

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:

Formación y desempeño como investigador a la par de docente de educación superior y posgrado principalmente. Contribución a la formación 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 recomendación como ingredientes nutraceuticos.

Inicio: 12/oct/1982

Estancia Investigación

Nombre de estancia: Caracterización química 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 ACTIIVITY 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
IBARRAPERES 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 VARIEDADES 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, ANTITOXICOMERASE 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:	a: 2573	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
ENCINO	ANTIOXIDANTES	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:	a: 650	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:
NOPAL	MICROENCAPSULACION	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

Etapas 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 Allochromatium vinosum

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 Acetobacter xylinum 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 Coffea arabica 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: 4,6DICAFFEYOYL 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-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:	ESPELANTE

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:	