responsable del grupo: | |
| Total de investigadores: | |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Áreas de conocimiento | |
| Área: | Campo: |
| Disciplina: | Subdisciplina: |

| | |
|---------------|--|
| Colaboradores | |
|---------------|--|

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: ALBERTO GALLEGOS INFANTE | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Nombre: NURIA E. ROCHA GUZMÁN | | |
| Sexo: | Nivel de escolaridad: | Nacionalidad: |
| Área: | Campo: | |
| Disciplina: | Subdisciplina: | |
| ¿Pertenece al S. N. I.?: | Producto generado: | |
| Tiempo de colaboración: | Tipo de colaborador: | |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Distinciones CONACYT | |
| Nombre de la distinción: | Candidato |
| Año: | 1986 |

Reporte CVU Completo

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 1989

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 1993

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 1998

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2001

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2005

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2009

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 2

Año: 2013

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 2

Año: 2017

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: REPATRIADO POR EL FONDO PARA RETENER EN MEXICO Y REPATRIARA LOS INVESTIGADORES MEXICANOS DEL CONACYT

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1993

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL CONSEJO EDITORIAL DE LA REVISTA MADERA Y BOSQUES

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 1994

País: México

Distinciones no CONACYT

Reporte CVU Completo

| | |
|---|---------------------|
| Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL COMITE DE EVALUACION DEL SIVILLACONACYT(SISTEMA DE INVESTIGACION FRANCISCO VILLA) | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 1995 | País: México |

| | |
|---|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: Reconocimiento a los Mejores Trabajos Académicos, ciclo escolar 1996-1997 | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 1997 | País: México |

| | |
|--|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: Presidente del Comité Técnico del Fideicomiso del Sistema Regional SIVILLA (Sept 2001- dic 2004) | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 2001 | País: México |

| | |
|---|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: Representante del Gobierno del Estado de Dgo. en el FONDO MIXTO DURANGO-CONACYT (2002-05) | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 2002 | País: México |

| | |
|--|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: Consejero del Consejo Regional Norte Centro del INIFAP | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 2006 | País: México |

| | |
|---|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: Reconocimiento de Profesor con PERFIL DESEABLE 2006 | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 2006 | País: México |

| | |
|--|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: PREMIO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 2008 | País: México |

| | |
|--|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: Primer Lugar en el Sexto Concurso Nacional de Tesis de Posgrado 2009 en el grupo M4 (nivel Maestría) | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 2009 | País: México |

| | |
|---|---------------------|
| Distinciones no CONACYT | |
| Nombre de la distinción: Primer Lugar en la categoría "Cartel profesional" | |
| Institución que otorgó premio o distinción: | |
| Año: 2010 | País: México |

Reporte CVU Completo

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PREMIO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DURANGO 2012

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2012

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: reconocimiento PERFIL DESEABLE

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2012

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: RECONOCIMIENTO AL MERITO ACADEMICO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2013

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PRESEA AL MÉRITO CIUDADANO, LUIS DONALDO COLOSIO MURRIETA.

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2014

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MEDALLA AL MERITO "MAESTRO RAFAEL RAMIREZ"

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2014

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PREMIO ESTATAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION DURANGO 2015

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2015

País: México

Idioma

Idioma: English

Grado de dominio

Grado de dominio:

Nivel de conversación: Avanzado

Nivel de lectura: Avanzado

Nivel de escritura: Avanzado

Fecha de evaluación: 30/ene/1989

¿Cuenta con certificación?

Documento probatorio: TOEFL

Puntos / porcentaje: 600

Institución que otorgó certificado:

Idioma

Idioma: Dutch

Reporte CVU Completo

| Grado de dominio | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Grado de dominio: | Nivel de conversación: Básico |
| Nivel de lectura: Básico | Nivel de escritura: Básico |
| Fecha de evaluación: 11/jun/2009 | ¿Cuenta con certificación? |
| Documento probatorio: | |
| Puntos / porcentaje: 0 | |
| Institución que otorgó certificado: | |

| Idioma |
|-----------------|
| Idioma: Italian |

| Grado de dominio | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Grado de dominio: | Nivel de conversación: Básico |
| Nivel de lectura: Intermedio | Nivel de escritura: Básico |
| Fecha de evaluación: 11/jun/2009 | ¿Cuenta con certificación? |
| Documento probatorio: | |
| Puntos / porcentaje: 0 | |
| Institución que otorgó certificado: | |

| Idioma |
|----------------|
| Idioma: French |

| Grado de dominio | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Grado de dominio: | Nivel de conversación: Básico |
| Nivel de lectura: Intermedio | Nivel de escritura: Básico |
| Fecha de evaluación: 11/jun/2009 | ¿Cuenta con certificación? |
| Documento probatorio: | |
| Puntos / porcentaje: 0 | |
| Institución que otorgó certificado: | |