

Reporte CVU Completo

1. Datos básicos[Datos generales](#)[Domicilio de residencia](#)**2. Formación académica**[Grados Académicos](#)[Certificaciones Médicas](#)[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](#)[Desarrollo de software](#)[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: AUAM690410HCSBRG09	Fecha de nacimiento: 10/abr/1969	RFC: AUAM690410KJ4
Nombre: MIGUEL	Primer apellido: ABUD	Segundo apellido: ARCHILA
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Casado(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: CHIAPAS		CVU: 21903
Contacto principal: miaba69@hotmail.com		Nacionalidad: Mexicana

Medios de contacto			
Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	mabud@ittg.edu.mx	NO
Correo electrónico	Personal	miaba69@hotmail.com	SI

Domicilio de residencia	
Estado o distrito federal: CHIAPAS	Municipio o delegación: TUXTLA GUTIÉRREZ
Localidad: TUXTLA GUTIÉRREZ	Código postal: 29020
Asentamiento: Ampliación - Juan Crispín	

Vialidad de domicilio
Nombre de vialidad: el bosque 113

Identificación del inmueble			
Número exterior:	Parte numérica: 113	Parte alfanumérica:	Número exterior anterior:
Número interior:	Parte numérica:	Parte alfanumérica:	

Entre que calles
Nombre de vialidad: y

Calle posterior
Nombre:
Descripción de la ubicación: calzada el bosque esquina boulevard juan crispin frente al grupo pecuario san antonio

Grados académicos	
Título: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nivel de escolaridad: Licenciatura	Estatus: Grado obtenido
Cédula profesional: 1806925	Opciones de titulación: Tesis
Título de tesis: TITULACION POR PROMEDIO	

Reporte CVU Completo

Fecha de obtención:	01/jun/1992
Institución de obtención de grado:	Tecnológico Nacional de México (DGEST)
País de obtención de grado:	México

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

Grados académicos	
Título:	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS
Nivel de escolaridad:	Maestría
Estatus:	Grado obtenido
Cédula profesional:	3913853
Opciones de titulación:	Tesis
Título de tesis:	SIMULACION DE UN SECADOR ROTATORIO CONTINUO DE SUBPRODUCTOS AGROINDUSTRIALES
Fecha de obtención:	01/may/1995
Institución de obtención de grado:	Tecnológico Nacional de México (DGEST)
País de obtención de grado:	México

Áreas de conocimiento	
Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología
Campo:	Biotecnología
Disciplina:	Tecnología de alimentos
Subdisciplina:	Investigación

Grados académicos	
Título:	DOCTORADO EN INGENIERIA DE PROCESOS
Nivel de escolaridad:	Doctorado
Estatus:	Grado obtenido
Cédula profesional:	3913853
Opciones de titulación:	Tesis
Título de tesis:	MODELISATION SIMULTANEE DE TRANSFERTS ET DE L'EVOLUTION DE LA QUALITE TECHNOLOGIQUE DU RIZ PADDY EN VUE D'OPTIMISER LES
Fecha de obtención:	01/ene/2000
Institución de obtención de grado:	Ecole Nationale Supérieure des Industries Agricoles et Alimentaires
País de obtención de grado:	France

Áreas de conocimiento	
Área:	Ciencias agropecuarias y biotecnología
Campo:	Biotecnología
Disciplina:	Bioprocesos
Subdisciplina:	Otras

Otro	
Formación continua:	Diplomado
Nombre:	DESARROLLO DE NEGOCIOS
Institución:	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
Año:	2005
Horas totales:	150

Áreas de conocimiento	
Área:	Ingeniería y tecnología
Campo:	Ciencias tecnológicas
Disciplina:	Procesos tecnológicos
Subdisciplina:	Otras

Reporte CVU Completo

Otro

Formación continua: Diplomado

Nombre: Diplomado en competencias docentes

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)

Año: 2014

Horas totales: 150

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias Sociales

Campo: Ciencias de la educación

Disciplina: Educación

Subdisciplina: Educación comparada

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: Otras

Nombre del puesto / Nombramiento:
PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR B

Logros:

Inicio: 01/mar/2001

Fin: 28/feb/2002

Experiencia laboral

Catedrático CONACYT Otros Investigadores

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:
PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR C DE T.C.

Logros:

Nombramiento de profesor de tiempo completo con perfil deseable realizando actividades de docencia, investigación, gestión y vinculación.

Inicio: 01/mar/2002

Reporte CVU Completo

Estancia Investigación			
Nombre de estancia:			
Tipo de estancia:			
Institución:			
Fecha Inicio:	02/sep/2008	Fecha Fin:	15/sep/2008

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: JOURNAL OF FOOD ENGINEERING			
País: United Kingdom			
Título del artículo: PROCESSING QUALITY OF ROUGH RICE DURING DRYING MODELLING OF HEAD RICE YIELD VERSUS MOISTURE GRADIENTS AND KERNEL			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 45	
Año de publicación: 2001			
Páginas de: 161		a: 169	
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
BONAZZI, C.	MANUAL	Autor
BIMBENET, J.J.	MANUAL	Autor
ABUD ARCHILA, M	MANUAL	Autor
COURTOIS, F	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: DRYING TECHNOLOGY			
País: Canada			
Título del artículo: A COMPARTMENTAL MODELLING OF THIN LAYER DRYING KINETICS OF ROUGH RICE			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 18 NU	
Año de publicación: 2001			
Páginas de: 1389		a: 1414	
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
COURTOIS, F	MANUAL	Autor
BONAZZI, C.	MANUAL	Autor
BIMBENET, J.J.	MANUAL	Autor
ABUDARCHILA, M	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: JOURNAL OF FOOD ENGINEERING		
País: United Kingdom		
Título del artículo: MODELING AND CONTROL OF A MIXEDFLOW RICE DRYER WITH EMPHASIS ON BREAKAGE QUALITY		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 49	
Año de publicación: 2001		
Páginas de: 303	a: 309	
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
BONAZZI C	MANUAL	Autor
COURTOIS F	MANUAL	Autor
ABUD ARCHILA M	MANUAL	Autor
MEOT J.M. TRYSTRAM G.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: CIENCIA Y TECNOLOGIA EN LA FRONTERA	
País: México	
Título del artículo: ANALISIS SENSORIAL DE CARAMBOLA (AVERRHOA CARAMBOLA) OSMODESHIDRATADA	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1
Año de publicación: 2004	

Reporte CVU Completo

Páginas de:	59	a:	63
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
PALACIOS POLA G.	MANUAL	Autor
ABUD ARCHILA M.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	DRYING TECHNOLOGY	
País:	United States of America	
Título del artículo:	SPRAY DRYING OF CACTUS PEAR JUICE (OPUNTIA STREPTACANTHA) EFFECT ON THE PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES OF POWDER AND	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 23	
Año de publicación:	2005	
Páginas de:	955	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
RODRIGUEZ HERNANDEZ G.R	MANUAL	Autor
ABUD ARCHILA M. GONZALEZ GARCIA F. GRAJALES	MANUAL	Autor
RUIZ CABRERA M.A.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD PROPERTIES	
País:	Oman	
Título del artículo:	WATER TRANSFER AND COLOR RETENTION ANALYSIS IN CACTUS PEAR FRUITS (OPUNTIA FICUS INDICA) SUBJECTED TO OSMOTIC	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 8	
Año de publicación:	2005	

Reporte CVU Completo

Páginas de: 1	a: 14	
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
ABUD ARCHILA M	MANUAL	Autor
MORENO CASTILLO EJ	MANUAL	Autor
RUIZ CABRERA MA.	MANUAL	Autor
GONZALEZ GARCIA R	MANUAL	Autor
GRAJALES LAGUNES A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: CIENCIA EN LA FRONTERA		
País:		
Título del artículo: ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE LOS ACEITES ESENCIALES DE HOJAS DE BURSERA GRAVEOLENS Y TAXODIUM MUCRONATUM DE CHIAPAS		
Número de la revista:	Volúmen de la revista:	
Año de publicación: 2006		
Páginas de: 0	a: 0	
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
A. AMARO-REYES	MANUAL	Autor
M.A. PÉREZ-FARRERA	MANUAL	Autor
M.R. ME	MANUAL	Autor
J. NÚÑEZ-GÓMEZ	MANUAL	Autor
M. ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
O. GARCÍA-BARRADAS	MANUAL	Autor
Z.I. FARRERA-PINTADO	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
A. FLORES-PÉREZ	MANUAL	Autor
L.M.C. VENTURA-CANSECO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: BIORESOURCE TECHNOLOGY			
País:			
Título del artículo: VERICOMPOST AS SOIL SUPPLEMENT TO IMPROVE GROWTH YIELD AND FRUIT QUALITY OF TOMATE (LYCOPERSICUM ESCULENTUM)			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 98	
Año de publicación: 2007			
Páginas de: 2781		a: 2786	
Palabra clave 1: CHEMICAL COMPOSITION	Palabra clave 2: FRUIT CHARACTERISTICS	Palabra clave 3: SHEEP MANURE	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Santiago-Borraz J	MANUAL	Autor
Abud-Archila M	MANUAL	Autor
L. DENDOOVEN.	MANUAL	Autor
Montes Molina J.A	MANUAL	Autor
Camerino Carlos N	MANUAL	Autor
Gutierrez Miceli F.A	MANUAL	Autor
OLIVA LLAVEN M.A	MANUAL	Autor
RINCON ROSALES R.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: gayana botanica			
País:			
Título del artículo: INFLUENCE OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI ON THE GROWTH OF PINEAPPLE VITRO PLANTLET (ANANAS COMOSUS (L.) MERR.)			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 66	
Año de publicación: 2008			
Páginas de: 1		a: 9	
Palabra clave 1: FOSFORO	Palabra clave 2: OPTIMIZATION	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VICENTE FEDERICO GUTIÉRREZ-OLIVA	MANUAL	Autor
J. D. ÁLVAREZ-SOLIS	MANUAL	Autor
A. FLORES- PÉREZ	MANUAL	Autor
M. ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
F.A Gutiérrez-Miceli	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Gayana Botanica		
País:		
Título del artículo: INFLUENCE OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGIES AND A NATIVE DIAZOTROPHIC BACTERIA IN SURVIVAL AND TUBERIZATION OF EX		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 66	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 1	a: 9	
Palabra clave 1: OPTIMIZACION	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LOURDES ADRIANO	MANUAL	Autor
MIGUEL ABUD	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN AND	MANUAL	Autor
GABRIELA PALACIOS	MANUAL	Autor
MIGUEL SALVADOR	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Asian Journal of Plant Sciences	
País:	
Título del artículo: SEED GERMINATION AND IN VITRO PROPGATION OF AGAVE GRIJALVENSIS AN ENDEMIC ENDANGERED MEXICAN SPECIAS	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 7

Reporte CVU Completo

Año de publicación: 2008		
Páginas de: 752		a: 756
Palabra clave 1: MICROPROPAGATION	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ABUD ARCHILA M	MANUAL	Autor
PEREZ FARRERA M.A	MANUAL	Autor
VENTURA CANSECO L.M.C	MANUAL	Autor
DENDOOVEN L	MANUAL	Autor
GUTIERREZ MICELI F.A.	MANUAL	Autor
SANCHEZ URBINA A	MANUAL	Autor
AYORA TALAVERA T	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: in vitro cell Dev. Biol.=Plant.		
País:		
Título del artículo: OPTIMIZATION OF RENEALMIA MEXICANA KLONTZSCH EX. PETERSEN CULTIVATION IN VITRO		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 44	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 33	a: 39	
Palabra clave 1: RENEALMIA MEXICANA	Palabra clave 2: OPTIMIZATION	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
AYORATA TALAVERA T	MANUAL	Autor
Denddoven L.	MANUAL	Autor
Dominguez Estudillo A	MANUAL	Autor
Abud-Archila M	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Gutierrez-Miceli F.A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Asian Journal of Plant Sciences	
País:		
Título del artículo:	ACCLIMATIZATION OF MICROPROPAGATED ORCHID GUARIANTHE SKINNERII INOCULATED WITH TRICHODERMA HARZIANUM	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 7	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 327	a: 330	
Palabra clave 1: ACCLIMATIZATION	Palabra clave 2: SURVIVAL RATE	Palabra clave 3: TRICHODERMA HARZIANUM

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Adriano-Anaya L	MANUAL	Autor
SALVADOR-FIGUEROA M	MANUAL	Autor
Arias-Hernandez M.L	MANUAL	Autor
Ayora-Talavera T	MANUAL	Autor
ABUD-ARCHILA M.	MANUAL	Autor
Dendooven L.	MANUAL	Autor
Gutierrez-Miceli F:A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	BIORESOURCE TECHNOLOGY	
País:		
Título del artículo:	FORMULATION OF A LIQUID FERTILIZER FOR SORGHUM (SORGHUM BICOLOR (L.) MOENCH) USING VERMICOMPOST LEACHATE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 99	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 6174	a: 6180	
Palabra clave 1: VERMICOMPOST	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Abud-Archila M	MANUAL	Autor
Gutierrez Miceli FA	MANUAL	Autor
Roberto C. Garcia gomez	MANUAL	Autor
Oliva LLaven M.A	MANUAL	Autor
MARCOS J. GUILLÉN CRUZ	MANUAL	Autor
DENDOOVEN L.	MANUAL	Autor
Rincón Rosales R	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: BIORESOURCE TECHNOLOGY		
País:		
Título del artículo: SHEEP MANURE VERMICOMPOST SUPPLEMENTED WITH A NATIVE DIAZOTROPHIC BACTERIA AND MYCORRHIZAS FOR MAIZE CULTIVATION		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 99	
Año de publicación: 2008		
Páginas de: 7020	a: 7026	
Palabra clave 1: SHEEP MANURE	Palabra clave 2: VERMICOMPOST	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Denddoven L:	MANUAL	Autor
Gutierrez Miceli FA	MANUAL	Autor
Moguel Zamudio B	MANUAL	Autor
Abud-Archila M	MANUAL	Autor
Gutiérrez Oliva V.F	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: International Journal of Food Properties	
País:	
Título del artículo: WATER DIFFUSIVITY AND PRODUCT QUALITY EVALUATION OF FRESH AND PARTIALLY OSMODEHYDRATED CACTUS PEAR (OPUNTIA FICUS	
Número de la revista:	Volúmen de la revista:
Año de publicación: 2008	

Reporte CVU Completo

Páginas de:	0	a:	0
Palabra clave 1:	CACTUS PEAR	Palabra clave 2:	OSMOTIC DEHYDRATION
		Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
G. FLORES-GÓMEZ	MANUAL	Autor
A. GRAJALES-LAGUNES	MANUAL	Autor
M.A. RUIZ-CABRERA	MANUAL	Autor
R. GONZÁLEZ-GARCÍA	MANUAL	Autor
M. ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: journal of food engineering	
País:	
Título del artículo: OPTIMIZATION OF OSMOTIC DEHYDRATION OF YAM BEAN (PACHYRHIZUS EROSUS) USING AN ORTHOGONAL EXPERIMENTAL DESIGN	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 84
Año de publicación: 2008	
Páginas de: 413	a: 419
Palabra clave 1: IMPREGNATION	Palabra clave 2: ORTHOGONAL EXPERIMENTAL
Palabra clave 3: YAM BEAN	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Moscosa-Santillán M	MANUAL	Autor
Grajales-Lagunes A	MANUAL	Autor
Gutiérrez-Miceli F.A	MANUAL	Autor
Ruiz-Cabrera M.A	MANUAL	Autor
Ventura-Canseco L.M.C	MANUAL	Autor
Abud-Archila M	MANUAL	Autor
Dendooven L.	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Vázquez-Mandujano D.G	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Brazilian Archives of Biology and Technology	
País:		
Título del artículo:	SPRAY-DRYING OF PASSION FRUIT JUICE USING LACTOSE-MALTODEXTRIN BLENDS AS SUPPORT MATERIAL	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 52	
Año de publicación: 2009		
Páginas de: 1011	a: 1018	
Palabra clave 1: PASSION FRUIT JUICE	Palabra clave 2: SPRAY DRYING	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
L.C. ESPINOSA-MUÑOZ	MANUAL	Autor
C. AVILES-AVILES1	MANUAL	Autor
M. MOSCOSA-SANTILLÁN	MANUAL	Autor
M.A. RUIZ-CABRERA	MANUAL	Autor
R. GONZÁLEZ-GARCÍA	MANUAL	Autor
A. GRAJALES-LAGUNES	MANUAL	Autor
M. ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	asian journal of crop science	
País:		
Título del artículo:	EFFECT OF SUGARCANE MOLASSES AND WHEY ON SILAGE QUALITY OF MAIZE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 1	
Año de publicación: 2009		
Páginas de: 34	a: 39	
Palabra clave 1: MAIZE	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
T.R:	MANUAL	Autor
AYORA TALAVERA	MANUAL	Autor
Bautista Trujillo GU	MANUAL	Autor
ABUD-ARCHILA M. OLIVA-LLAVEN M.A	MANUAL	Autor
Ventura-Canseco LMC	MANUAL	Autor
Cobos M.A:	MANUAL	Autor
Dendooven L.	MANUAL	Autor
Gutierrez-Miceli F.A.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Gayana botanica		
País:		
Título del artículo: INFLUENCE OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGIES AND A NATIVE DIAZOTROPHIC BACTERIA IN SURVIVAL AND TUBERIZATION OF EX		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 66	
Año de publicación: 2009		
Páginas de: 127	a: 133	
Palabra clave 1: GLOMUS CLAROIDEUM	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LOURDES ADRIANO	MANUAL	Autor
MIGUEL SALVADOR	MANUAL	Autor
MIGUEL ABUD	MANUAL	Autor
GABRIELA PALACIOS	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN& FEDERICO ANTONIO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: In Vitro Cell.Dev.Biol.Plant	
País:	
Título del artículo: OPTIMIZATION OF GROWTH REGULATORS AND SILVER NITRATE FOR MICROPROPAGATION OF DIANTHUS CARYOPHYLLUS L. WITH THE AID	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 46

Reporte CVU Completo

Año de publicación: 2010			
Páginas de: 57		a: 63	
Palabra clave 1: MICROPROPAGACION	Palabra clave 2:	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ALDO AMARO-REYES	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN	MANUAL	Autor
MIGUEL ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
FEDERICO A. GUTIÉRREZ-MICELI	MANUAL	Autor
NICOLÁS JUAREZ-RODRÍGUEZ	MANUAL	Autor
LOURDES ARIAS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Gayana botánica		
País:		
Título del artículo: COMPOSICIÓN QUÍMICA Y ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE LOS ACEITES ESENCIALES DE HOJAS DE BURSERA GRAVEOLENS Y TAXODIUM		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 69	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 7	a: 14	
Palabra clave 1: ACTIVIDAD	Palabra clave 2: ESSENTIAL OIL	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
SAMUEL CRUZ-SÁNCHEZ	MANUAL	Autor
FEDERICO ANTONIO GUTIÉRREZ-MICELI	MANUAL	Autor
MARÍA CELINA LUJÁN-HIDALGO	MANUAL	Autor
MARÍA REMEDIOS MENDOZA-LÓPEZ	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN	MANUAL	Autor

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
LUCÍA MARÍA CRISTINA VENTURA-CANSECO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Chilean Journal of Agricultural Research	
País:		
Título del artículo:	SUGARCANE MOLASSE AND WHEY AS ADDITIVES IN THE SILAGE OF LEMONGRASS (CYMBOPOGON CITRATUS DC. STAPP) LEAVES	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 72	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1: SILAGE	Palabra clave 2: LEMONGRASS	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
OLIVA-LLAVEN MA	MANUAL	Autor
DENDOOVEN L. GUTIERREZ-MICELI F.A.	MANUAL	Autor
MENDOZA-NUÑEZ JA	MANUAL	Autor
VENTURA-CANSECO LMC	MANUAL	Autor
ABUD-ARCHILA M	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Electronic Journal of Biotechnology	
País:		
Título del artículo:	EFFECT OF VERMICOMPOST, WORM-BED LEACHATE AND ARBUSCULAR MYCORRIZAL FUNGI ON LEMONGRASS (CYMBOPOGON CITRATUS	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 14	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 1	a: 9	
Palabra clave 1: CITRAL,	Palabra clave 2: DESIRABILITY FUNCTION	Palabra clave 3: LEMONGRASS,

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Elizabeth León-Anzueto · Miguel Abud-Archila · Luc	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	African Journal of Agricultural Research	
País:		
Título del artículo:	PULSED VACUUM OSMOTIC DEHYDRATION KINETICS OF MELON (CUCUMIS MELO L.) VAR. CANTALOUPE	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 6	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 3588	a: 3596	
Palabra clave 1: IMPREGNATION	Palabra clave 2: OSMOTIC DRYING	Palabra clave 3: RESPONSE SURFACE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
F. A. Gutiérrez-Miceli	MANUAL	Autor
L. DENDOOVEN	MANUAL	Autor
B. B. MARTÍNEZ-VALENCIA	MANUAL	Autor
M. ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
S. L. OVANDO-CHACÓN	MANUAL	Autor
A. GRAJALES-LAGUNES	MANUAL	Autor
M. A. RUIZ-CABRERA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre:	Journal of Medicinal Plants Research	
País:		
Título del artículo:	EFFECT OF ARBUSCULAR MYCORRHIZAL FUNGI AND PHOSPHORUS CONCENTRATION ON PLANT GROWTH AND PHENOLS IN	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 5	
Año de publicación: 2011		
Páginas de: 6260	a: 6266	
Palabra clave 1: MICROPROPAGATION	Palabra clave 2: FLAVONOLS	Palabra clave 3: FLAVANONES

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
MIGUEL ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
SERGIO MOTA-FERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
JOSÉ DAVID ÁLVAREZ-SOLIS	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN AND	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: African Journal of Microbiology Research			
País:			
Título del artículo: OPTIMIZATION OF ETHANOL PRODUCTION FROM MANGO PULP USING YEAST STRAINS ISOLATED ROM "TABERNA": A MEXICAN FERMENTED			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 5	
Año de publicación: 2011			
Páginas de: 501		a: 508	
Palabra clave 1: ETHANOL	Palabra clave 2: PLACKETT BURMAN DESIGN	Palabra clave 3: MANGO PULP	

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
FEDERICO ANTONIO	MANUAL	Autor
TERESA DEL	MANUAL	Autor
JORGE ALEJANDRO SANTIAGO-URBINA	MANUAL	Autor
LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA-CANSECO	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN	MANUAL	Autor
Miguel Abud-Archila	MANUAL	Autor
SANDY LUZ OVANDO-CHACÓN	MANUAL	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso:	ISSN electrónico:
Nombre: Agricultural and food science	
País:	
Título del artículo: EFFECT OF LACTIC ACID ON THE MEAT QUALITY PROPERTIES AND THE TASTE OF PORK SERRATUS VENTRALIS MUSCLE (ISSN:1459-6067)	
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 21
Año de publicación: 2012	
Páginas de: 171	a: 181

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1: MEAT	Palabra clave 2: PORK	Palabra clave 3: LACTIC ACID
-----------------------	-----------------------	------------------------------

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JORGE RAMIREZ TELLES	MANUAL	Autor
CECILIA RIVERA BAUTISTA	MANUAL	Autor
ALICIA GRAJALES LAGUNES	MANUAL	Autor
MIGUEL RUIZ CABRERA	MANUAL	Autor
MIGUEL ABUD ARCHILA	MANUAL	Autor
RAUL GONZALEZ GARCIA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	ISSN electrónico:	
Nombre: Chilean Journal of Agricultural Research		
País:		
Título del artículo: SUGARCANE MOLASSE AND WHEY AS ADDITIVES IN THE SILAGE OF LEMONGRASS (CYMBOPOGON CITRATUS [DC.] STAFF) LEAVES		
Número de la revista:	Volúmen de la revista: 72	
Año de publicación: 2012		
Páginas de: 87	a: 91	
Palabra clave 1: SILAGE QUALITY	Palabra clave 2: LACTIC ACID	Palabra clave 3:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Federico A. Gutiérrez-Miceli	MANUAL	Autor
MIGUEL ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
MARÍA ÁNGELA OLIVA-LLAVEN	MANUAL	Autor
LUC DENDOOVEN	MANUAL	Autor
JOSÉ ALFREDO MENDOZA NUÑEZ	MANUAL	Autor
LUCÍA MARÍA CRISTINA VENTURA-CANSECO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

Reporte CVU Completo

ISSN impreso:		ISSN electrónico:	
Nombre: Journal of Food Science			
País:			
Título del artículo: GLASS TRANSITION STUDY IN MODEL FOOD SYSTEMS PREPARED WITH MIXTURES OF FRUCTOSE, GLUCOSE, AND SUCROSE (ISSN:0022-			
Número de la revista:		Volúmen de la revista: 77	
Año de publicación: 2012			
Páginas de: 118		a: 126	
Palabra clave 1: AMORPHOUS STATE	Palabra clave 2: FRUIT POWDERS	Palabra clave 3:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Fondo/Programa:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
A. GRAJALES-LAGUNES	MANUAL	Autor
M. ABUD-ARCHILA	MANUAL	Autor
S.A. PEREZ-GARCIA	MANUAL	Autor
A. TOXQUI-TERAN	MANUAL	Autor
M.A. Ruiz-Cabrera	MANUAL	Autor
M.Z. SAAVEDRA-LEOS	MANUAL	Autor
R. GONZALEZ-GARCA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 00103624		ISSN electrónico: 00103624	
Nombre: Communications in Soil Science and Plant Analysis			
País: United Kingdom			
Título del artículo: Enzymatic Activities in Soil Cultivated with Coffee (Coffea arabica L. cv. 'Bourbon') and Amended with Organic Material			
Número de la revista: 19		Volúmen de la revista: 45	
Año de publicación: 2014			
Páginas de: 2529		a: 2538	
Palabra clave 1: COMPOST	Palabra clave 2: VERMICOMPOST	Palabra clave 3: Enzymatic Activities	

Áreas de conocimiento

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

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo institucional

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Diana Aurora Gómez-Velasco	SCOPUS	Autor
José David Álvarez-Solís	SCOPUS	Autor
Victor Manuel Ruiz-Valdiviezo	SCOPUS	Autor
Miguel Abud-Archila	SCOPUS	Autor
Joaquín Adolfo Montes-Molina	SCOPUS	Autor
Luc Dendooven	SCOPUS	Autor
Federico Antonio Gutiérrez-Miceli	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 19476337	ISSN electrónico: 19476337	
Nombre: CYTA - Journal of Food		
País: United States of America		
Título del artículo: Experimental and simulated thermal properties and process time for canned escamoles (Liometopum apiculatum) under sterilization		
Número de la revista: 2	Volúmen de la revista: 13	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 188	a: 195	
Palabra clave 1: canned escamoles	Palabra clave 2: heat transfer	Palabra clave 3: process time

Áreas de conocimiento		
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas	
Disciplina: Tecnología de los alimentos	Subdisciplina: Tecnología de alimentos. Transmisión de calor	

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Alicia De Anda-Salazar	SCOPUS	Autor
Miguel Angel Ruiz-Cabrera	SCOPUS	Autor
Raúl González-García	SCOPUS	Autor
Miguel Abud-Archila	SCOPUS	Autor
Alicia Grajales-Lagunes	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 1065657X	ISSN electrónico: 1065657X	
Nombre: COMPOST SCIENCE & UTILIZATION		
País: United Kingdom		
Título del artículo: Growth, Phenolic Content and Antioxidant Activity in Chincuya (Annona purpurea Moc & Sesse ex Dunal) Cultivated with Vermicompost and		
Número de la revista: 4	Volúmen de la revista: 23	
Año de publicación: 2015		
Páginas de: 276	a: 283	
Palabra clave 1: VERMICOMPOST	Palabra clave 2: PHOSPHATE ROCK	Palabra clave 3: Vermicompost

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

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

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Federico Antonio Gutierrez-Miceli	WOK	Autor
Luis Eduardo Perez-Gomez	WOK	Autor
Maria Celina Lujan-Hidalgo	WOK	Autor
Miguel Abud-Archila	WOK	Autor
Rocio Meza-Gordillo	WOK	Autor
Victor Manuel Ruiz-Valdiviezo	WOK	Autor
Luc Dendooven	WOK	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 13458957	ISSN electrónico: 13458957
Nombre: Journal of Oleo Science	
País: Japan	
Título del artículo: Fatty acids profile, phenolic compounds and antioxidant capacity in elicited callus of thevetia peruviana (Pers.) K. Schum	
Número de la revista: 4	Volúmen de la revista: 65
Año de publicación: 2016	
Páginas de: 311	a: 318
Palabra clave 1: JASMONIC ACID	Palabra clave 2: ABSCISIC ACID
Palabra clave 3: FATTY ACIDS PROFILE	

Áreas de conocimiento

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

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí **Fondo/Programa:** Fondo institucional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Jack Rincón-Pérez	SCOPUS	Autor
Víctor Manuel Ruíz-Valdiviezo	SCOPUS	Autor
Ludwi Rodríguez-Hernández	SCOPUS	Autor
Miguel Abud-Archila	SCOPUS	Autor
María Celina Luján-Hidalgo	SCOPUS	Autor
Nancy Ruiz-Lau	SCOPUS	Autor
Daniel González-Mendoza	SCOPUS	Autor
Federico Antonio Gutiérrez-Miceli	SCOPUS	Autor

Reporte CVU Completo

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 00165301	ISSN electrónico: 00165301	
Nombre: Gayana - Botánica		
País: Chile		
Título del artículo: Plant growth regulators optimization for maximize shoots number in Agave Americana L. by indirect organogenesis		
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 73	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 124	a: 131	
Palabra clave 1: 6-benzyl adenine	Palabra clave 2: 2, 4-dichlorophenoxyacetic	Palabra clave 3: callus induction

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondos y Apoyos Institucionales Programa Estímulos a la
-----------------------------	---

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Sheila Jazmín Reyes-Zambrano	SCOPUS	Autor
Carlos Alberto Lecona-Guzmán	SCOPUS	Autor
Felipe Alonso Barredo-Pool	SCOPUS	Autor
José Dolores Ambrosio Calderón	SCOPUS	Autor
Miguel Abud-Archila	SCOPUS	Autor
Reiner Rincón-Rosales	SCOPUS	Autor
Víctor Manuel Ruiz-Valdiviezo	SCOPUS	Autor
Federico Antonio Gutiérrez-Miceli	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 1065657X	ISSN electrónico: 1065657X	
Nombre: COMPOST SCIENCE & UTILIZATION		
País: United Kingdom		
Título del artículo: Plant Growth and Sugars Content of Agave americana L. Cultivated with Vermicompost and Rock Phosphate and Inoculated with Penicillium		
Número de la revista: 4	Volúmen de la revista: 24	
Año de publicación: 2016		
Páginas de: 259	a: 265	
Palabra clave 1: Plant Growth	Palabra clave 2: Glomus fasciculatum	Palabra clave 3: Agave americana

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agroquímica	Subdisciplina: Reguladores del crecimiento de las plantas

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondos y Apoyos Institucionales Programa Estímulos a la
-----------------------------	---

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Rudy Zacarias-Toledo	WOK	Autor
Daniel Gonzalez-Mendoza	WOK	Autor
Martha Alicia Rodriguez Mendiola	WOK	Autor
Juan Jose Villalobos-Maldonado	WOK	Autor
Vicente Federico Gutierrez-Oliva	WOK	Autor
Luc Dendooven	WOK	Autor
Miguel Abud-Archila	WOK	Autor
Carlos Arias-Castro	WOK	Autor
Federico Antonio Gutierrez-Micelia	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 1065657X	ISSN electrónico: 23262397	
Nombre: compost science & utilization		
País: United States of America		
Título del artículo: Vermicompost and Vermiwash Minimized the Influence of Salinity Stress on Growth Parameters in Potato Plants		
Número de la revista: 4	Volúmen de la revista: 25	
Año de publicación: 2017		
Páginas de: 282	a: 287	
Palabra clave 1: vermicompost	Palabra clave 2: vermiwash	Palabra clave 3: potato

Áreas de conocimiento		
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología	
Disciplina: Biotecnología vegetal	Subdisciplina: Otras	

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondos y Apoyos Institucionales - Apoyos Complementarios para la
-----------------------------	--

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Victor Manuel Ruiz Valdiviezo	MANUAL	Autor
Samuel Enciso Sáenz	MANUAL	Autor
Federico Antonio Gutiérrez Miceli	MANUAL	Autor
Miguel Abud Archila	MANUAL	Autor
Héctor Hernández de León	MANUAL	Autor
José de Jesús Pérez Gómez	MANUAL	Autor
Juan José Villalobos Maldonado	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 03781844	ISSN electrónico: 03781844	
Nombre: Interciencia		
País: Venezuela (Bolivarian Republic of)		
Título del artículo: Optimization of vermicompost tea production and its use in jatropha curcas l seeds germination		

Reporte CVU Completo

Número de la revista: 7	Volúmen de la revista: 42	
Año de publicación: 2017		
Páginas de: 417	a: 422	
Palabra clave 1: vermicompost	Palabra clave 2: Jatropha	Palabra clave 3: germination

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Biotecnología vegetal	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondos y Apoyos Institucionales - Apoyos Complementarios para la
-----------------------------	--

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Héctor Ricardo Hernández León	SCOPUS	Autor
Federico Antonio Gutiérrez-Miceli	SCOPUS	Autor
Ismael Lara-Vera	SCOPUS	Autor
Víctor Manuel Ruíz-Valdiviezo	SCOPUS	Autor
Juan José Villalobos-Maldonado	SCOPUS	Autor
Samuel Enciso-Sáenz	SCOPUS	Autor
José Humberto Castañón-González	SCOPUS	Autor
Miguel Abud-Archila	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16652738	ISSN electrónico: 16652738	
Nombre: Revista Mexicana de Ingeniería Química		
País: México		
Título del artículo: Agave americana HONEY FERMENTATION BY Kluyveromyces marxianus STRAIN FOR "COMITECO" PRODUCTION, A SPIRIT FROM MEXICAN		
Número de la revista: 16	Volúmen de la revista: 3	
Año de publicación: 2017		
Páginas de: 771	a: 779	
Palabra clave 1: comiteco spirit	Palabra clave 2: volatil	Palabra clave 3: white and aged spirit

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondos y Apoyos Institucionales Programa Estímulos a la
-----------------------------	---

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Cristina Ventura Canseco	MANUAL	Autor
Alicia Grajales Lagunes	MANUAL	Autor
Carlos Lara Hidalgo	MANUAL	Autor
Victor Manuel Ruiz Valdiviezo	MANUAL	Autor
Miguel Abud Archila	MANUAL	Autor
Federico Gutierrez Miceli	MANUAL	Autor
Miguel Angel Ruiz Cabrera	MANUAL	Autor

Publicación de artículos			
ISSN impreso: 09555986	ISSN electrónico: 09555986		
Nombre: Flow Measurement and Instrumentation			
País: Netherlands			
Título del artículo: Measurement of the viscosity of biodiesel by using an optical viscometer			
Número de la revista: 1	Volúmen de la revista: 54		
Año de publicación: 2017			
Páginas de: 82	a: 87		
Palabra clave 1: biodiesel	Palabra clave 2: optical viscometer	Palabra clave 3: viscosity	

Áreas de conocimiento	
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas
Disciplina: Ingeniería y tecnología del medio ambiente	Subdisciplina: Otras

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondo institucional
-----------------------------	-------------------------------------

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
R. Meza-Gordillo	SCOPUS	Autor
C. Ríos-Rojas	SCOPUS	Autor
J. L. Camas-Anzueto	SCOPUS	Autor
J. Gómez-Pérez	SCOPUS	Autor
G. Anzueto-Sánchez	SCOPUS	Autor
M. Pérez-Patricio	SCOPUS	Autor
F. R. López-Estrada	SCOPUS	Autor
M. Abud-Archila	SCOPUS	Autor

Publicación de artículos	
ISSN impreso: 1065657X	ISSN electrónico: 1065657X
Nombre: COMPOST SCIENCE & UTILIZATION	
País: United States of America	
Título del artículo: Effects of Vermicompost and Vermiwash on Plant, Phenolic Content, and Anti-oxidant Activity of Mexican Pepperleaf (Piper auritum Kunth)	
Número de la revista: 2	Volúmen de la revista: 205

Reporte CVU Completo

Año de publicación: 2017		
Páginas de: 95		a: 101
Palabra clave 1: Pepperleaf	Palabra clave 2: Vermicompost	Palabra clave 3: Vermiwash

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí	Fondo/Programa: Fondos y Apoyos Institucionales Programa Estímulos a la
-----------------------------	---

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Deisy Ermeth Gomez-Hernandez	WOK	Autor
María Celina Lujan-Hidalgo	WOK	Autor
Juan Jose Villalobos-Maldonado	WOK	Autor
Miguel Abud-Archila	WOK	Autor
Joaquin Adolfo Montes-Molina	WOK	Autor
Samuel Enciso-Saenz	WOK	Autor
Victor Manuel Ruiz-Valdiviezo	WOK	Autor
Federico Antonio Gutierrez-Miceli	WOK	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 16652738	ISSN electrónico: 16652738	
Nombre: REVISTA MEXICANA DE INGENIERIA QUIMICA		
País: México		
Título del artículo: LEMONGRASS (Cymbopogon citratus (DC) Stapf) ESSENTIAL OIL ENCAPSULATION BY FREEZE-DRYING		
Número de la revista: 17	Volúmen de la revista: 2	
Año de publicación: 2018		
Páginas de: 407	a: 420	
Palabra clave 1: Cymbopogon citratus	Palabra clave 2: citral	Palabra clave 3: freese-drying

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

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

Reporte CVU Completo

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Alicia Grajales Lagunes	MANUAL	Autor
Federico Antonio Gutiérrez Miceli	MANUAL	Autor
Victor Ruiz Valdiviezo	MANUAL	Autor
Lucía María Cristina Ventura Canseco	MANUAL	Autor
Miguel Angel Ruiz Cabrera	MANUAL	Autor
Samuel Enciso Saenz	MANUAL	Autor
Luc Dendooven	MANUAL	Autor
Anahi Borrás Enriquez	MANUAL	Autor

Publicación de libros			
ISBN: 978-3-659-04828-9	Título del libro: PRODUCCIÓN MICROBIANA DE ETANOL		
País:	Idioma:	Año de publicación: 2012	Volúmen:
Número de páginas: 92	Tomo:		Tiraje: 0.000000000
Palabra clave 1: MANGO	Palabra clave 2: ETANOL	Palabra clave 3:	
Editorial: EDITORIAL ACADÉMICA ESPAÑOLA			
Número de edición:		Lugar de edición:	
Año Edición:			

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

ISBN traducido:	Título traducido:
Idioma traducido:	¿Recibió apoyo CONACYT? No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Lucia Maria Cristina Ventura Canseco	MANUAL	Autor

Capítulos publicados		
ISBN:	Título del libro: Advances in Science, Biotechnology and Safety of Foods. ISBN: 978-607-95455-4-3	
Editorial: AMECA		
Número de edición:	Año de edición: 2015	
Título del capítulo: GLASS TRANSITION AND WATER ACTIVITY OF MODEL FOOD SYSTEMS ANALOGOUS TO FRUIT POWDER COMPOSITION		
Número de capítulo:	Páginas de:	a:
Resumen: Recently, the concepts of water activity (aw) coupled with glass transition temperature (Tg) have been used in literature to evaluate the storage stability of fruit powder since a product is most stable at its monolayer moisture content or at below the corresponding Tg. Low molecular weight sugars such as fructose, glucose, and sucrose constitute over 90% of the solids of juice and the technical difficulties of storage of fruit powders are generally associated with the basic physical characteristics of the mixtures of these sugars. However in literature, there are limited data of Tg regarding sugar mixtures of dehydrated fruit model systems. Therefore, the glass transition temperature of model food systems including mixtures of fructose, glucose and sucrose was studied using differential scanning		

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT? No

Reportes técnicos

Título INFORMES TRIMESTRALES

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 28/nov/2006

Número de páginas: 1

Origen del reporte técnico

Descripción:

INFORME TRIMESTRAL DE ACTIVIDADES

Objetivos

REALIZAR EL INFORME DE ACTIVIDADES DEL PROYECTO GENERACION DE TECNOLOGIA PARA INCREMENTAR LA VIDA DE ANAQUEL DEL TOMATE

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 3:

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Participantes

Reportes técnicos

Título INFORME FINAL DE PROYECTO

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 21/sep/2007

Número de páginas: 28

Origen del reporte técnico

Descripción:

REPORTE FINAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACION

Objetivos

REALIZAR EL INFORME FINAL DE PROYECTO GENERACION DE TECNOLOGIA PARA INCREMENTAR LA VIDA DE ANAQUEL DE TOMATE

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 3:

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Participantes

Reportes técnicos

Título INFORME TECNICO DE PROYECTO

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 26/nov/2007

Número de páginas: 0

Origen del reporte técnico

Descripción:

Objetivos
 REPORTAR EL PRIMER Y SEGUNDO INFORME DEL PROYECTO UTILIZACION DE ACEITES ESENCIALES NO CONVENCIONALES COMO CONSERVADORES DE ALIMENTOS

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 3:

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reportes técnicos

Título INFORME TECNICO DE PROYECTO

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 26/nov/2007

Número de páginas: 0

Origen del reporte técnico

Descripción:

Objetivos
 REPORTAR EL PRIMER INFORME DEL PROYECTO PROYECTO INTEGRAL COMPLEMENTARIO PARA LA ACREDITACION DE LA MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 3:

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reporte CVU Completo

Reportes técnicos

Título INFORME TECNICO FINAL

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación: 23/mar/2009

Número de páginas: 0

Origen del reporte técnico

Descripción:

Objetivos
 REPORTAR EL INFORME FINAL DEL PROYECTO PROYECTO INTEGRAL COMPLEMENTARIO PARA LA ACREDITACION DE LA MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA

Palabra clave 1:

Palabra clave 2:

Palabra clave 3:

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Reportes técnicos

Título INFORME TECNICO FINAL DE PROYECTO

Institución que presenta el reporte:

Fecha de entrega:

Fecha de publicación:

Número de páginas: 20

Origen del reporte técnico

Descripción:
 reporte final del proyecto

Objetivos
 reportar resultados del proyecto UTILIZACION DE ACEITES ESENCIALESNO CONVENCIONALES COMO CONSERVADORES DE ALIMENTOS

Palabra clave 1: ACEITES ESENCIALES

Palabra clave 2:

Palabra clave 3:

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: PROTOTIPO TECNOLOGICO PARA INCREMENTAR LA VIDA DE ANAQUEL DE PRODUCTOS PERECEDEROS

Tipo de desarrollo:

Documento de respaldo:

Objetivo del desarrollo:

Resúmen del desarrollo:

Reporte CVU Completo

SE DISEÑO Y CONSTRUYO UNA EMPACADORA DE FRUTOS

Apoyo CONACYT: Sí

Fondo/Programa:

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:

UN PROTOTIPO PARA TRATAMIENTO POSTCOSECHA DE FRUTAS Y EMPACARLOS EN CAJAS DE CARTON

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/2005	01/ene/2006

Mecanismos de transferencia

Tipo de mecanismo de transferencia	A quién fue transferido	País
		México

Patentes

Nombre o título: PROCESO DE OBTENCIÓN Y AISLADO DE PROTEINA Y GOMA, A PARTIR DE HARINA DE SEMILLAS CON ALTO CONTENIDO DE GOMAS

Tipo de patente: Patente como invención

Estado de patente: En proceso

Número de trámite: MX/E/2015/008672

Fecha de solicitud: 03/jul/2015

Fecha de registro: 03/jul/2015

Expediente: MX/E/2015/048238

Clasificación internacional de patentes: Necesidades corrientes de la vida

Resumen:

El presente proceso permite obtener proteína y goma de manera aislada, con un contenido reducido de antinutrientes respecto a la proporción original en la semilla sin procesar. Éste permite aprovechar semillas con alto contenido de proteína, cuyo contenido

¿Explotación industrial?

No

¿Quién lo explota?

Año de publicación: 2015

País: México

Reporte CVU Completo

Participantes

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN C. EN ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año: 2001	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN C. EN ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: INGENIERIA DE ALIMENTOS	
Año: 2002	Horas totales: 1

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN C. EN ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION I, II y III	
Año: 2003	Horas totales: 3

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: INGENIERIA DE ALIMENTOS	
Año: 2003	Horas totales: 7

Áreas de conocimiento

--

Reporte CVU Completo

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN C. EN ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION I	
Año: 2003	Horas totales: 3

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS II	
Año: 2004	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: mc en ingeniería bioquímica	
Nombre del curso o asignatura: temas selectos de alimentos	
Año: 2004	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN C. EN ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS II	
Año: 2006	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: INGENIERIA DE ALIMENTOS	
Año: 2010	Horas totales: 7

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA ENCIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS II	
Año: 2010	Horas totales: 0

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: ESTADISTICA	
Año: 2011	Horas totales: 5

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS II	
Año: 2011	Horas totales: 6

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: TEMAS SELECTOS DE ALIMENTOS	
Año: 2011	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMIARIO DE INVESTIGACION I, II Y III	
Año: 2011	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS II	
Año: 2012	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: INGENIERIA DE ALIMENTOS	
Año: 2012	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2012	Horas totales: 2

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS II	
Año: 2012	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MC. ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año: 2013	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MC. ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	
Año: 2013	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MC. ING. BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: INGENIERIA DE ALIMENTOS	
Año: 2013	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: INGENIERIA DE ALIMENTOS	
Año: 2013	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa:	
Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS II	
Año: 2013	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS FUNCIONALES DE ORIGEN ANIMAL	
Año: 2013	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION III	
Año: 2013	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos

Institución:	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS II	
Año: 2013	Horas totales: 6

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución:	
Nombre del programa: MAESTRIA EN CIENCIAS EN INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS DE ALIMENTOS	
Año: 2013	Horas totales: 8

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Cursos impartidos	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION III	
Año: 2014	Horas totales: 2

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Cursos impartidos	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION III	
Año: 2014	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Cursos impartidos	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN ACUACULTURA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS DE ALIMENTOS	
Año: 2014	Horas totales: 96

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS II	
Año: 2014	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: TEMAS SELECTOS I	
Año: 2014	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Nombre del programa: INGENIERIA QUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: TALLER DE INVESTIGACION I	
Año: 2015	Horas totales: 60

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año: 2015	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

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

Reporte CVU Completo

Cursos impartidos	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: INGENIERIA DE ALIMENTOS	
Año: 2016	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Cursos impartidos	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Nombre del programa: INGENIERIA BIOQUIMICA	
Nombre del curso o asignatura: OPERACIONES UNITARIAS II	
Año: 2016	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Cursos impartidos	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: DISEÑO DE EXPERIMENTOS	
Año: 2016	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Cursos impartidos	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año: 2016	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Cursos impartidos	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	

Reporte CVU Completo

Nombre del curso o asignatura: DISEÑO DE EXPERIMENTOS	
Año: 2016	Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: proyecto de investigacion II	
Año: 2017	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: 005126	
Nombre del curso o asignatura: PROYECTO DE INVESTIGACION I	
Año: 2017	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año: 2017	Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Nombre del programa: 000603	
Nombre del curso o asignatura: SEMINARIO DE INVESTIGACION II	
Año: 2017	Horas totales: 30

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

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

Cursos impartidos

Institución:	Tecnológico Nacional de México (DGEST)		
Nombre del programa:	INGENIERIA BIOQUIMICA		
Nombre del curso o asignatura:	FENOMENOS DE TRANSPORTE II		
Año:	2017	Horas totales:	90

Áreas de conocimiento

Área:	Ingeniería y tecnología	Campo:	Ingeniería
Disciplina:	Ingeniería química	Subdisciplina:	Bioingeniería

Cursos impartidos

Institución:	TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO		
Nombre del programa:	000603		
Nombre del curso o asignatura:	INGENIERIA DE ALIMENTOS		
Año:	2017	Horas totales:	90

Áreas de conocimiento

Área:	Ingeniería y tecnología	Campo:	Ciencias tecnológicas
Disciplina:	Tecnología de los alimentos	Subdisciplina:	Otras

Cursos impartidos

Institución:	Tecnológico Nacional de México (DGEST)		
Nombre del programa:	INGENIERIA BIOQUIMICA		
Nombre del curso o asignatura:	TALLER DE INVESTIGACION II		
Año:	2017	Horas totales:	45

Áreas de conocimiento

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

Tesis dirigidas

Institución:	
Título de la tesis:	ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DEL ACEITE ESENCIAL DE LAS HOJAS DE SABINO (TAXODIUM MUCRONATUM) Y SASSAFRAS (BURSERA GRAVEOLENS)

Nombre del autor

Nombre:	FARRERA PINTADO ZULLY IVETTE		
Estado de la tesis:	Terminada	País:	México

Reporte CVU Completo

Fecha de aprobación: 10/ene/2005	Fecha de obtención de grado: 24/jun/2005
----------------------------------	--

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: EVALUACION DE LA ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DEL ACEITE ESENCIAL DE SABINO (TAXODIUM MUCRONATUM) Y SASSAFRAS (BURSERA GRAVEOLENS)

Nombre del autor

Nombre: NUÑEZGOMEZ JESUS OLINSER	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 17/feb/2005	Fecha de obtención de grado: 17/ago/2005

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESHIDRATACION OSMOTICA CON PULSO DE VACIO DEL MANGO ORO

Nombre del autor

Nombre: DANIELA SOLIS MARROQUIN	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 16/nov/2005	Fecha de obtención de grado: 16/nov/2005

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESHIDRATACION OSMOTICA CON PULSO DE VACIO DEL MANGO ORO

Nombre del autor

Nombre: VICTOR MANUEL RUIZ VALDIVIEZO

Reporte CVU Completo

Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 16/nov/2005	Fecha de obtención de grado: 16/nov/2005

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: ELABORACION DE UNA GALLETA NUTRICIONALMENTE MEJORADA CON PROTEINA DE LEGUMINOSA

Nombre del autor

Nombre: OSCAR AARON AGUILAR NAJERA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 09/nov/2005	Fecha de obtención de grado: 25/nov/2005

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: DESARROLLO DE UNA PAPILLA DE ALTO CONTENIDO DE VITAMINA A., ELABORADA CON NARANJA DE MANGO Y MAIZ AMARILLO

Nombre del autor

Nombre: JUAN MARCO LEON GONZALEZ	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 01/dic/2005	Fecha de obtención de grado: 01/dic/2005

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:
Título de la tesis: Sobrevivencia de Escherichia coli en jugo de naranja refrigerado y no refrigerado adicionado con aceite esencial de zacate limón y conservadores artificiales PARTE 1

Nombre del autor

Reporte CVU Completo

Nombre: MADELEYNE GUADALUPE RAMIREZ MO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 30/mar/2007	Fecha de obtención de grado: 30/mar/2007

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Sobrevivencia de Escherichia coli en jugo de naranja refrigerado y no refrigerado adicionado con aceite esencial de zacate limón y conservadores artificiales PARTE 1	

Nombre del autor	
Nombre: Luis Gerardo Martínez Jiménez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/mar/2007	Fecha de obtención de grado: 30/mar/2007

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: INDUSTRIALIZACION DEL TOMATE DE CASCARA (pHYSALES IXOCARPA) PARTE 2	

Nombre del autor	
Nombre: ANA XOCHITL VALDES ACEVEDO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación: 20/nov/2007	Fecha de obtención de grado: 20/nov/2007

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: OPTIMIZACION DE LA DESHIDRATACION OSMOTICA DE JICAMA (PACHYRHIZUS EROSUS) UTILIZANDO LA METODOLOGIA DE SUPERFICIE DE RESPUESTA	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor

Nombre: SERGIO MANUEL GOMEZ LOPEZ

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 20/nov/2007

Fecha de obtención de grado: 20/nov/2007

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
INDUSTRIALIZACION DEL TOMATE DE CASCARA (pHYSALES IXOCARPA) PARTE 1

Nombre del autor

Nombre: NAJERA LOPEZ JENNY JANETH

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 20/nov/2007

Fecha de obtención de grado: 20/nov/2007

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
CINETICAS FISICOQUIMICAS Y MICROBIOLOGICAS EN UN JUGO ACIDO ADICIONADO CON ACEITES ESENCIALES

Nombre del autor

Nombre: IRENE ELIZABETH RUISTRIAN CAST

Estado de la tesis: Terminada

País: México

Fecha de aprobación: 20/nov/2007

Fecha de obtención de grado: 20/nov/2007

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

Tesis dirigidas

Institución:

Título de la tesis:
EVALUACION DE TRATAMIENTOS COMBINADOS POSTCOSECHA SOBRE LA VIDA DE ANAQUEL DE TOMATE (*Lycopersicum esculentum*) Mill.

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: MARIA EMPERATRIZ DOMINGUEZ ESP	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/dic/2007	Fecha de obtención de grado: 18/dic/2007

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución: TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO	
Título de la tesis: Transferencia de masa durante la deshidratación osmótica de melón (cucumis melo) cantaloupe	

Nombre del autor	
Nombre: Biaani Beeu Martinez Valencia	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 29/feb/2008	Fecha de obtención de grado: 29/feb/2008

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: Evaluación de la vida de anaquel del pan de mantequilla adicionado con aceite esencial y canela en polvo	

Nombre del autor	
Nombre: Jesus Olinser Nuñez Gomez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 06/jun/2008	Fecha de obtención de grado: 06/jun/2008

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: TRATAMIENTO POSTCOSECHA DE TOMATE	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: CARLOS MARIO ESPINOSA FARRERA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 27/dic/2008	Fecha de obtención de grado: 28/abr/2009

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: ENCAPSULAMIENTO DEL ACEITE ESENCIAL DE ZACATE LIMON (CYMBOPOGUN CITRATUS) POR SECADO POR ASPERSION Y LIOFILIZACION	

Nombre del autor	
Nombre: MARIA CELINA LUJAN HIDALGO	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/ago/2009	Fecha de obtención de grado: 13/nov/2009

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: LIOFILIZACION DE MANGO (MANGIFERA INDICA L.) ORGANICO VAR. TOMMY ATKINS CO NY SIN PRETRATAMIENTO DE DESHIDRATACION OSMOTICA	

Nombre del autor	
Nombre: MARIA LAURA PORRAZ RUIZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 28/ago/2009	Fecha de obtención de grado: 05/feb/2010

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: IMPREGNACION DE ANTOCIANINAS EN JICAMA (Pachyrhizus erosus) por deshidratación osmótica	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: luis alfonso cabrera ruiz	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/ago/2010	Fecha de obtención de grado: 06/dic/2010

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: ENCAPSULAMIENTO DEL ACEITE ESENCIAL DE CYMBOPOGON CITRATUS POR LIOFILIZACION UTILIZANDO EL SISTEMA GOMA ARABIGA-GOMA XANTANA-MALTODEXTRINA COMO AGENTE ENCAPSULANTE	

Nombre del autor	
Nombre: ANAHI JOBETH BORRAS ENRIQUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/dic/2010	Fecha de obtención de grado: 14/feb/2011

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: Microencapsulacion de taberna utilizando secado por aspersión	

Nombre del autor	
Nombre: Irene Elizabeth Rustrian Castellanos	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/ago/2012	Fecha de obtención de grado: 21/ago/2012

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: MICROENCAPSULACION DE JUGO DE ZARZAMORA (Rubsu fruticosus) MEDIANTE SECADO POR ASPERSIÓN	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: INGRID DARNEY BERMUDEZ HERNANDEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/ene/2013	Fecha de obtención de grado: 30/ene/2013

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: OPTIMIZACIÓN DE LA FERMENTACIÓN DE MIEL DE AGAVE AMERICANA L. PARA LA PRODUCCIÓN DE COMITECO	

Nombre del autor	
Nombre: ANA KAREN ESPINOSA ARRIOJA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/abr/2013	Fecha de obtención de grado: 15/abr/2013

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

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: ENCAPSULAMIENTO DE Lactobacillus pentosus EN PERLAS DE ALGINATO	

Nombre del autor	
Nombre: MILDRED MARIOL LOPEZ RUIZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/oct/2013	Fecha de obtención de grado: 24/oct/2013

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: SECADO POR ASPERSIÓN DE EXTRACTO ACUOSO DE STEVIA REBAUDIANA	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: AURORA ANAHI OCAMPO ZARAGOSA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/jun/2014	Fecha de obtención de grado: 26/jun/2014

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: DISEÑO DE UN QUESO MADURADO ADICIONADO CON PROBIOTICOS MICROENCAPSULADOS Y PREBIOTICOS	

Nombre del autor	
Nombre: SAIRA LISBETH VILLAR HERRERA	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 05/dic/2014	Fecha de obtención de grado: 05/dic/2014

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: EFECTO DEL SECADO POR ASPERSIÓN SOBRE LA SOBREVIVENCIA DE BIFIDUMBACTERIUM LACTIS DESPUÉS DEL SECADO Y DURANTE EL ALMACENAMIENTO	

Nombre del autor	
Nombre: Jorge Arturo Martínez Lopez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 20/oct/2014	Fecha de obtención de grado: 05/feb/2015

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: Modelado del secado por aspersión de Lactobacillus plantarum	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Montserrat Cruz Rodriguez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 30/jun/2015	Fecha de obtención de grado: 30/jun/2015

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: Encapsulación de aceite de aguacate mediante secado por aspersión	

Nombre del autor	
Nombre: Yesenia Karina Hernández Gallardo	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/oct/2015	Fecha de obtención de grado: 26/oct/2015

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: Sistema neuronal para la predicción de la microencapsulación mediante secado por aspersión de Lactobacillus plantarum	

Nombre del autor	
Nombre: Gerardo Alfredo Culej Vazquez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 27/nov/2015	Fecha de obtención de grado: 27/nov/2015

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: ENCAPSULACION DE EXTRACTOS DE HOJAS MORINGA OLEIFERA MEDIANTE SECADO POR ASPERSION	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: SANDRA PAOLA SOLIS VAZQUEZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 26/feb/2016	Fecha de obtención de grado: 26/feb/2016

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: Secado por aspersión de leche de soya adicionada con Lactobacillus plantarum	

Nombre del autor	
Nombre: Gabriela del Carmen Robles Flores	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 02/mar/2016	Fecha de obtención de grado: 02/mar/2016

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: Encapsulación del extracto acuoso del grano de café verde mediante secado por aspersión	

Nombre del autor	
Nombre: Francisca Alejandra Vazquez Luna	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 19/dic/2016	Fecha de obtención de grado: 23/mar/2017

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: Estudio de la eficacia de los tratamientos térmicos en la línea de kinder delice	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: Monica Maricelis Morales Vázquez	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 18/dic/2017	Fecha de obtención de grado: 18/dic/2017

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 UN RECUBRIMIENTO COMESTIBLES OBTENIDO A PARTIR DE AISLADO DE PROTEÍNA Y GOMA DE CAJANUS CAJAN APLICADO A FRESAS (FRAGARIA SPP)	

Nombre del autor	
Nombre: GABRIELA DEL CARMEN ROBLES FLORES	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 31/ene/2018	Fecha de obtención de grado: 31/ene/2018

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

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: EFECTO DEL SECADO COMBINADO (OSMOTICOCONVECTIVO) SOBRE LAS PROPIEDADES ORGANOLEPTICAS DE LA PAPAYA MARADOL (CARICA PAPAYA)	

Nombre del autor	
Nombre: CINTYA MARIA D'AQUINO DE LOS S	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 15/sep/2004	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: MODELACION MATEMATICA DE CINETICAS DE SECADO DE PAPAYA	

Reporte CVU Completo

Nombre del autor	
Nombre: EDI ALBERTO RUIZ CRUZ	
Estado de la tesis: Terminada	País: México
Fecha de aprobación: 14/jul/2005	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Tesis dirigidas	
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Título de la tesis: PROCESO INNOVATORIO PARA LA OBTENCIÓN DE UNA BEBIDA TIPO TABERA	

Nombre del autor	
Nombre: MARIA CELINA LUJAN HIDALGO	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Bioprocesos	Subdisciplina: Otras

Tesis dirigidas	
Institución:	
Título de la tesis: Estudio de viabilidad de Bifidobacterium lactis y Bifidobacterium longum en la elaboración de quesos madurados enriquecidos con prebióticos	

Nombre del autor	
Nombre: ANAHI JOBETH BORRAS ENRIQUEZ	
Estado de la tesis: En proceso	País: México
Fecha de aprobación:	Fecha de obtención de grado:

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Participación en congresos	
Nombre del congreso: 2003 IFT ANNUAL MEETING, ABSTRACT 76F2, JULIO 1316, CHICAGO, EUA	
Título del trabajo: ACCELERATION OF BEEF AGEING BY INTERMITTENT THERMAL TREATMENTS	
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso	
Fecha: 01/ene/2003	País: United States of America

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
------------------	------------------	------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: 2004 IFT ANNUAL MEETING		
Título del trabajo: DETERMINATION OF HEAVY METALS (AS, CD, CU, PB AND ZN) IN BOVINE MEAT		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2004	País: United States of America	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: GRAJALES LAGUNES A		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RIVAS RUIZ I.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: YAM CERVANTES M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: TOLEDO LOPEZ V.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD ARCHILA M		
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: RUIZ CABRERA MA.			
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: III CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA			
Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIFUNGICA DEL ACEITE ESENCIAL DE SABINO (TAXODIUM MUCRONATUM)			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2004		País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	

Colaboradores

Nombre: FARRERA PINTADO ZI.			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: NUÑEZ GOMEZ JO.			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: AMARO REYES A.			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: FLORES PEREZ A.			
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: PEREZ FARRERA MA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

Nombre: ABUD ARCHILA 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: 2004 IFT ANNUAL MEETING		
Título del trabajo: OSMOTIC DEHYDRATION OF CYLINDRICAL SLICES OF CACTUS PEAR (OPUNTIA FICUS INDICA)		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2004	País: United States of America	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: RUIZ CABRERA MA.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MORENO CASTILLO EJ.		
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: GRAJALES LAGUNES A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD ARCHILA 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: III CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo: UTILIZACION DE LA DESHIDRATACION OSMOTICA Y CONVECTIVA PARA ELABORAR UN PRODUCTO DE JICAMA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: VAZQUEZ MANDUJANO DG		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ CABRERA MA.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GRAJALES LAGUNES A.		
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: ABUD ARCHILA 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: III CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo: ALMIDON DE MANGO (MAGNIFERA INDICA) OBTENCION DE ALMIDON RESISTENTE PRO EXTRUSION		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2004	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: AGUSTINIANO OSORNIO JC.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SANCHEZ HERNANDEZ LAURA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD ARCHILA M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GONZALEZ SOTO ROSALIA		
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: FLORES HUICOCHEA EMMANUEL		
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 LUIS ARTURO		
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: CONGRESO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE TIOTECNOLOGIA Y GIOINGENIERIA A.C.		
Título del trabajo: SOBREVIVENCIA DE E. COLI EN JUGO DE NARANJA ADICIONADO CON ACEITE ESENCIAL DE ZACATE LIMON Y		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2005	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: LUCIA MA. CRISTINA VENTURA CAN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUIS GERARDO MARTINEZ JIMENEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MADELEYNE GUADALUPE RAMIREZ MO		
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:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOC. MEXICANA DE BIOTECNOLOGIA Y BIOINGENIERÍA		
Título del trabajo: TRANSFERENCIA DE MASA DURANTE LA DESHIDRATACION OSMOTICA DE MANGO VAR. ORO (MANGIFERA INDICA)		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2005	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: VICTOR MANUEL RUIZ VALDIVIEZO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DANIELA SOLIS MARROQUIN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ANGEL RUIZ CABRERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ALICIA GRAJALES LAGUNES		
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: SEGURIDAD ALIMENTARIA Y NUTRICIONAL		
Título del trabajo: DESHIDRATACION OSMOTICA CON PULSO DE VACIO DE JICAMA (PACHYRHIZUS EROSUS)		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2005	País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
------------------	------------------	------------------

Colaboradores

Nombre: DOMINGUEZ ESPINOSA M.E.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GOMEZ LOPEZ S.M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GRAJALES LAGUNES A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ CABRERA M.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: IV. CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA BIOQUIMICA		
Título del trabajo: SOBREVIVENCIA DE E. COLI EN JUGO DE TOMATE ADICIONADO CON ACEITE ESENCIAL DE ZACATE LIMÓN Y		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2006	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: ABUD ARCHILA M.		
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: VENTURA CANSECO L.M.C.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MICELI GUTIERREZ F.A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: PEREZ C.A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: BARRIENTOS Y.		
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: IV CONGRESO INTERNACIONAL DE ING. BIOQUIMICA		
Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DEL ACEITE ESENCIAL DE LA HOJA DE PIMIENTA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2006	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: VENTURA CANSECO L.M.C.		
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: BAUTISTA J.L.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ESTRADA F.G.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GUTIERREZ MICELI F.A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD ARCHILA 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: FOOD SCIENCE & FOOD BIOTECHNOLOGY		
Título del trabajo: OPTIMIZATION OF OSMOTIC DEHYDRATION OF JICAMA USING AN ORTHOGONAL EXPERIMENTAL DESIGN		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/2006	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: VAZQUEZ MANDUJANO D.G.		
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: ABUD ARCHILA M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ CABRERA 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: GUTIERREZ MICELI F		
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:	

Participación en congresos

Nombre del congreso: IFT 2007		
Título del trabajo: SPRAY DRYING OF PASSION FRUIT JUICE USING LACTOSE-MALTODEXTRIN (10DE) BLENDS AS SUPPORT MATERIAL		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: RUIZ CABRERA M.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: GRAJALES LAGUNES A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GONZALEZ-GARCIA R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MOSCOSA-SANTILLAN M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD-ARCHILA 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: IFT 2007		
Título del trabajo: WATER DIFFUSIVITY AND PRODUCT QUALITY EVALUATION OF FRESH AND PARTIALLY ...		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2007	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: RUIZ CABRERA M.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: GRAJALES LAGUNES A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GONZALEZ GARCIA R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MOSCOSA SANTILLAN M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD ARCHILA 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: 4th International congress on food science and food biotechnology in developing countries		
Título del trabajo: ENCAPSULATION OF CYMBOPOGON CITRATUS ESSENTIAL OIL USING SYSTEMS GUM ARABIC-GUM XANTANA-		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: BORRAS ENRIQUEZ A.J.		
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: DE LOS SANTOS NATAREN D		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ ROSALEZ A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VENTURA CANSECO LMC		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MEZA GORDILLO R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ CABRERA 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: GRAJALES LAGUNES A.		
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:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: VI INTERNATIONAL CONGRESS OF BIOCHEMICAL ENGINEERING		
Título del trabajo: DESARROLLO DE ALIMENTOS A PARTIR DE FRUTOS DE CORDIA DODECANDRA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: TECNOLOGIA DE	Palabra clave 2: CUPAPE	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: CLAUDIA IBETH PEREZ DIAS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ADRIANA SANCHEZ PENAGOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTORIA CAROLINA MANDUJANO CA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: VI INTERNATIONAL CONGRESS OF BIOCHEMICAL ENGINEERING		
Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA Y TOXICIDAD DE EXTRACTOS METANOLICOS DE CUPAPE (CORDIA DODECANDRA)		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: EXTRACTOS	Palabra clave 2: CITOTOXICIDAD	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: ROSARIO INDILI CRUZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ADRIANA SANCHEZ PENAGOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: TERESA AYORA TALAVERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GUADALUPE AYORA TALAVERA		
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: MIGUEL ABUD ARCHILA			
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 ON FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES			
Título del trabajo: ENCAPSULATION OF LEMON GRASS ESSENTIAL OIL USING GUM TAMARIND (TAMARINDUS INDICA)			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2010		País: México	
Palabra clave 1: ENCAPSULATION	Palabra clave 2: ESSENTIAL OIL	Palabra clave 2: GUM TAMARIND	

Colaboradores

Nombre: BORRAS ENRIQUEZ 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: DE LOS SANTOS NATAREN D.			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ ROSALEZ A.			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:		Campo:	
Disciplina:		Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:		Producto generado:	
Tiempo de colaboración:		Tipo de colaborador:	

Nombre: VENTURA CANSECO LMC			
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: MEZA GORDILLO R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GRAJALES LAGUNES A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ CABRERA MA.		
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: VI INTERNATIONAL CONGRESS OF BIOCHEMICAL ENGINEERING		
Título del trabajo: IMPREGNACION DE ANTOCIANINAS EN JICAMA (PACHYRHIZUS EROSUS) POR DESHIDRATACION OSMOTICA		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: IMPREGNATION	Palabra clave 2: OSMOTIC DRYING	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: SOLIS GUILLEN R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CABRERA RUIZ LA.		
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: AYORA TALAVERA T.R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GRAJALES LAGUNES A		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ CABRERA MA.		
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: vi INTERNATIONAL CONGRESS OF BIOCHEMICAL ENGINEERING		
Título del trabajo: CAPACIDAD DE LA GOMA DE TAMARINDO COMO ENCPULANTE DE ACEITE ESENCIAL DE ZACATE LIMON		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2010	País: México	
Palabra clave 1: CYMBOPOGON CITRATUS	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: ANAHI JOBETH BORRAS ENRIQUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA C		
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: ROCIO MEZA GORDILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: Congreso Internacional de Investigación AcademiaJournals.com		
Título del trabajo: EFECTO DE LA VERMICOMPOSTA ENE L CRECIMIENTO, RENDIMIENTO DE ACEITE ESENCIAL Y CALIDAD DEL ACEITE EN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: CYMBOPOGON CITRATUS	Palabra clave 2: ACEITE ESENCIAL	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: KAREN ALEJANDRA RUIZ ROZALEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA C		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO A. GUTIERREZ MICELI		
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: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION DE ACADEMIAJOURNALS.COM		
Título del trabajo: EFECTO DE UN HONGO SOLUBILIZADOR DE FOSFATO Y DE ROCA FOSFORIZA SOBRE EL CRECIMIENTO DEL ZACATE LIMON		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: CYMBOPOGON CITRATUS	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: DENISSE DE LOS SANTOS NATARÉN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA C		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MIC		
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:
-------------------------	----------------------

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Internacional de Investigación AcademiaJournals.com		
Título del trabajo: EFECTO DE UN HONGO SOLUBILIZADOR DE FOSTATO Y DE ROCA FOSFORICA SOBRE EL CRECIMIENTO DEL ZACATE LIMÓN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	
Palabra clave 1: CYMBOPOGON CITRATUS	Palabra clave 2: ACEITE ESENCIAL	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: DENISSE DE LOS SANTOS NATAREN		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO A. GUTIÉRREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACION DE ACADEMIAJOURNALS.COM		
Título del trabajo: EFECTO DE LA VERMICOMPOSTA EN EL CRECIMIENTO, RENDIMIENTO DE ACEITE ESENCIAL Y CALIDAD DEL ACEITE EN		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2011	País: México	

Reporte CVU Completo

Palabra clave 1:	CYMBOPOGON CITRATUS	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
------------------	---------------------	------------------	------------------

Colaboradores

Nombre: KAREN ALEJANDRA RUIZ ROZALEZ			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA C			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA			
Sexo:	Nivel de escolaridad:		Nacionalidad:
Área:	Campo:		
Disciplina:	Subdisciplina:		
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:		
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:		

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MIC			
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. food science and food biotechnology			
Título del trabajo: MICROENCAPSULATION OF A MICROBIAL CONSORTIUM OF ¿TABERNA¿ BY SPRAY DRYING			
Título de participación congreso: Póster			
Fecha: 01/ene/2012	País: México		
Palabra clave 1: MICROBIAL CONSORCIUM	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:	

Colaboradores

Nombre: RUSTRIAN CASTELLANOS I.			
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: VENTURA-CANSECO LMC		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GRAJELS LAGUNES A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ-CABRERA 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: AYORA TALAVERA TR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD-ARCHILA 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: 5th food science and food biotechnology		
Título del trabajo: DETERMINATION OF THERMAL PROPERTIES AND HEAT TRANSFER MECHANISMS DURING CANNING PROCESS OF		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: LIOMETOPUM	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: GRAJALES A.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: RUIZ M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ABUD M.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GONZALEZ R.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: GONZALEZ L.		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: DE-ANDA 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

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: ACADEMIA JOURNAL CHIAPAS 2012		
Título del trabajo: MEDICION DE LA VISCOSIDAD DEL BIODIESEL CON TECNOLOGIA OPTICA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: BIOCOMBUSTIBLES	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: JOEL GOMEZ PEREZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JORGE LUIS CAMAS ANZUETO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROCIO MEZA GORDILLO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: ACADEMIA JOURNALS CHIAPAS 2012		
Título del trabajo: EFECTO DE BIOFERTILIZANTES SOBRE LA ACUMULACION DE FRUCTANOS EN AGAVE AMERICANA L.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: FERTILIZANTES	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: RUDY ZACARIAS TOLEDO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MIC		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: Congreso Internacional de Investigacion de AcademiaJournals.com		
Título del trabajo: EFECTO DE BIOFERTILIZANTES SOBRE LA ACUMULACION DE FRUCTANOS EN AGAVE AMERICANA L.		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2012	País: México	
Palabra clave 1: FRUCTANOS	Palabra clave 2: OLIGOSACÁRIDOS	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: RUDY ZACARIAS TOLEDO		
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: FEDERICO A. GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: ACADEMIA JOURNAL 2013		
Título del trabajo: ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE BACTERIAS ACIDO LACTICAS AUTOCTONAS CON CRACTERISTICAS PROBIOTICA		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: BACTERIA ACIDO LACTICA	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: JORGE LUIS GONZALEZ ESCOBAR		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROSA ELENA DELGADO PORTALES		
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: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CRISTINA VENTURA CANSECO		
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: 2DO. CONGRESO INTERNACIONAL MULTI E INTERDISCIPLINARIO		
Título del trabajo: VIABILIDAD CELULAR DE LEVADURAS ENCAPSULADAS MEDIANTE SECADO POR ASPERSION		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: ENCAPSULACION	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: MARIA CELINA LUJAN HIDALGO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FRANCISCA ALEJANDRA VAZQUEZ LU		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ULISES MARTINEZ CHAMPO		
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: LETICIA GONZALEZ MANDUJANO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

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

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: 6 INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PROBIOTICS		
Título del trabajo: IN VITRO CHOLESTEROL REMOVAL BY LACTIC ACID BACTERIA SURVIVING AFTER GASTROINTESTINAL CONDITIONS		
Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2013	País: México	
Palabra clave 1: BACTERIAS ACIDO	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: CRISTINA VENTURA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: SANDY OVANDO		
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: MIGUEL ABUD		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JORGE GONZALEZ		
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: XVI CONGRESO INTERNACIONAL INOCUIDAD DE ALIMENTOS		
Título del trabajo: EVALUACION SANITARIA DEL PROCESO DE ELABORACION DE UN QUESO MADURADO SIMBIOTICO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 01/ene/2014	País: México	
Palabra clave 1: QUESO SIMBIOTICO	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: ANAHI BORRAS ENRIQUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROSA DELGADO PORTALES		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: MARIO MOSCOSA SANTILLAN		
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: 3ER CONGRESO INTERNACIONAL ULTI E INTERDISCIPLINARIO DE INGENIERIA		
Título del trabajo: MODELACION DEL SECADO POR ASPERSION DE ACEITE DE AGUACATE		
Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso		
Fecha: 01/ene/2014	País: México	
Palabra clave 1: ACEITE DE AGUACATE	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: YESENIA HERNANDEZ GALLARDO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTOR ROBLES OLVERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO GUTIERREZ MICELI		
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: GRAJALES LAGUNES ALICIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ANGEL RUIZ CABRERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: 1ER SIMPOSIUM NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION EN INGENIERIA QUÍMICA		
Título del trabajo: CONTROL SANITARIO DE UN QUESO MADURO PROBIOTICO		
Título de participación congreso: Conferencia magistral		
Fecha: 01/ene/2014	País: México	
Palabra clave 1: QUESO MADURADO	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: ANAHI BORRAS ENRIQUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROSA DELGADO PORTALES		
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: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MARIO MOSCOSA SANTILLAN		
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: Academia Journal 2014		
Título del trabajo: EVALUACIÓN DE LOS CAMBIOS FISICOQUIMICOS DE UN QUESO MADURADO ADICIONADO CON PROBIOTICOS		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 17/nov/2014	País: México	
Palabra clave 1: queso	Palabra clave 2: madurado	Palabra clave 2: microencapsulado

Colaboradores

Nombre: Mario Moscosa Santillan		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Bioprocesos	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 18	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: moscosa@uaslp.mx

Nombre: Saira Villar Herrera		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: villar.saira@hotmail.com

Participación en congresos

Nombre del congreso: JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN INVESTIGACION Y DESARROLLO DE ALIMENTOS		
Título del trabajo: ENCAPSULACION DEL ACEITE DE AGUACATE MEDIANTE SECADO POR ASPERSION		

Reporte CVU Completo

Título de participación congreso: Póster		
Fecha: 01/ene/2015	País: México	
Palabra clave 1: ACEITE DE AGUACATE	Palabra clave 2: ENCAPSULACION	Palabra clave 2:

Colaboradores

Nombre: YESENIA HERNANDEZ GALLARDO		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Licenciatura	Nacionalidad: Mexicana
Área: Ingeniería y tecnología	Campo: Ciencias tecnológicas	
Disciplina: Tecnología de los alimentos	Subdisciplina: Aceites y grasas vegetales	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 6	Tipo de colaborador: Otro	
Medio de contacto: Teléfono	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9612385503

Nombre: GERARDO ALFREDO CULEJ VAZQUEZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTOR J. ROBLES OLVERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ALICIA GRAJALES LAGUNES		
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: MIGUEL RUIZ CABRERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ROBERTO VAZQUEZ SOLIS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: Congreso internacional de nutriología 2015		
Título del trabajo: Encapsulación de extracto acuoso de café verde mediante secado por aspersión		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 09/oct/2015	País: México	
Palabra clave 1: café pergamino	Palabra clave 2: microencapsulación	Palabra clave 2: secado por aspersión

Colaboradores

Nombre: Francisca Alejandra Vazquez Luna		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 24	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: vazquez.luna_14@hotmail.com

Participación en congresos

Reporte CVU Completo

Nombre del congreso: 5TO CONGRESO INTERNACIONAL MULTI E INTERDISCIPLINARIO DE INGENIERIAS		
Título del trabajo: IDENTIFICACION DE ÁCIDOS CLOROGENICOS PRESENTES EN EL EXTRACTO DE CAFÉ ORO ENCAPSULADO		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 14/oct/2016	País: México	
Palabra clave 1: encapsulacion	Palabra clave 2: acido clorogenico	Palabra clave 2: secado por aspersion

Colaboradores

Nombre: Lucía María Cristina Ventura Canseco		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Bioprocesos	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 18	Tipo de colaborador: Investigador no SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: lcanseco66@hotmail.com

Nombre: Miguel Angel Ruiz Cabrera		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Bioprocesos	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 18	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: mruiz@uaslp.mx

Nombre: Francisca Alejandra Vazquez Luna		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 24	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: vazquez.luna_14@hotmail.com

Nombre: Alicia Grajales Lagunes		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 18	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Oficial	Correo: grajales@uaslp.mx

Nombre: Federico Antonio Gutierrez Miceli		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

Reporte CVU Completo

¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 18	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: fgmiceli@gmail.com

Participación en congresos

Nombre del congreso: V congreso internacional de agronomía tropical		
Título del trabajo: Empleo de guandul como fuente de recubrimiento comestible para prolongar la vida útil de fresas		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 27/sep/2017	País: México	
Palabra clave 1: recubrimiento	Palabra clave 2: guandul	Palabra clave 2: fresas

Colaboradores

Nombre: Lucia María Cristina Ventura Canseco		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Bioprocesos	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 18	Tipo de colaborador: Otro	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: lcanseco66@hotmail.com

Nombre: Gabriela del Carmen Robles Flores		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 24	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: gaby_ros99@hotmail.com

Nombre: Rocío Meza Gordillo		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Bioprocesos	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 18	Tipo de colaborador: Otro	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: romego71@yahoo.com.mx

Participación en congresos

Nombre del congreso: Congreso Mesoamericano de investigación UNACH 2017		
Título del trabajo: Evaluación de películas comestibles obtenidas a partir de Cajanus cajan		
Título de participación congreso: Ponencia		
Fecha: 06/oct/2017	País: México	
Palabra clave 1: película	Palabra clave 2: comestible	Palabra clave 2: guandul

Reporte CVU Completo

Colaboradores

Nombre: Gabriela del Carmen Robles Flores		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 24	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: gaby_ros99@hotmail.com

Divulgación

Título del trabajo: INSTRUCTOR DEL CURSO APLICACION DE DISEÑOS DE SUPERFICIE DE RESPUESTA EN INGENIERIA BIOQUIMICA		
Tipo de participación: Seminario	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 10/mar/2008	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas:		
Producto obtenido:		

Divulgación

Título del trabajo: FERIA NACIONAL DE POSGRADOS DEL CONACYT		
Tipo de participación: Feria científica y tecnológica	Tipo de evento:	
Institución organizadora:		
Dirigido a: Sector estudiantil	Fecha: 15/abr/2008	
Tipo divulgación y difusión: Nacional	País:	
Tipo de medio:		
Palabra clave 1:	Palabra clave 2:	Palabra clave 2:
Notas periodísticas:		
Producto obtenido:		

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: PROTOTIPO TECNOLOGICO PARA INCREMENTAR LA VIDA DE ANAQUEL DE TOMATE	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/abr/2001	Fin: 31/mar/2002
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
-------	--------

Reporte CVU Completo

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

Colaboradores

Nombre: CYNTHIA MARIA D' AQUINO DE LOS SANTOS		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: EDI ALBERTO RUIZ CRUZ		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ANGEL RUIZ CABRERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ALICIA GRAJALES LAGUNES		
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: TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA PARA ELABORAR PIÑA Y PAPAYA EN ALMIBAR	
Tipo de proyecto: Consultoría	
Inicio: 01/jun/2006	Fin: 03/jul/2006
Institución:	

Reporte CVU Completo

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA CANSECO		
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: GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA PARA INCREMENTAR LA VIDA DE ANAQUEL DE TOMATE	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/may/2006	Fin: 30/abr/2007
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: MARIA EMPERATRIZ DOMINGUEZ ESPINOSA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: IMPREGNACION DE ANTOCIANINAS EN ALIMENTOS POR DESHIDRATACIÓN OSMÓTICA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/ene/2009	Fin: 31/dic/2009
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: TERESA DEL ROSARIO AYORA TALAVERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MICELI		
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: EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ENCAPSULANTE DE LA GOMA DE LA ALMENDRA DE LA SEMILLA DE TAMARINDO	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 11/ene/2010	Fin: 24/dic/2010
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: ANAHI JOBETH BORRAS ENRIQUEZ		
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: ROCIO MEZA GORDILLO		
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: APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE CUPAPE (CORDIA DODECANDRA A.DC.)	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 03/may/2009	Fin: 01/may/2011
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: FEDERICO A. GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: TERESA DEL ROSARIO AYORA TALAVERA		
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: CATHERINE BONAZZI		
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: ENCAPSULAMIENTO DE TABERNA Y DE SU FLORA MICROBIANA UTILIZANDO SECADO POR ASPERSIÓN	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/ene/2011	Fin: 31/dic/2011
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: TERESA DEL ROSARIO AYORA TALAVERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA CANSECO		
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: IDENTIFICACION DE LOS AGENTES RESPONSABLES DE LA FERMENTACION DEL AGUAMIEL DEL AGAVE COMITECO
--

Reporte CVU Completo

Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/nov/2011	Fin: 31/dic/2011
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MICELI		
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: ESTUDIO DE LA VIABILIDAD DE BACTERIAS PROBIOTICAS DEL GENERO BIFIDOBACTERIUM ENCAPSULADAS MEDIANTE SECADO POR	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 30/nov/2012	Fin: 30/nov/2013
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: BORRAS ENRIQUEZ, ANAHI JOBETH		
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: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MARIO MOSCOSA SANTILLAN		
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: SECADO POR ASPERSION DE JUGO DE ZARZAMORA	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/ene/2012	Fin: 20/dic/2013
Institución:	

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

Colaboradores

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: TERESA DEL ROSARIO AYORA TALAVERA		
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:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: SECADO POR ASPERSION DE ACEITE DE AGUACATE	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/sep/2014	Fin: 31/ago/2015
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	

Áreas de conocimiento

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

Colaboradores

Nombre: HERNANDEZ GALLARDO YESENIA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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: ENCAPSULACION DE EXTRACTO DE CAFÉ VERDE MEDIANTE SECADO POR ASPERSION	
Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/jun/2015	Fin: 30/may/2016
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	

Áreas de conocimiento

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

Colaboradores

Nombre: FRANCISCA ALEJANDRA VAZQUEZ LUNA
--

Reporte CVU Completo

Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología	
Disciplina: Bioprocesos	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 12	Tipo de colaborador: Becario SNI	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9612541670

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
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:	ESTUDIO DE LA VIABILIDAD DE LACTOBACILLUS PLANTARUM MICROENCAPSULADO MEDIANTE SECADO POR ASPERSIÓN EN LECHE DE
Tipo de proyecto:	Investigación
Inicio: 01/nov/2016	Fin: 31/oct/2017
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Colaboradores

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Bioingeniería y fermentaciones	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 10	Tipo de colaborador: Investigador no SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: lcanseco66@hotmail.com

Nombre: Andy Jarenni Gomez Valdez		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Licenciatura	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 12	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: miaba69@hotmail.com

Proyectos de investigación	
Nombre del proyecto:	FACTORES ANTINUTRICIONALES Y COMPUESTOS ACTIVOS PRODUCIDOS DURANTE LA FERMENTACION DE LECHE DE SOYA

Reporte CVU Completo

Tipo de proyecto: Investigación	
Inicio: 01/sep/2017	Fin: 31/ago/2018
Institución: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Biotecnología
Disciplina: Tecnología de alimentos	Subdisciplina: Investigación

Colaboradores

Nombre: FEDERICO ANTONIO GUTIERREZ MICELI		
Sexo: Masculino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina: Biotecnología vegetal	Subdisciplina: Otras	
¿Pertenece al S. N. I.?: Sí	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 2	Tipo de colaborador: Investigador SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: fgmiceli@gmail.com

Nombre: CLAUDIA MENDOZA AVENDAÑO		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Maestría	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 5	Tipo de colaborador: Becario CONACYT	
Medio de contacto: Móvil	Categoría de medio de contacto: Personal	Teléfono: 9616494847

Nombre: SANDY LUZ OVANDO CHACON		
Sexo: Femenino	Nivel de escolaridad: Doctorado	Nacionalidad: Mexicana
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?: No	Producto generado:	
Tiempo de colaboración: 3	Tipo de colaborador: Investigador no SNI	
Medio de contacto: Correo electrónico	Categoría de medio de contacto: Personal	Correo: ovansandy@yahoo.com.mx

Grupos de investigación	
Nombre del grupo: CUERPO ACADEMICO: BIOTECNOLOGIAS PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE DEL ESTADO DE CHIAPAS	
Fecha de creación: 02/ago/2004	Fecha de ingreso: 02/ago/2004

Responsable / líder de la red	
Nombre: Federico Gutierrez Miceli	
Institución adscripción del responsable del grupo: Tecnológico Nacional de México (DGEST)	
Total de investigadores: 7	

Áreas de conocimiento

Reporte CVU Completo

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

Colaboradores

Nombre: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: FEDERICO A. GUTIERREZ MICELI		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: LUCIA MARIA CRISTINA VENTURA CANSECO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: VICTOR MANUEL RUIZ VALDIVIEZO		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: JOAQUIN ADOLFO MONTES MOLINA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: REINER RINCON ROSALES		
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: SANDY LUZ OVANDO CHACON		
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:	BIOTECNOLOGIA ALIMENTARIA
Fecha de creación:	07/ene/2002
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: MIGUEL ABUD ARCHILA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: MIGUEL ANGEL RUIZ CABRERA		
Sexo:	Nivel de escolaridad:	Nacionalidad:
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	
¿Pertenece al S. N. I.?:	Producto generado:	
Tiempo de colaboración:	Tipo de colaborador:	

Nombre: ALICIA GRAJALES LAGUNES		
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:

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MEJOR PASANTE DE LA CARRERA DE INGENIERIA BIOQUIMICA EN PRODUCTOS NATURALES	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 1992	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: BECARIO DEL CONACYT PARA REALIZAR ESTUDIOS DE MAESTRIA EN EL INSTITUTO TECNOLOGICO DE VERACRUZ	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 1992	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: BECARIO DEL CONACYT PARA REALIZAR ESTUDIOS DE DOCTORADO EN FRANCIAXIX PROGRAMA CONACYT SFERECEFI	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 1995	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PROGRAMA DE REPATRIACION AL INSTITUTO TECNOLOGICO DE TUXTLA GUTIERREZ	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2000	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: CANDIDATO A INVESTIGADOR NACIONAL	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2001	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: miembro del comite editorial del COCyTECH	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2003	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PERFIL DESEABLE	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2005	País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: INVESTIGADOR NIVEL I	
Institución que otorgó premio o distinción:	
Año: 2005	País: México

Reporte CVU Completo

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL CONSEJO CONSULTIVO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2005

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: MIEMBRO DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2005

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: ARBITRO DE LA REVISTA JOURNAL OF FOOD ENGINEERING

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2005

País: United Kingdom

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PERFIL DESEABLE

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2008

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: 1ER. LUGAR. XXIV EVENTO NACIONAL DE CREATIVIDAD FASE NACIONAL DEL AREA DE POSGRADO

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2009

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: INVESTIGADOR TECNOLOGO HONORIFICO DEL CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL ESTADO DE CHIAPAS

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2011

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Profesor de tiempo completo con perfil deseable

Institución que otorgó premio o distinción: Secretaría de Educación Pública

Año: 2011

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: PRIMER LUGAR ASESOR DEL PROYECTO BEBIDA ADICIONADA CON PRE Y PROBIOTICOS A BASE DE CACAO Y MAIZ

Institución que otorgó premio o distinción:

Año: 2013

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Profesor de tiempo completo con perfil deseable

Institución que otorgó premio o distinción: Secretaría de Educación Pública

Reporte CVU Completo

Año: 2015	País: México
-----------	--------------

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción:	Profesor con perfil deseable
Institución que otorgó premio o distinción:	Secretaría de Educación Pública
Año: 2017	País: México

Idioma

Idioma:	French
---------	--------

Grado de dominio

Grado de dominio:	Nivel de conversación:	Avanzado	
Nivel de lectura:	Avanzado	Nivel de escritura:	Intermedio
		¿Cuenta con certificación?	
Documento probatorio:	ESTUDIOS REALIZADOS EN FRANCIA		
Puntos / porcentaje:	0		
Institución que otorgó certificado:			