

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

1. Datos básicos

[Datos generales](#)

[Domicilio de residencia](#)

2. Formación académica

[Grados Académicos](#)

[Certificaciones Médicas](#)

[Otro](#)

3. Trayectoria profesional

[Experiencia laboral](#)

[Estancias de investigación](#)

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

[Programas en PNP](#)

[Programas no PNP](#)

5.2 Tesis dirigidas

[Programas en PNP](#)

[Programas no PNP](#)

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](#)

[Lenguas indígenas](#)

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Datos generales

CURP: RAJJ670227HTCMRS18	Fecha de nacimiento: 27/feb/1967	RFC: RAJJ670227592
Nombre: JESUS ALBERTO	Primer apellido: RAMOS	Segundo apellido: JUAREZ
Sexo: Masculino	Estado conyugal: Casado(a)	País de nacimiento: México
Entidad federativa: TABASCO		CVU: 203864
Contacto principal: ramosj@colpos.mx		Nacionalidad: Mexicana

Identificadores de autor

ORC ID: 0000-0002-0648-5972

Researcher ID Thomson: null

arXiv Author ID: null

PubMed Author ID: null

Open ID: null

Medios de contacto

Medio de contacto	Categoría de contacto	Correo / Teléfono	Principal
Correo electrónico	Oficial	ramosj@colpos.mx	SI
Teléfono	Personal	9373226281	NO
Correo electrónico	Personal	ramosjuarez67@gmail.com	NO
Móvil	Personal	9371005262	SI

Domicilio de residencia

Estado o distrito federal: TABASCO Municipio o delegación: CÁRDENAS

Localidad: CÁRDENAS Código postal: 86598

Asentamiento: Colonia - Jose Eduardo de Cárdenas

Vialidad de domicilio

Nombre de vialidad:
NARANJOS

Identificación del inmueble

Número exterior: Parte numérica: null Parte alfanumérica: SN Número exterior anterior: null

Número interior: Parte numérica: Parte alfanumérica:

Entre que calles

Nombre de vialidad:
AVENIDA Cerezo y CERRADA Cerrada Naranjos

Calle posterior

Nombre:
null null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Descripción de la ubicación:
 MANZANA 14 LOTE 7

Formación académica

Grados académicos

Título: INGENIERO AGRÓNOMO ESPECIALISTA EN ZOOTECNIA

Nivel de escolaridad: Licenciatura **Estatus:** Grado obtenido

Cédula profesional: 1621499 **Opciones de titulación:** Promedio

Título de tesis:

Fecha de obtención: 30/jun/1989

Institución de obtención de grado: TECNOLOGICO NACIONAL DE MEXICO

País de obtención de grado: México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Grados académicos

Título: MAESTRO EN CIENCIAS

Nivel de escolaridad: Maestría **Estatus:** Grado obtenido

Cédula profesional: **Opciones de titulación:** Tesis

Título de tesis: EFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN NITROGENADA EN TORETES CRUZADOS PASTOREANDO EN ESTRELLA AFRICANA

Fecha de obtención: 28/oct/1994

Institución de obtención de grado: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

País de obtención de grado: México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal **Subdisciplina:** Nutrición

Grados académicos

Título: DOCTOR EN CIENCIAS VETERINARIAS

Nivel de escolaridad: Doctorado **Estatus:** Grado obtenido

Cédula profesional: **Opciones de titulación:** Tesis

Título de tesis: OBTENCIÓN DE UN CONCENTRADO ENERGÉTICO-PROTEÍNICÓ POR FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO DE LA CAÑA DE AZÚCAR PARA BOVINOS EN CUBA

Fecha de obtención: 22/feb/2006

Institución de obtención de grado: UNIVERSIDAD AGRARIA DE LA HABANA

País de obtención de grado: Cuba

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal **Subdisciplina:** Nutrición

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Trayectoria profesional

Experiencia laboral

Puesto laboral: Investigadores
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Nombre del puesto / Nombramiento:
 PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR

Logros:
 En los últimos 12 años he trabajado en la línea de investigación "Alimentación de bovinos en el trópico usando procesos biotecnológicos de fermentación en estado sólido y líquido para mejorar el valor nutritivo de los residuos fibrosos y de las excretas". Hemos obtenido un alimento fermentado aeróbicamente en estado sólido a base de caña de azúcar (Sacchapulido), con 18 a 20% proteína cruda y de 12 a 14% de proteína verdadera, alcanzado ganancia diaria de peso en toretes en pastoreo suplementados con el Sacchapulido de 1.1 kg/animal/día, con aumento en la degradación in situ de los pastos de 12 unidades porcentuales por efecto de éste alimento. También, a través del proceso de fermentación anaeróbica durante 20 días, hemos obtenido un alimento fermentado a base de pollinaza, sin el olor a amoníaco y sin coccidias, salmonela y E. Coli. En los últimos 20 años he publicado 37 artículo en varias revistas indizada (JCR, ISI, Conacyt). He dirigido 20 tesis de maestría y 10 de licenciatura.

Inicio: 01/ene/2016

Experiencia laboral

Puesto laboral: Investigadores
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Nombre del puesto / Nombramiento:
 Profesor Investigador Adjunto

Logros:
 Con la producción en Educación, Investigación y vinculación que tuve en este periodo (enero del 2013 a diciembre del 2015), logré cambiar de categoría en el Colegio de Postgraduados, de Profesor Investigador Adjunto a Profesor Investigador Titular.

Inicio: 01/ene/2013

Fin: 31/dic/2015

Experiencia laboral

Puesto laboral: Investigadores
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología
Disciplina: Agronomía

Campo: Ciencias agrarias
Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Nombre del puesto / Nombramiento:
 PROFESOR INVESTIGADOR ASOCIADO

Logros:
 Con la producción en Educación, Investigación y vinculación que tuve en este periodo (julio del 2006 a diciembre del 2012), logré cambiar de categoría en el Colegio de Postgraduados, de Profesor Investigador Asociado a Profesor Investigador Adjunto.

Inicio: 01/jul/2006 **Fin:** 31/dic/2012

Experiencia laboral

Puesto laboral: Investigadores
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología
Disciplina: Agronomía
Campo: Ciencias agrarias
Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Nombre del puesto / Nombramiento:
 INVESTIGADOR TITULAR

Logros:
 Se han obtenido diferentes tipos de alimentos a partir de la caña de azúcar fermentada en esta sólido (Sacchasorgo, Sacchapulido, Sacchacitríco y Sacchamaíz), el contenido de PC de estos alimentos es de 18 a 20% y de proteína verdadera de 12 a 14%. Al suplementar a bovinos con estos alimentos se ha incrementado la digestibilidad del pasto en 12 unidades a las 24 horas y se han obtenido ganancia diaria de peso en toretes de 800 g/animal/d.

Inicio: 01/jul/2005 **Fin:** 30/jun/2006

Experiencia laboral

Puesto laboral: Investigadores
Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología
Disciplina: Agronomía
Campo: Ciencias agrarias
Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Nombre del puesto / Nombramiento:
 INVESTIGADOR ADJUNTO

Logros:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Ciencias agropecuarias y biotecnología

Agronomía

Ciencias agrarias

Sistemas de producción agropecuaria

INVESTIGADOR ADJUNTO

Se han obtenido diferentes tipos de alimentos a partir de la caña de azúcar fermentada en esta sólido (Sacchasorgo, Sacchapulido, Sacchacátrico y Sacchamaíz), el contenido de PC de estos alimentos es de 18 a 20% y de proteína verdadera de 12 a 14%. Al suplementar a bovinos con estos alimentos se ha incrementado la digestibilidad del pasto en 12 unidades a las 24 horas y se han obtenido ganancia diaria de peso en toretes de 800 g/animal/d. Se demostró la importancia de la suplementación de proteína de sobrepeso en bovinos en pastoreo en el trópico para mejorar el aporte de la proteína metabolizable.

Inicio: 28/nov/1994

Fin: 30/jun/2005

Experiencia laboral

Puesto laboral: Investigadores

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Nombre del puesto / Nombramiento:

Investigador Auxiliar

Logros:

null

Inicio: 01/dic/1988

Fin: 27/nov/1994

Producción científica, tecnológica y de innovación

Publicación de artículos

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: null

Nombre: Agrociencia serie Ciencia Animal

País:

Título del artículo: IMPORTANCIA DE LA ADHERENCIA MICROBIAL EN LA DETERMINACIÓN DE LA DEGRADABILIDAD RUMINAL DEL NITRÓGENO IN SITU DE

Número de la revista: null

Volumen de la revista: 2

Año de edición:

Año de publicación: 1992

Páginas de: 295

a: 305

Palabra clave 1: ADHERENCIA MICROBIAL

Palabra clave 2: DEGRADABILIDAD RUMINAL

Palabra clave 3: FORRAJES

Áreas de conocimiento

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Área: _____ **Campo:** _____
Disciplina: _____ **Subdisciplina:** _____

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
N. Pérez F	MANUAL	Autor
R. Ricalde V	MANUAL	Autor
E. Nájera S.	MANUAL	Autor
EMILIO MANUEL ARANDA IBAÑEZ	MANUAL	Autor
G. Mendoza M	MANUAL	Autor
J.A. Ramos J	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Revista de la Facultad de Agronomía, Universidad de Zulia, Maracaibo Venezuela		
País:		
Título del artículo: CARACTERIZACIÓN DEL NITRÓGENO DEL PASTO ESTRELLA CON DOS SISTEMAS DE PROTEÍNAS: PROTEÍNA METABOLIZABLE Y PROTEÍNA		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 12	
Año de edición:	Año de publicación: 1995	
Páginas de: 209	a: 220	
Palabra clave 1: NITRÓGENO	Palabra clave 2: PROTEÍNA DIGESTIBLE	Palabra clave 3: PROTEÍNA METABOLIZABLE

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Recibió apoyo CONACYT?:	

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Ramos J.J.A	MANUAL	Autor
GARCÍA B.C.	MANUAL	Autor
BÁRCENA G.R.	MANUAL	Autor
Aranda I.E	MANUAL	Autor
Mendoza M.G	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Animal Feed Science and Technology		
País:		
Título del artículo: ESCAPE PROTEIN SUPPLEMENTATION OF GROWING STEERS GRAZING STARGRAS		

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Número de la revista: null Volumen de la revista: 70
 Año de edición: Año de publicación: 1998
 Páginas de: 249 a: 256
 Palabra clave 1: ESCAPE PROTEIN Palabra clave 2: STEER Palabra clave 3: STARGRASS

Áreas de conocimiento

Área: Campo:
 Disciplina: Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
E. Aranda I	MANUAL	Autor
J.A. RAMOS	MANUAL	Autor
J. Alanis R.	MANUAL	Autor
C. GARCÍA-BOJALIL	MANUAL	Autor
R. BARCENA C.G	MANUAL	Autor
G.D. MENDOZA M	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null ISSN electrónico: null
 Nombre: Animal Feed Science and Technology
 País:
 Título del artículo: SACCHAROMYCES CEREVISIAE AND NITROGENOUS SUPPLEMENTATION IN GROWING STEERS GRAZING TROPICAL PASTURES
 Número de la revista: null Volumen de la revista: 83
 Año de edición: Año de publicación: 2000
 Páginas de: 49 a: 55
 Palabra clave 1: SACCHAROMYCES Palabra clave 2: STEER Palabra clave 3: PROTEIN

Áreas de conocimiento

Área: Campo:
 Disciplina: Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
I.E. ARANDA	MANUAL	Autor
G.R. BÁRCENA	MANUAL	Autor
J.J.A. Ramos	MANUAL	Autor
E.J.I	MANUAL	Autor

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
M.G.D. MENDOZA	MANUAL	Autor
C. GARCÍA-BOJALIL	MANUAL	Autor
CABRERA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null ISSN electrónico: null

Nombre: Cuban Journal of Agricultural Science

País:

Título del artículo: NUTRITIONAL EVALUATION OF EIGHT SUGARCANE VARIETIES WITH FORAGE POTENTIAL

Número de la revista: null Volumen de la revista: 37

Año de edición: Año de publicación: 2003

Páginas de: 375 a: 380

Palabra clave 1: SUGARCANE Palabra clave 2: MORPHOLOGICAL Palabra clave 3: IN SITU DIGESTIBILITY

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Aranda, E.M	MANUAL	Autor
López, I	MANUAL	Autor
RAMOS	MANUAL	Autor
J.J.A. & MENDOZA	MANUAL	Autor
G.D.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null ISSN electrónico: null

Nombre: Técnica Pecuaria México

País:

Título del artículo: COMPORTAMIENTO DE TORETES EN PASTOS TROPICALES SUPLEMENTADOS CON CAÑA DE AZÚCAR Y ENZIMAS FIBROLÍTICAS

Número de la revista: null Volumen de la revista: 41

Año de edición: Año de publicación: 2003

Páginas de: 153 a: 164

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR Palabra clave 2: TORETES Palabra clave 3: PASTOREO

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
G. Mendoza M	MANUAL	Autor
J. RAMOS J.	MANUAL	Autor
Cano, A.L	MANUAL	Autor
E. Aranda I	MANUAL	Autor
J. PÉREZ P.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Journal of applied Animal Research		
País:		
Título del artículo: INFLUENCE OF SUGAR CANE INTAKE ON DIGESTILITY AND RUMINAL FERMENTATION IN CROSBREED STEERS FED STARGRASS		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 23	
Año de edición:	Año de publicación: 2003	
Páginas de: 153	a: 160	
Palabra clave 1: SUGAR CANE	Palabra clave 2: DIGESTIBILITY	Palabra clave 3: RUMEN FERMENTATION

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Aranda, E	MANUAL	Autor
Mendoza, G.D	MANUAL	Autor
BÁRCENA, G.R	MANUAL	Autor
RAMOS, J.J	MANUAL	Autor
CASTREJÓN, F.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Cuban Journal of Agricultural Science		
País:		
Título del artículo: CHANGES IN THE DIGESTION OF THREE VARIETIES OF SUGARCANE AND THEIR FIBER FRACTIONS		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 38	
Año de edición:	Año de publicación: 2004	
Páginas de: 135	a: 141	
Palabra clave 1: IN SITU DIGESTIBILITY	Palabra clave 2: SUGARCANE	Palabra clave 3: DIGESTION RATE

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: _____ **Campo:** _____
Disciplina: _____ **Subdisciplina:** _____

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
A	MANUAL	Autor
Aranda, E.M	MANUAL	Autor
Ruíz, P	MANUAL	Autor
J.J.A. & ELÍAS	MANUAL	Autor
MARCOFF, C.F	MANUAL	Autor
MENDOZA, G.D	MANUAL	Autor
RAMOS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** null
Nombre: Cuban Journal of Agricultural Science
País: _____
Título del artículo: PROCESSES FOR PRODUCTION OF ENERGY-PROTEIN FEED FOR ANIMALS. EFFECT OF FOUR ENERGY SOURCES ON SOLID STATE
Número de la revista: null **Volumen de la revista:** 40
Año de edición: _____ **Año de publicación:** 2006
Páginas de: 1 **a:** 7
Palabra clave 1: SUGARCANE **Palabra clave 2:** SOLID STATE FERMENTATION **Palabra clave 3:** SACCHARINA

Áreas de conocimiento

Área: _____ **Campo:** _____
Disciplina: _____ **Subdisciplina:** _____

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
F. Herrera.	MANUAL	Autor
J. A. RAMOS	MANUAL	Autor
A. ELÍAS	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** null
Nombre: Cuban Journal of Agricultural Science
País: _____
Título del artículo: ELABORATION AND CONSERVATION OF SACCHARINA FROM INTEGRAL SUGARCANE, WITH THE ADDITION OF MALASSES AND RICE

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
F. HERRERA	MANUAL	Autor
A. ELIAS	MANUAL	Autor
J.A. RAMOS	MANUAL	Autor
G. Mendoza.	MANUAL	Autor
E. ARANDA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Producción animal tropical. Instituto de ciencia animal, La Habana, Cuba		
País:		
Título del artículo: PATRONES DE FERMENTACIÓN RUMINAL Y DIGESTIBILIDAD IN SITU EN BOVINOS ALIMENTADOS CON FORRAJES Y SUPLEMENTOS A BASE		
Número de la revista: null	Volumen de la revista:	
Año de edición:	Año de publicación: 2007	
Páginas de: 0	a: 0	
Palabra clave 1: FERMENTACIÓN RUMINAL	Palabra clave 2: DIGESTIBILIDAD IN SITU	Palabra clave 3: CAÑA DE AZÚCAR

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Recibió apoyo CONACYT?:	

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
ARANDA, E.	MANUAL	Autor
RAMOS	MANUAL	Autor
ELÍAS, A.	MANUAL	Autor
J.J. A	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Cuban Journal of Agricultural Science		
País:		
Título del artículo: CHARACTERIZATION OF THE CECAL FERMENTATION IN SHEEP FED SUGARCANE		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 41	
Año de edición:	Año de publicación: 2007	
Páginas de: 313	a: 317	
Palabra clave 1: CECA OF LAMBS.	Palabra clave 2: SUGARCANE.	Palabra clave 3: CECAL FERMENTATION.

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
A. ELIAS	MANUAL	Autor
J.A.RAMOS	MANUAL	Autor
E.M. ARANDA	MANUAL	Autor
M.M.OSORIO	MANUAL	Autor
D.H.SANCHEZ	MANUAL	Autor
I.LOPEZ	MANUAL	Autor
L.Vargas.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Cuban Journal of Agricultural Science.		
País:		
Título del artículo: INTAKE AND MILK YIELD OF DUAL-PURPOSE COWS SUPPLEMENTED WITH SACCHARINA ELABORATED WITH BURNT SUGARCANE.		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 41	
Año de edición:	Año de publicación: 2007	
Páginas de: 213	a: 216	
Palabra clave 1: DUAL-PURPOSE COWS.	Palabra clave 2: SACCHARINA.	Palabra clave 3: SUPPLEMENTS.

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
E.M. ARANDA	MANUAL	Autor
D. HERNANDEZ	MANUAL	Autor
N. TORES-SALADO	MANUAL	Autor
G.D. MENDOZA	MANUAL	Autor
L. LANDOIS	MANUAL	Autor
J.A. Ramos.	MANUAL	Autor
A. HERNANDEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Cuban Journal of Agricultural Science.		

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

País:

Título del artículo: OBTAINMENT OF A FEED FERMENTED IN SOLID STATE FROM RETURN BAGASSE PITH, RICE POLISHING AND INOCULA. ITS USE IN ANIMAL

Número de la revista: null

Volumen de la revista: 42

Año de edición:

Año de publicación: 2008

Páginas de: 167

a: 170

Palabra clave 1: BAGASSE PITH

Palabra clave 2: FERMENTATIVE INDACATORS

Palabra clave 3: BOVINE

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Salgado, S	MANUAL	Autor
Cárdenas, J.R	MANUAL	Autor
RAMOS, J.A.	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ, D	MANUAL	Autor
Aranda, E.M	MANUAL	Autor
LAGUNES, L.C	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: null

Nombre: Avance en Investigación Agropecuaria

País:

Título del artículo: SELECTIVIDAD DE CAÑA DE AZÚCAR EN BOVINOS

Número de la revista: null

Volumen de la revista: 13

Año de edición:

Año de publicación: 2009

Páginas de: 21

a: 26

Palabra clave 1: SELECTIVIDAD

Palabra clave 2: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 3: BOVINOS

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
VITTI, A.C.	MANUAL	Autor
RAMOS, J.A	MANUAL	Autor
Aranda, E.M	MANUAL	Autor
Mendoza, G.D	MANUAL	Autor
SALGADO, S.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Ciência Animal Brasileira		
País:		
Título del artículo: EFEITO DE ENZIMAS FIBROLÍTIICAS SOBRE A DEGRADAÇÃO MICROBIANA RUMINAL DA FIBRA DE CANA-DE-AÇÚCAR. ISSN: 1518-2797		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 11	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 488	a: 495	
Palabra clave 1: CRESCIMENTO	Palabra clave 2: PAREDE CELULAR	Palabra clave 3: DEGRADABILIDADE IN VITRO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Recibió apoyo CONACYT?:	

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JESÚS A. RAMOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
GERMÁN D. MENDOZA-MARTÍNEZ	MANUAL	Autor
IVES CLÁUDIO DA SILVA BUENO	MANUAL	Autor
EMILIO M. ARANDA-IBAÑEZ	MANUAL	Autor
ANDRÉ CÉSAR VITTI	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: ciencia animal brasileira		
País:		
Título del artículo: EFEITO DE ENZIMAS FIBROLITICAS SOBRE A DEGRADACAO MICROBIANA RUMINAL DA FIBRA DE CANA-DE-ACUCAR		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 11	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 488	a: 495	
Palabra clave 1: CRESCIMENTO	Palabra clave 2: DEGRADABILIDADE IN VITRO	Palabra clave 3: PAREDE CELULAR

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

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Área: _____ **Campo:** _____
Disciplina: _____ **Subdisciplina:** _____

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
EMILIO MANUEL ARANDA IBAÑEZ	MANUAL	Autor
ABDRÉ CÉSAR VITTI	MANUAL	Autor
GERMÁN DAVID MENDOZA MARTÍNEZ	MANUAL	Autor
IVES CLÁUDIO DA SILVA BUENO	MANUAL	Autor
JESÚS ALBERTO RAMOS JUÁREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION		
País:		
Título del artículo: EFFECT OF SUPPLEMENTATION WITH UREA, BLOOD MEAL AND RUMEN-PROTECTED METHIONINE ON GROWTH PERFORMANCE OF		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 43	
Año de edición:	Año de publicación: 2010	
Páginas de: 271	a: 274	
Palabra clave 1: SUPPLEMENTATION	Palabra clave 2: RUMEN-PROTECTED	Palabra clave 3: GRAZING

Áreas de conocimiento		
Área:	Campo:	
Disciplina:	Subdisciplina:	

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
JESUS A. RAMOS	MANUAL	Autor
MARIA	MANUAL	Autor
RICARDO BARCENA	MANUAL	Autor
ARMANDO GOMEZ	MANUAL	Autor
CARLOS GARCÍA-BOJALIL	MANUAL	Autor
GERMAN DAVID MENDOZA	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION		
País:		
Título del artículo: EFFECT OF SUPPLEMENTATION WITH UREA, BLOOD MEAL, AND RUMEN-PROTECTED METHIONINE ON GROWTH PERFORMANCE OF		

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
O. MORA	MANUAL	Autor
E.M. ARANDA	MANUAL	Autor
C.M. García-Bojalil	MANUAL	Autor
J.A. RAMOS	MANUAL	Autor
G.D. MENDOZA	MANUAL	Autor
P.A. HERNÁNDEZ	MANUAL	Autor
L.Y. ÁLVAREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: AVANCES EN INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA		
País:		
Título del artículo: CALIDAD Y RENDIMIENTO EN CANAL DE CORDEROS EN PASTOREO SUPLEMENTADOS CON CAÑA DE AZÚCAR FERMENTADA.		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 15	
Año de edición: Año de publicación: 2011		
Páginas de: 33	a: 44	
Palabra clave 1: PELIBUEY	Palabra clave 2: COLOR GRASA	Palabra clave 3: ESTABILADO

Áreas de conocimiento	
Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:
¿Recibió apoyo CONACYT?:	

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
DÍAZ, P.	MANUAL	Autor
FRÍAS, J. C.	MANUAL	Autor
ARANDA	MANUAL	Autor
J. A.	MANUAL	Autor
E. M.	MANUAL	Autor
RAMOS	MANUAL	Autor
VÁZQUEZ	MANUAL	Autor
C.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: null	ISSN electrónico: null	
Nombre: Revista Cubana de Ciencia Agrícola		
País:		
Título del artículo: ELABORACIÓN DE UN ALIMENTO BASADO EN CAÑA DE AZÚCAR A PARTIR DE LA FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO Y CON DIFERENTES		
Número de la revista: null	Volumen de la revista: 46	

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Año de edición: **Año de publicación:** 2012
Páginas de: 159 **a:** 163
Palabra clave 1: CULTIVO DE **Palabra clave 2:** ALIMENTO DE CAÑA **Palabra clave 3:** SÍNTESIS DE PROTEÍNA

Áreas de conocimiento

Área: **Campo:**
Disciplina: **Subdisciplina:**

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LIDIA E. GEORGANA2	MANUAL	Autor
E. M. ARANDA1	MANUAL	Autor
S. SALGADO1	MANUAL	Autor
J. A. RAMOS1	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** null
Nombre: Bioagro
País:
Título del artículo: MORFOMETRÍA, GERMINACIÓN Y COMPOSICIÓN MINERAL DE SEMILLAS DE LUPINUS SILVESTRES. ISSN: 1316-3361.
Número de la revista: null **Volumen de la revista:** 25
Año de edición: **Año de publicación:** 2013
Páginas de: 101 **a:** 108
Palabra clave 1: LEGUMINOSAS **Palabra clave 2:** COMPOSICIÓN QUÍMICA **Palabra clave 3:** PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Áreas de conocimiento

Área: **Campo:**
Disciplina: **Subdisciplina:**

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LUZ DEL C. LAGUNES-ESPINOSA	MANUAL	Autor
EMILIO M. ARANDA-IBAÑEZ	MANUAL	Autor
JESÚS RAMOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
JAVIER LÓPEZ-UPTON	MANUAL	Autor
MARICELA PABLO-PÉREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: Avance en Investigación Agropecuaria

País:

Título del artículo: RENTABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN DE CARNE DE OVINOS KATAHDIN X PELIBUEY CON TRES TIPOS DE ALIMENTACIÓN. ISSN: 0188789-0.

Número de la revista: null

Volumen de la revista: 17

Año de edición:

Año de publicación: 2013

Páginas de: 135

a: 148

Palabra clave 1: OVINOS

Palabra clave 2: RENTABILIDAD

Palabra clave 3: ALIMENTACIÓN

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
RAMOS-JUÁREZ, J.A	MANUAL	Autor
BLARDONY-RICARDEZ	MANUAL	Autor
K	MANUAL	Autor
RAMÍREZ-HERNÁNDEZ, B	MANUAL	Autor
González-Garduño R	MANUAL	Autor
GAONA-PONCE, M.	MANUAL	Autor
SOSA, R.	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: null

Nombre: Ciencia en la frontera: Revista de ciencia y tecnología de la UACJ

País:

Título del artículo: GANANCIA DE PESO DE CORDEROS DE PELO ALIMENTADOS CON UNA DIETA INTEGRAL DE SACCHARINA Y UN PROBIÓTICO. ISSN: 2007-

Número de la revista: null

Volumen de la revista: 11

Año de edición:

Año de publicación: 2013

Páginas de: 29

a: 36

Palabra clave 1: LACTOBACILLUS

Palabra clave 2: ALIMENTACIÓN DE OVINOS

Palabra clave 3: CAÑA DE AZÚCAR

Áreas de conocimiento

Área:

Campo:

Disciplina:

Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
J.A. RAMOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
P. DÍAZ-RIVERA	MANUAL	Autor
A. ELÍAS-IGLESIAS	MANUAL	Autor
R. GONZÁLEZ-GARDUÑO	MANUAL	Autor
K. BLARDONY-RICARDEZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null ISSN electrónico: null

Nombre: Ciencia e Investigación Agraria

País:

Título del artículo: RUMINAL DEGRADATION OF AERIAL BIOMASS AND SEEDS OF WILD SPECIES OF LUPINUS. ISSN: 0304-5609.

Número de la revista: null Volumen de la revista: 41

Año de edición: Año de publicación: 2014

Páginas de: 5 a: 12

Palabra clave 1: RUMINAL INCUBATION Palabra clave 2: LEGUME Palabra clave 3: LUPINUS

Áreas de conocimiento

Área: Campo:

Disciplina: Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
LUIS VARGAS-VILLAMIL	MANUAL	Autor
JAVIER LÓPEZ-UPTON	MANUAL	Autor
EMILIO M. ARANDA-IBAÑEZ	MANUAL	Autor
LUZ DEL C. LAGUNES-ESPINOSA	MANUAL	Autor
MARICELA PABLO-PÉREZ	MANUAL	Autor
JESÚS RAMOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null ISSN electrónico: null

Nombre: Agroproductividad

País:

Título del artículo: Efecto del hidróxido de calcio y conservación de alimento a base de residuos de caña de azúcar. ISSN:0188-7394.

Número de la revista: null Volumen de la revista: 7

Año de edición: Año de publicación: 2014

Páginas de: 65 a: 70

Palabra clave 1: HIDRÓXIDO DE CALCIO Palabra clave 2: RESIDUOS MECANIZADOS DE Palabra clave 3: INCUBACIÓN RUMINAL

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: _____ **Campo:** _____
Disciplina: _____ **Subdisciplina:** _____

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
SALGADO-GARCÍA	MANUAL	Autor
LÁZARO-QUE	MANUAL	Autor
RAMOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
S.	MANUAL	Autor
L.M.	MANUAL	Autor
ARANDA-IBAÑEZ	MANUAL	Autor
E.M.	MANUAL	Autor
O.	MANUAL	Autor
VARGAS-VILLAMIL	MANUAL	Autor
C.J.	MANUAL	Autor
J.A.	MANUAL	Autor
HERNÁNDEZ-MENDO	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** null
Nombre: Rev. MVZ Córdoba
País: _____
Título del artículo: Evaluation of the nutritive value of sugarcane residues inoculated with fungus Fomes sp. ISSN: 0122-0268.
Número de la revista: null **Volumen de la revista:** 19
Año de edición: _____ **Año de publicación:** 2014
Páginas de: 407 **a:** 4058
Palabra clave 1: ENZYMES **Palabra clave 2:** FERMENTATION **Palabra clave 3:** RUMINANTS

Áreas de conocimiento

Área: _____ **Campo:** _____
Disciplina: _____ **Subdisciplina:** _____

¿Recibió apoyo CONACYT?:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
GERMÁN MENDOZA M.	MANUAL	Autor
JUAN ZALDIVAR C	MANUAL	Autor
LUIS VARGAS V	MANUAL	Autor
ALEX OLIVERA D	MANUAL	Autor
EMILIO ARANDA I	MANUAL	Autor
JESÚS RAMOS J	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	null	ISSN electrónico:	null
Nombre:	Rev. Fitotec. Mex.		
País:			
Título del artículo:	Composición química de especies silvestre del género Lupinus del Estado de Puebla, México. ISSN: 0187-7380.		
Número de la revista:	null	Volumen de la revista:	38
Año de edición:		Año de publicación:	2015
Páginas de:	49	a:	55
Palabra clave 1:	LEGUMINOSA	Palabra clave 2:	ALCALOIDE
		Palabra clave 3:	PROTEÍNA

Áreas de conocimiento

Área:	Campo:
Disciplina:	Subdisciplina:

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JAVIER LÓPEZ-UPTON	MANUAL	Autor
EMILIO M. ARANDA-IBAÑEZ	MANUAL	Autor
LUZ DEL C. LAGAUNES-ESPINOZA	MANUAL	Autor
MARICELA PABLO-PÉREZ	MANUAL	Autor
JESÚS RAMOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso:	null	ISSN electrónico:	null
Nombre:	Rev Mex Cienc Pecu		
País:			
Título del artículo:	Rendimiento y valor nutritivo de leguminosas forrajeras en dos épocas del año y cuatro edades de rebrote. ISSN: 2007-1124.		
Número de la revista:	null	Volumen de la revista:	6
Año de edición:		Año de publicación:	2015
Páginas de:	453	a:	468
Palabra clave 1:	ARACHIS PINTOI	Palabra clave 2:	STYLOSANTHES GUIANENSIS
		Palabra clave 3:	PUERARIA PHASEOLOIDES

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: _____ **Campo:** _____
Disciplina: _____ **Subdisciplina:** _____

¿Recibió apoyo CONACYT?:

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
JESÚS RAMOS-JUÁREZ	MANUAL	Autor
LIDIA GARCÍA-FERRER	MANUAL	Autor
EDUARDO DANIEL BOLAÑOS-AGUILAR	MANUAL	Autor
LUZ DEL CARMEN LAGUNES-ESPINOZA	MANUAL	Autor
MARIO OSORIO ARCE	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 01887394 **ISSN electrónico:** null
Nombre: Agroproductividad
País: _____
Título del artículo: EVALUACION DE ALIMENTOS FERMENTADOS CON TALLOS CRUDOS Y QUEMADOS DE CAÑA DE AZUCAR (Saccharum spp.)
Número de la revista: 3 **Volumen de la revista:** 9
Año de edición: _____ **Año de publicación:** 2016
Páginas de: 60 **a:** 65
Palabra clave 1: FERMENTACIÓN EN **Palabra clave 2:** SUPLEMENTOS **Palabra clave 3:** BOVINO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Emilio Manuel Aranda Ibañez	MANUAL	Autor
Jesús Alberto * Ramos Juárez	MANUAL	Autor
T Guzman Torres	MANUAL	Autor
Germán Mendoza Martínez	MANUAL	Autor
Sergio Salgado García	MANUAL	Autor
Francisco Izquierdo Reyes	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 01887394 **ISSN electrónico:** null
Nombre: Agroproductividad
País: _____

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Título del artículo: PRODUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE ALIMENTOS ELABORADOS CON CAÑA DE AZÚCAR (Saccharum spp.) Y POLLINAZA FERMENTADA EN
Número de la revista: 7 **Volumen de la revista:** 9
Año de edición: **Año de publicación:** 2016
Páginas de: 46 **a:** 50
Palabra clave 1: Bovinos **Palabra clave 2:** Trópico, **Palabra clave 3:** Suplemento

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Emilio Manuel Aranda Ibáñez	MANUAL	Autor
Jesús Alberto * Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Sergio Salgado García	MANUAL	Autor
Flor de Tila Arias López	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 01887394 **ISSN electrónico:** null
Nombre: Agroproductividad
País:
Título del artículo: Alimento fermentado a base de caña de azúcar en el cambio de peso de toretes en pastoreo
Número de la revista: 7 **Volumen de la revista:** 9
Año de edición: **Año de publicación:** 2016
Páginas de: 56 **a:** 61
Palabra clave 1: TORETES **Palabra clave 2:** SUPLEMENTACIÓN **Palabra clave 3:** FERMENTACIÓN EN ESTADO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Emilio Manuel Aranda Ibáñez	MANUAL	Autor
Eduardo Morales Jimenez	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 14053195 **ISSN electrónico:** null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: Agrociencia

País:

Título del artículo: CONCENTRACIÓN DE COMPUESTOS FENÓLICOS EN FABÁCEAS FORRAJERAS TROPICALES EN EDAD DIFERENTE DEL REBROTE

Número de la revista: 4

Volumen de la revista: 50

Año de edición:

Año de publicación: 2016

Páginas de: 429

a: 440

Palabra clave 1: ARACHIS PINTOI

Palabra clave 2: STYLOSANTHES GUIANENSIS

Palabra clave 3: PUERARIA PHASEOLOIDES

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
L. CARMEN LAGUNES ESPINOZA	MANUAL	Autor
JESÚS RAMOS JUÁREZ	MANUAL	Autor
E. DANIEL BOLAÑOS AGUILAR	MANUAL	Autor
M. MANUEL OSORIO ARCE	MANUAL	Autor
LIDIA GARCÍA FERRER	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 2007901X

Nombre: Ecosistemas y Recursos Agropecuarios

País:

Título del artículo: Análisis sensorial de leche de vacas suplementadas con un alimento fermentado a base de pollinaza. ISSN: 2007-9028.

Número de la revista: 8

Volumen de la revista: 3

Año de edición:

Año de publicación: 2016

Páginas de: 181

a: 191

Palabra clave 1: ATRIBUTOS SENSORIALES

Palabra clave 2: CALIDAD DE LECHE

Palabra clave 3: DOBLE PROPÓSITOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Palabra clave 1: CORDERO

Palabra clave 2: FRIJOL CANAVALIA

Palabra clave 3: TRÓPICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
WILBER HERNÁNDEZ MONTIEL	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Emilio Manuel Aranda Ibáñez	MANUAL	Autor
Omar Hernández Mendo	MANUAL	Autor
Víctor Manuel Munguía Flores	MANUAL	Autor
Jorge Oliva Hernández	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 01887394

ISSN electrónico: null

Nombre: Agroproductividad

País:

Título del artículo: *Stylosanthes guianensis* Sw. (FABACEAE) ASOCIADA CON *Zea mays* L., PARA USO FORRAJERO EN UN SUELO VERTISOL

Número de la revista: 12

Volumen de la revista: 10

Año de edición:

Año de publicación: 2017

Páginas de: 50

a: 55

Palabra clave 1: Fertilidad de suelo

Palabra clave 2: Materia seca

Palabra clave 3: Proteína

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
María Reyna Ramos Hernández	MANUAL	Autor
Jesús Obrador Ólan	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Eustolia García López	MANUAL	Autor
Francisco Meléndez Nava	MANUAL	Autor
Eugenio Carrillo Ávila	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

ISSN impreso: 20079028 **ISSN electrónico:** 2007901X
Nombre: Ecosistemas y Recursos Agropecuarios
País:
Título del artículo: Evaluación de la degradación, consumo voluntario y comportamiento productivo de ovinos alimentados con saccharina y maíz
Número de la revista: 12 **Volumen de la revista:** 4
Año de edición: **Año de publicación:** 2017
Páginas de: 431 **a:** 441
Palabra clave 1: Crecimiento de corderos **Palabra clave 2:** Degradación efectiva **Palabra clave 3:** Fermentación sólida

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Beatriz Godínez Juárez	MANUAL	Autor
Luis M. Vargas Villamil	MANUAL	Autor
Roberto González Garduño	MANUAL	Autor
Juan Manuel Zaldívar Cruz	MANUAL	Autor
Francisco Izquierdo Reyes	MANUAL	Autor
Omar Hernández Mendo	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 20079230 **ISSN electrónico:** null
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas
País:
Título del artículo: Rendimiento de materia seca y concentración de fósforo de una asociación Brachiaria humidicola-Stylosanthes guianensis
Número de la revista: 8 **Volumen de la revista:** 8
Año de edición: **Año de publicación:** 2017
Páginas de: 1705 **a:** 1717
Palabra clave 1: distribución estacional de **Palabra clave 2:** leguminosas forrajeras **Palabra clave 3:** pradera asociada gramínea-

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Producción animal **Subdisciplina:** Nutrición

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

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Fondo Mixto Tabasco

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Luis Manuel Vargas Villamil	MANUAL	Autor
Francisco Izquierdo Reyes	MANUAL	Autor
Carlos Rubén Fernández Cabrera	MANUAL	Autor
Germán David Mendoza Martínez	MANUAL	Autor
Emilio Manuel Aranda Ibañez	MANUAL	Autor
David Hernandez Sanchez	MANUAL	Autor
Arabel Elias Iglesias	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 24487546

ISSN electrónico: 25940252

Nombre: Agroproductividad

País:

Título del artículo: GONADOTROPINA CORIÓNICA EQUINA, ALTERNATIVA DE BAJO COSTO EN TRANSFERENCIA DE EMBRIÓN EN VACAS BAJO PASTOREO

Número de la revista: 1

Volumen de la revista: 12

Año de edición:

Año de publicación: 2019

Páginas de: 11

a: 17

Palabra clave 1: Alternativa superovulatoria

Palabra clave 2: Embriones viables

Palabra clave 3: Eficiencia reproductiva

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Ciencias veterinarias

Subdisciplina: Ciencias de la reproducción animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Sara Ávila. Rueda	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Gerardo Cansino Arroyo	MANUAL	Autor
José Luis Ruiz Cruz	MANUAL	Autor
Emilio Aranda Ibañez	MANUAL	Autor
Aldenamar Cruz Hernández	MANUAL	Autor
Santiago Ramírez Vera	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

ISSN impreso: 14053195 ISSN electrónico: 25219766

Nombre: AGROCIENCIA

País:

Título del artículo: EFECTO DE *Pleurotus ostreatus* EN LA DEGRADACIÓN DE LOS RESIDUOS AGRÍCOLAS

Número de la revista: 53 Volumen de la revista: 1

Año de edición: Año de publicación: 2019

Páginas de: 25 a: 33

Palabra clave 1: Degradación efectiva Palabra clave 2: Hidrólisis Palabra clave 3: Enzima

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia Subdisciplina: Nutrición animal

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Emilio Aranda Ibáñez	MANUAL	Autor
Alex R. Olivera De la Cruz	MANUAL	Autor
Eusebio Ortega Jiménez	MANUAL	Autor
Pablo Díaz Rivera	MANUAL	Autor
Jesús Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Germán Mendoza Martínez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 24487546 ISSN electrónico: 25940252

Nombre: Agroproductividad

País:

Título del artículo: Changes in the composition value of the stems of sugarcane (*Saccharum* spp.) during the post-harvest storage

Número de la revista: 7 Volumen de la revista: 12

Año de edición: Año de publicación: 2019

Páginas de: 71 a: 77

Palabra clave 1: Alimentación de bovinos Palabra clave 2: calidad nutricional Palabra clave 3: tiempo de almacenamiento

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia Subdisciplina: Nutrición animal

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

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Palabra clave 1: Árboles agroforestales

Palabra clave 2: Consumo

Palabra clave 3: Ovinos de pelo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Roberto González Garduño	MANUAL	Autor
Diana Fabiola Hernández Espinoza	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Luz del Carmen Lagunes Espinoza	MANUAL	Autor
María Aurelia López Herrera	MANUAL	Autor
Jorge Oliva Hernández	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 18700462

ISSN electrónico: 18700462

Nombre: Tropical and Subtropical Agroecosystems

País:

Título del artículo: PRODUCTION, PHYSICOCHEMICAL CHARACTERISTICS AND SENSORY PROFILE OF BUFFALO MILK SUPPLEMENTED WITH SILAGE OF DEVIL

Número de la revista: 2

Volumen de la revista: 23

Año de edición:

Año de publicación: 2020

Páginas de: 1

a: 13

Palabra clave 1: Calidad de leche

Palabra clave 2: Atributos sensoriales

Palabra clave 3: Suplemento proteínico

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Abimael García Hernández	MANUAL	Autor
Rosa Isela Castillo Zamudio	MANUAL	Autor
Silvia López Ortiz	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Eduardo Manuel Graillet Juárez	MANUAL	Autor
Hortensia Brito Vega	MANUAL	Autor
Rodolfo Osorio Osorio	MANUAL	Autor

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Fidel Ulín Montejo	MANUAL	Autor
Rosa María Salinas Hernández	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null	ISSN electrónico: 24487597	
Nombre: Madera y Bosques		
País:		
Título del artículo: Edad de rebrote de Erythrina americana Miller y concentración de compuestos fenólicos en el follaje		
Número de la revista: 26	Volumen de la revista: 1	
Año de edición:	Año de publicación: 2020	
Páginas de: 1	a: 11	
Palabra clave 1: Cerco vivo	Palabra clave 2: Leguminosa	Palabra clave 3: Ovinos

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Diana Fabiola Hernández Espinoza	MANUAL	Autor
Luz del Carmen Lagunes Espinoza	MANUAL	Autor
María Aurelia López Herrera	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Roberto González Garduño	MANUAL	Autor
Jorge Oliva Hernández	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null	ISSN electrónico: 22562958	
Nombre: Rev Colomb Cienc Pecu		
País:		
Título del artículo: Milk quality of dual-purpose cows supplemented with biological fish silage (Pterygoplichthys sp.) as a protein source		
Número de la revista: 33	Volumen de la revista: 4	
Año de edición:	Año de publicación: 2020	
Páginas de: 252	a: 263	
Palabra clave 1: cow milk	Palabra clave 2: milk quality	Palabra clave 3: fish silage

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Adolfo Bucio Galindo	MANUAL	Autor
Raquel Castillo Mercado	MANUAL	Autor
Rosa Salinas Hernández	MANUAL	Autor
Emilio Aranda Ibáñez	MANUAL	Autor
Francisco Izquierdo Reyes	MANUAL	Autor
Jesús A. * Ramos Juárez	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 20079230	ISSN electrónico: null	
Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas		
País:		
Título del artículo: Rendimiento y calidad de semilla de pasto guinea cv. Mombaza a diferentes fechas de precorte		
Número de la revista: 24	Volumen de la revista: Publicación especial	
Año de edición:	Año de publicación: 2020	
Páginas de: 201	a: 210	
Palabra clave 1: Megathyrus maximus	Palabra clave 2: Componentes del rendimiento	Palabra clave 3: Producción de semilla

Áreas de conocimiento	
Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores		
Coautor	Origen	Rol participación
Bertín Maurilio Joaquín Torres	MANUAL	Autor
Armando Gómez Vázquez	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Emilio Manuel Aranda Ibáñez	MANUAL	Autor
José Alberto Pérez Amaro	MANUAL	Autor
Santiago Joaquín Cancino	MANUAL	Autor

Publicación de artículos		
ISSN impreso: 01887394	ISSN electrónico: null	
Nombre: Agroproductividad		
País:		
Título del artículo: Forage yield of Urochloa brizantha [(Hochst. Ex A. Rich.) R.D.] cv. Insurgente at different cutting heights		
Número de la revista: 3	Volumen de la revista: 14	
Año de edición:	Año de publicación: 2021	

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Páginas de: 101 **a:** 106
Palabra clave 1: Urochloa Brizantha **Palabra clave 2:** Insurgent grass **Palabra clave 3:** Forage production

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: No

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Bertín Maurillo Joaquín Torres	MANUAL	Autor
Usiel Reyes Campechano	MANUAL	Autor
Jesús Alberto1 Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Emilio Manuel Aranda Ibáñez	MANUAL	Autor
Jorge Armando Villareal González	MANUAL	Autor
Santiago Joaquín Cancino	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null **ISSN electrónico:** 25940252
Nombre: Agroproductividad
País:
Título del artículo: Hedonic perception and preference analysis of double cream cheeses formulated with raw and pasteurized milk
Número de la revista: No aplica **Volumen de la revista:** VI
Año de edición: **Año de publicación:** 2021
Páginas de: 1 **a:** 8
Palabra clave 1: pasteurized milk cheese **Palabra clave 2:** lactic cultures **Palabra clave 3:** raw milk cheese

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

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

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Raquel America Castillo Mercado	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Adolfo Bucio Galindo	MANUAL	Autor
J. A. Herrera Corredor	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 01877380 **ISSN electrónico:** null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: Revista Fitotecnia Mexicana

País:

Título del artículo: EFECTO DE SUPLEMENTOS FERMENTADOS CON POLLINAZA SOBRE EL CONSUMO Y DEGRADACIÓN DEL PASTO CUBA CT-115

Número de la revista: 4A

Volumen de la revista: 44

Año de edición:

Año de publicación: 2021

Páginas de: 773

a: 780

Palabra clave 1: consumo

Palabra clave 2: pasto Cuba CT-115

Palabra clave 3: pollinaza

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Jesús A. Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Ernesto Martínez Urbina	MANUAL	Autor
Francisco Izquierdo Reyes	MANUAL	Autor
Emilio M. Aranda Ibañez	MANUAL	Autor
Luis M. Vargas Villamil	MANUAL	Autor
David Hernández Sánchez	MANUAL	Autor
Bertín M. Joaquín Torres	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: 24486698

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias

País:

Título del artículo: Índices de eficiencia alimenticia en ovinos de pelo: calidad de la carne y genes asociados. Revisión

Número de la revista: 2

Volumen de la revista: 12

Año de edición:

Año de publicación: 2021

Páginas de: 523

a: 552

Palabra clave 1: Eficiencia alimenticia

Palabra clave 2: Calidad de carne

Palabra clave 3: Genes

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Páginas de: 1

a: 8

Palabra clave 1: Hair sheep

Palabra clave 2: Residual feed intake

Palabra clave 3: Residual intake and gain

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Carlos Arce Recinos	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Aleida Selene Hernandez Cazares	MANUAL	Autor
María Magdalena Crosby Galván	MANUAL	Autor
Baldomero Alarcón Zúñiga	MANUAL	Autor
Luis Alberto Miranda Romero	MANUAL	Autor
Juan Manuel Zaldívar Cruz	MANUAL	Autor
Luis Vargas Villamil	MANUAL	Autor
Emilio Manuel Aranda Ibañez	MANUAL	Autor
Einar Vargas Bello Pérez	MANUAL	Autor
Alfonso Juventino Chay Canul	MANUAL	Autor

Publicación de artículos

ISSN impreso: 20762615

ISSN electrónico: null

Nombre: Animals

País:

Título del artículo: Residual Feed Intake and Rumen Metabolism in Growing Pelibuey Sheep

Número de la revista: 5

Volumen de la revista: 12

Año de edición:

Año de publicación: 2022

Páginas de: 1

a: 9

Palabra clave 1: residual feed intake

Palabra clave 2: volatile fatty acids

Palabra clave 3: methane

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

¿Recibió apoyo CONACYT?: Sí

Fondo/Programa: Programa CONACYT - Beca Nacional

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Coautores

Coautor	Origen	Rol participación
Carlos Arce Recinos	MANUAL	Autor
Nadia Florencia Ojeda Robertos	MANUAL	Autor
Ricardo Alfonso García Herrera	MANUAL	Autor
Jesús Alberto Ramos Juárez	MANUAL	Autor
Ángel Trinidad Piñeiro Vázquez	MANUAL	Autor
Jorge Rodolfo Canul Solís	MANUAL	Autor
Luis Enrique Castillo Sánchez	MANUAL	Autor
Fernando Casanova Lugo	MANUAL	Autor
Einar Vargas Bello Pérez	MANUAL	Autor
Alfonso Juventino Chay Canul	MANUAL	Autor

Desarrollos tecnológicos

Nombre del desarrollo: PROGRAMA PARA CALCULAR RACIONES DE TORETES EN PASTOREO V1

Tipo de desarrollo: Mejora de servicio **Documento de respaldo:** Derecho de autor

Objetivo del desarrollo:

QUE UN PRODUCTOR GANADERO, ESTUDIANTE Ó TÉCNICO, CON MÍNIMO CONOCIMIENTO DEL PROGRAMA EXCEL PUEDA FORMULAR EN FORMA SENCILLA, UN SUPLEMENTO AL MÍNIMO COSTO PARA BOVINOS EN PASTOREO A PARTIR DE UN BALANCE ALIMENTICIO.

Resúmen del desarrollo:

EL PROGRAMA PRIMERO REALIZA UN BALANCE NUTRICIONAL ENTRE EL APOORTE DE NUTRIENTES DEL PASTO Y LOS REQUERIMIENTOS DEL ANIMAL SEGÚN SU PESO Y GANANCIA DIARIA DE PESO. EL BALANCE NOS PERMITE CALCULAR CUANTOS GRAMOS DE PROTEÍNA CRUDA Y QUE CANTIDAD DE ENERGÍA METABOLIZABLE HACE FALTA PARA LLENAR LOS REQUERIMIENTOS DEL ANIMAL. EL PROGRAMA CALCULA EL PORCENTAJE DE PROTEÍNA Y EL VALOR DE

Apoyo CONACYT: No

Sector industrial SCIAN

Sector: Servicios profesionales, científicos y técnicos **Subsector:** Servicios profesionales, científicos y técnicos
Rama: Otros servicios profesionales, científicos **Subrama:** Otros servicios profesionales, **Clase:** Otros servicios profesionales, científicos y

Sector industrial OCDE

Sector: Actividades profesionales, científicas y técnicas **División:** Otras actividades profesionales, científicas y técnicas
Grupo: Otras actividades profesionales, científicas y técnicas n.c.p. **Clase:** No aplica

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Producción animal **Subdisciplina:** Nutrición

Generación de valor y/o impacto para el beneficiario:
 MAYOR PRODUCCIÓN DE CARNE CON MENOR INVERSIÓN

Formación de recursos humanos u otros resultados:
 ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA Y DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATAN

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Logros

PROGRAMA DE FACIL USO PARA TECNICOS Y PRODUCTORES GANADEROS

Etapas de desarrollo

Etapa de desarrollo	Horas hombre invertidas	Costo	Fecha inicio	Fecha fin
Diseño comercial	250	10000	06/ago/2013	22/ene/2014

Mecanismos de transferencia

Tipo de mecanismo de transferencia	A quién fue transferido	País
	CONFERENCIAS, PLÁTICAS DEMOSTRATIVAS,	México
Concesión	A PRODUCTORES Y ESTUDIANTES	México

Patentes

Nombre o título: Fermentador-Secador aeróbico para la elaboración de alimentos para ganado a base de caña de azúcar

Tipo de patente: Patentes y modelos de utilidad

Estado de patente: Dictamen de conclusión - concesión

Número de trámite: MX/u/2014/000288

Fecha de solicitud: 18/jun/2014

Fecha de registro: 10/abr/2017

Expediente: MX/u/2014/000288

Clasificación internacional de patentes: Necesidades corrientes de la vida

Resumen:

El objetivo fue evaluar un fermentador prototipo para la producción de alimentos a partir de la caña de azúcar para el ganado bovino a nivel industrial. El fermentador es de forma cilíndrica con capacidad de 500 kg. El proceso utilizado fue Fermentación en Estado Sólido. Se evaluaron 3 niveles de agitación (3.1, 5.6 y 7.8 rpm) y 2 niveles de aireación (1,920 L y 3,840 L) en intervalos 1 a 2 horas de fermentación aeróbica, se realizaron 18 ensayos, con una formulación de 83.20 % de caña de azúcar, 1 % de urea, 0.5 % de sales minerales, 0.3 % de sulfato de amonio, 5 % pollinaza, 5 % de maíz y 5 % inóculo de caña fermentada a las 24 horas. Conclusiones: El equipo funciona favorablemente, se produjo alimento fermentado a base de caña de azúcar en 24 h con buena calidad nutricional para bovinos y ovinos a bajo costo. Acciones colaterales: Se trabajó con productores de Huimanguillo, Tabasco, dando a conocer el equipo y el alimento.

¿Explotación industrial?

No

¿Quién lo explota?

null

Año de publicación: 2017

País: México

Participantes

Emilio Manuel Aranda Ibañez

Sergio Salgado García

Hipólito Ortiz Laurel

Jesús Alberto Ramos Juárez

Hilario Becerril Hernández

Victor Córdoba Ávalos

Formación de capital humano

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: 001676

Nombre del curso o asignatura: PAT-671. PROBLEMA ESPECIAL. ALIMENTACIÓN DE OVINOS DE PELO EN EL TRÓPICO

Fecha inicio: 22/ago/2007

Fecha fin: 07/dic/2007

Horas totales: 64

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: 001676
Nombre del curso o asignatura: PAT-670 VINCUALCIÓN SUPLEMENTACIÓN A BOVINOS A BASE DE CAÑA FERMENTADA
Fecha inicio: 22/ago/2007 **Fecha fin:** 07/dic/2007 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: 001676
Nombre del curso o asignatura: PAT-670 VINCULACIÓN. ELABORACIÓN DE ALIMENTOS PARA BOVINOS A PATIR DE LA CAÑA DE AZÚCAR
Fecha inicio: 22/ago/2007 **Fecha fin:** 07/dic/2007 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: 001676
Nombre del curso o asignatura: PAT-634 FISIOLOGÍA Y NUTRICIÓN ANIMAL
Fecha inicio: 21/abr/2008 **Fecha fin:** 01/ago/2008 **Horas totales:** 182

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: 001676
Nombre del curso o asignatura: PAT-670 VINCULACIÓN. CAPACITACIÓN A PRODUCTORES EN EL USO DEL VITAFET Y CAÑA FERMENTADA EN LA
Fecha inicio: 20/abr/2009 **Fecha fin:** 31/jul/2009 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: 001676

Nombre del curso o asignatura: PAT-638 MANEJO Y PRODUCCIÓN DE FORRAJE TROPICALES

Fecha inicio: 01/jun/2009

Fecha fin: 03/jul/2009

Horas totales: 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Pastos

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: 001676

Nombre del curso o asignatura: PAT-670 VINCULACIÓN. CAPACITACIÓN A PRODUCTORES DE LA CHONTALPA TABASCO SOBRE LA

Fecha inicio: 20/ago/2009

Fecha fin: 09/dic/2009

Horas totales: 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: 001676

Nombre del curso o asignatura: PAT-670 VINCULACIÓN. EFECTO DE NIVELES DE ENERGÍA EN COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE TORETES

Fecha inicio: 20/ago/2009

Fecha fin: 09/dic/2009

Horas totales: 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: 001676

Nombre del curso o asignatura: PAT-670 VINCULACIÓN DESCRIPCIÓN DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN EN EL EJIDO MANTILLA CUNDUACAN

Fecha inicio: 20/ago/2009

Fecha fin: 09/dic/2009

Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-638 Manejo y producción de forrajes tropicales

Fecha inicio: 26/abr/2010

Fecha fin: 30/jul/2010

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: 001676

Nombre del curso o asignatura: PAT 670 Vinculación. Validación de módulos productivos utilizando pollinaza fermentada en el crecimi

Fecha inicio: 18/ago/2010

Fecha fin: 15/dic/2010

Horas totales: 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: 001676

Nombre del curso o asignatura: PAT-639 Procesos biotecnológicos en la producción y utilización de alimento animal

Fecha inicio: 18/ago/2010

Fecha fin: 15/dic/2010

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-638 MANEJO Y PRODUCCIÓN DE FORRAJES TROPICALES

Fecha inicio: 02/may/2011

Fecha fin: 12/ago/2011

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-639 PROCESOS BIOTECNOLOGICOS EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTO ANIMAL

Fecha inicio: 31/ago/2011

Fecha fin: 16/dic/2011

Horas totales: 96

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT 670 Mejoramiento del valor nutritivo de residuos de cosecha mecanizada de la caña de azúcar para
Fecha inicio: 23/abr/2012 **Fecha fin:** 03/ago/2012 **Horas totales:** 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT-670 Curso al productor sobre elaboración de pollinaza fermentada para alimentación de bovinos
Fecha inicio: 23/abr/2012 **Fecha fin:** 03/ago/2012 **Horas totales:** 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT-638 Manejo y producción de forrajes tropicales
Fecha inicio: 23/abr/2012 **Fecha fin:** 03/ago/2012 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT 670 Evaluación de la situación de los queseros en Huimanguillo
Fecha inicio: 23/abr/2012 **Fecha fin:** 03/ago/2012 **Horas totales:** 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-639 Procesos biotecnológicos en la producción y utilización de alimento animal

Fecha inicio: 24/ago/2012

Fecha fin: 11/dic/2012

Horas totales: 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-610 Metodos estadísticos

Fecha inicio: 08/ene/2013

Fecha fin: 26/abr/2013

Horas totales: 48

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-638 Manejo y producción de forrajes tropicales

Fecha inicio: 29/abr/2013

Fecha fin: 02/ago/2013

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-639 Procesos biotecnológicos en la producción y utilización de alimento animal

Fecha inicio: 23/ago/2013

Fecha fin: 11/dic/2013

Horas totales: 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-670 Elaboración de un alimento fermentado de canavalia ensiformis como fuente de proteína para
Fecha inicio: 08/ene/2014 **Fecha fin:** 25/abr/2014 **Horas totales:** 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT-638 Manejo y producción de forrajes tropicales
Fecha inicio: 28/abr/2014 **Fecha fin:** 01/ago/2014 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT-670 Importancia de las leguminosas en los sistemas de producción bovina
Fecha inicio: 28/abr/2014 **Fecha fin:** 01/ago/2014 **Horas totales:** 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT-639 Procesos biotecnológicos en la producción y utilización de alimento animal
Fecha inicio: 22/ago/2014 **Fecha fin:** 11/dic/2014 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT-670 Estrategias de suplementación para el ganado bovino y el manejo de las praderas, dirigido a
Fecha inicio: 27/abr/2015 **Fecha fin:** 31/jul/2015 **Horas totales:** 32

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO
Nombre del curso o asignatura: PAT-639 Procesos biotecnológicos en la producción y utilización de alimento animal
Fecha inicio: 21/ago/2015 **Fecha fin:** 11/dic/2015 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: null
Nombre del curso o asignatura: PAT-638 MANEJO Y PRODUCCIÓN DE FORRAJES TROPICALES
Fecha inicio: 02/may/2016 **Fecha fin:** 05/ago/2016 **Horas totales:** 48

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: null
Nombre del curso o asignatura: PAT-621 ALIMENTACIÓN BOVINA
Fecha inicio: 02/may/2016 **Fecha fin:** 05/ago/2016 **Horas totales:** 48

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: null
Nombre del curso o asignatura: PAT-670 BUENAS PRÁCTICAS DE PRODUCCIÓN DE CARNE DE RES
Fecha inicio: 22/ago/2016 **Fecha fin:** 09/dic/2016 **Horas totales:** 16

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: null

Nombre del curso o asignatura: PAT-670 SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE RUMIANTES

Fecha inicio: 22/ago/2016

Fecha fin: 09/dic/2016

Horas totales: 16

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: null

Nombre del curso o asignatura: PAT-670 DIFUSIÓN Y ASESORAMIENTO DE LAS APLICACIONES DE LAS BIOTECNOLOGÍAS PRODUCTIVAS

Fecha inicio: 09/ene/2017

Fecha fin: 28/abr/2017

Horas totales: 16

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: null

Nombre del curso o asignatura: PAT-621 ALIMENTACIÓN BOVINA

Fecha inicio: 04/may/2017

Fecha fin: 04/ago/2017

Horas totales: 48

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: null

Nombre del curso o asignatura: CAT-619 EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA Y MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS PECUARIOS

Fecha inicio: 30/abr/2018

Fecha fin: 03/ago/2018

Horas totales: 24

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-621 ALIMENTACIÓN BOVINA

Fecha inicio: 30/abr/2018

Fecha fin: 03/ago/2018

Horas totales: 48

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: null

Nombre del curso o asignatura: PAT-632 SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE RUMIANTES

Fecha inicio: 24/ago/2018

Fecha fin: 11/dic/2018

Horas totales: 24

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-621 Alimentación Bovina

Fecha inicio: 27/abr/2020

Fecha fin: 31/jul/2020

Horas totales: 192

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: DOCTORADO EN CIENCIAS AGRÍCOLAS EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: CAT-619 Evaluación de la eficiencia y mejoramiento de los sistemas pecuarios

Fecha inicio: 27/abr/2020

Fecha fin: 31/jul/2020

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-632 Sistema de Producción de Rumiantes

Fecha inicio: 23/ago/2020

Fecha fin: 10/dic/2020

Horas totales: 96

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: DOCTORADO EN CIENCIAS AGRÍCOLAS EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: CAT-619 Evaluación de la eficiencia y mejoramiento de los sistemas pecuarios

Fecha inicio: 03/may/2021 **Fecha fin:** 06/ago/2021 **Horas totales:** 64

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-621 Alimentación bovina

Fecha inicio: 03/may/2021 **Fecha fin:** 06/ago/2021 **Horas totales:** 192

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Nombre del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA EN EL TRÓPICO

Nombre del curso o asignatura: PAT-632 Sistemas de producción de Rumiantes

Fecha inicio: 27/ago/2021 **Fecha fin:** 10/dic/2021 **Horas totales:** 32

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

Nombre del curso o asignatura: Elaboración de Alimentos Balanceados

Fecha inicio: 21/ago/2006 **Fecha fin:** 08/dic/2006 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos Balanceados
Fecha inicio: 21/ago/2006 **Fecha fin:** 15/dic/2006 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: Nutrición Animal
Fecha inicio: 06/oct/2006 **Fecha fin:** 21/oct/2006 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: Nutrición
Fecha inicio: 06/oct/2006 **Fecha fin:** 21/oct/2006 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos Balanceados
Fecha inicio: 19/feb/2007 **Fecha fin:** 27/jul/2007 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos Balanceados
Fecha inicio: 20/ago/2007 **Fecha fin:** 18/ene/2008 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECNIA
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS
Fecha inicio: 18/feb/2008 **Fecha fin:** 11/feb/2008 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Nombre del programa: Agricultura tropical
Nombre del curso o asignatura: CAT-613 PRODUCCIÓN ANIMAL MODULO NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL
Fecha inicio: 14/jul/2008 **Fecha fin:** 19/jul/2008 **Horas totales:** 28

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agricultura **Subdisciplina:** Otros

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECNIA
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS
Fecha inicio: 18/ago/2008 **Fecha fin:** 09/ene/2009 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECNIA
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS
Fecha inicio: 16/feb/2009 **Fecha fin:** 10/jul/2009 **Horas totales:** 96

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECHNIA
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS
Fecha inicio: 17/ago/2009 **Fecha fin:** 08/ene/2010 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECHNIA
Nombre del curso o asignatura: NUTRICIÓN 1, DENTRO DEL DIPLOMADO EN ALTERNATIVAS DE ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES EN EL TRÓPICO HÚMEDO
Fecha inicio: 04/sep/2009 **Fecha fin:** 28/nov/2009 **Horas totales:** 120

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS
Fecha inicio: 15/feb/2010 **Fecha fin:** 30/jul/2010 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS
Fecha inicio: 16/ago/2010 **Fecha fin:** 07/ene/2011 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos balanceados

Fecha inicio: 14/feb/2011

Fecha fin: 15/jul/2011

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRUADOS

Nombre del programa: Ciencias en Agricultura Tropical

Nombre del curso o asignatura: Producción animal. Módulo Nutrición y alimentación animal

Fecha inicio: 26/may/2011

Fecha fin: 27/may/2011

Horas totales: 14

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Sistema de producción ganadera

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos balanceados

Fecha inicio: 15/ago/2011

Fecha fin: 13/ene/2012

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRUADOS

Nombre del programa: Maestría tecnológica en "Producción sustentable de caña de azúcar"

Nombre del curso o asignatura: Derivados, subproductos o coproductos de la caña

Fecha inicio: 10/sep/2011

Fecha fin: 22/sep/2011

Horas totales: 11

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS			
Nombre del programa: Maestría en Ciencias en Agricultura Tropical			
Nombre del curso o asignatura: Producción animal. Módulo: Nutrición animal			
Fecha inicio: 11/abr/2014	Fecha fin: 12/abr/2014	Horas totales: 14	

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Producción animal	Subdisciplina: Nutrición

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA			
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECNIA			
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS			
Fecha inicio: 04/ago/2014	Fecha fin: 16/ene/2015	Horas totales: 96	

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía	Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA			
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECNIA			
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS			
Fecha inicio: 09/feb/2015	Fecha fin: 17/jul/2015	Horas totales: 96	

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA			
Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECNIA			
Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS			
Fecha inicio: 07/ago/2015	Fecha fin: 11/dic/2015	Horas totales: 96	

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología	Campo: Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia	Subdisciplina: Nutrición animal

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: INGENIERÍA EN ZOOTECNIA

Nombre del curso o asignatura: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS

Fecha inicio: 01/feb/2016

Fecha fin: 29/jul/2016

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos balanceados

Fecha inicio: 09/ago/2016

Fecha fin: 13/ene/2017

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos balanceados

Fecha inicio: 13/feb/2017

Fecha fin: 14/jul/2017

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos balanceados

Fecha inicio: 08/ago/2017

Fecha fin: 12/ene/2018

Horas totales: 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA

Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: Elaboración de Alimentos Balanceados
Fecha inicio: 22/feb/2021 **Fecha fin:** 02/jul/2021 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: Elaboración de alimentos balanceados
Fecha inicio: 06/sep/2021 **Fecha fin:** 14/ene/2022 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Docencia - Programas no PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Nombre del programa: Ingeniería en Zootecnia
Nombre del curso o asignatura: Elaboración de Alimentos Balanceados
Fecha inicio: 21/feb/2022 **Fecha fin:** 08/jul/2022 **Horas totales:** 96

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 Efecto de los niveles de urea en la caña fermentada con pulidura de arroz (Sacchapulido)

Nombre del autor

Nombre: Adriana del Carmen Caraveo Ricárdez
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 11/dic/2008 **Fecha de obtención de grado:** 11/dic/2008

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 EFECTOS DE LOS NIVELES DE UREA EN EL SACCHAPULIDO SOBRE LOS PATRONES DE FERMENTACIÓN RUMINAL

Nombre del autor

Nombre: CARLOS RUBÉN FERNÁNDEZ CABRERA
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 29/jul/2009 **Fecha de obtención de grado:** 29/jul/2009

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 Utilización del Vitafer en corderos de pelo durante la lactancia y su efecto en el postdestete

Nombre del autor

Nombre: Karen Blardony Ricardez
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 27/jul/2010 **Fecha de obtención de grado:** 27/jul/2010

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 Efecto del sacchapulido con diferentes niveles de energía en el comportamiento productivo de toretes en finalización en pastoreo

Nombre del autor

Nombre: Eduardo Morales Jiménez
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 17/sep/2010 **Fecha de obtención de grado:** 17/sep/2010

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 Elaboración y caracterización de un aditivo biologicamente activo a través de una fermentación líquida

Nombre del autor

Nombre: Javier Hernández Cadenas
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 13/dic/2010 **Fecha de obtención de grado:** 13/dic/2010

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 EFECTO DE LA POLLINAZA FERMENTADA EN ESTADO SOLIDO EN EL CAMBIO DE PESO DE TORETES EN PASTOREO

Nombre del autor

Nombre: GERMAN MAY ARIAS
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 14/dic/2011 **Fecha de obtención de grado:** 14/dic/2011

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 Efecto del hidróxido de calcio en el mejoramiento del valor nutritivo de alimentos a base de residuos de la cosecha mecanizada de la caña de azúcar

Nombre del autor

Nombre: Crysthian de Jesús Lázaro Que
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 28/jun/2012 **Fecha de obtención de grado:** 28/jun/2012

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 PRODUCCIÓN DE UN ALIMENTO FERMENTADO EN ESTADO SÓLIDO A PARTIR DE LA POLLINAZA Y VITAFERT

Nombre del autor

Nombre: Adrián Raúl López Campos
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 06/dic/2012 **Fecha de obtención de grado:** 06/dic/2012

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 PRODUCCIÓN DE BIOMASA Y VALOR NUTRITIVO DEL PASTO CUBA CT-115 (*Pennisetum purpureum*) EN UN SUELO CAMBISOL

Nombre del autor

Nombre: GLORIA ESPERANZA DE DIOS LEÓN
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 10/dic/2012 **Fecha de obtención de grado:** 10/dic/2012

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 Evaluación del hongo *fomes* sp EUM1 en los residuos de la cosecha mecanizada de la caña de azúcar

Nombre del autor

Nombre: Alex Ricardo Olivera De la Cruz
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 12/abr/2013 **Fecha de obtención de grado:** 12/abr/2013

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 EFECTO DE SUPLEMENTOS FERMENTADOS A BASE DE POLLINAZA EN LA DEGRADACIÓN DEL PASTO CUBA CT-115 (Pennisetum purpureum)

Nombre del autor

Nombre: Ernesto Martínez Urbina
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 14/jul/2014 **Fecha de obtención de grado:** 14/jul/2014

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE MATERIA SECA, VALOR NUTRITIVO Y CONCENTRACIÓN DE TANINOS CONDENSADOS EN CUATRO LEGUMINOSAS TROPICALES EN DOS ÉPOCAS DEL AÑO

Nombre del autor

Nombre: LIDIA GARCIA FERRER
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 10/dic/2014 **Fecha de obtención de grado:** 10/dic/2014

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Agronomía **Subdisciplina:** Pastos

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
 EVALUACIÓN DE DOS SUPLEMENTOS A BASE DE PEZ DIABLO EN EL CAMBIO DE PESO DE TORETES EN PASTOREO

Nombre del autor

Nombre: LENIN OSORIO CORTAZA
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 29/feb/2016 **Fecha de obtención de grado:** 29/feb/2016

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
DETERMINACIÓN DE RESIDUOS DE CLEMBUTEROL EN CARNES DE BOVINO COMERCIALIZADAS EN DOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE TABASCO

Nombre del autor

Nombre: MANUEL FABIAN OSEGUERA SOBERANO
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 21/jul/2017 **Fecha de obtención de grado:** 21/jul/2017

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Producción animal **Subdisciplina:** Bovinos

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
ALTERNATIVA SUPEROVULATORIA DE BAJO COSTO (eCG) EN LA TRANSFERENCIA DE EMBRIONES EN VACAS EN PASTOREO

Nombre del autor

Nombre: SARA DEL REFUGIO ÁVILA RUEDA
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 30/ene/2018 **Fecha de obtención de grado:** 30/ene/2018

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Producción animal **Subdisciplina:** Reproducción

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Título de la tesis:
CALIDAD DE LECHE DE VACAS SUPLEMENTADAS CON ENSILADO DE PEZ DIABLO COMO FUENTE DE PROTEÍNA

Nombre del autor

Nombre: RAQUEL AMÉRICA CASTILLO MERCADO
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 29/jun/2018 **Fecha de obtención de grado:** 29/jun/2018

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Título de la tesis:
OBTENCIÓN DE UN ALIMENTO ENERGÉTICO-PROTEÍNICÓ FERMENTADO A BASE DE YUCA (Manihot esculenta Crantz) Ó MALANGA [Colocasia esculenta (L) Schott] PARA BOVINOS

Nombre del autor

Nombre: Luis Alberto Reyes Cruz
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 11/dic/2018 **Fecha de obtención de grado:** 11/dic/2018

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Título de la tesis:
UTILIZACIÓN DE FOLLAJE DE Erythrina americana Miller EN LA ALIMENTACIÓN DE OVEJAS BLACKBELLY X PELIBUEY

Nombre del autor

Nombre: DIANA FABIOLA HERNANDEZ ESPINOZA
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 11/dic/2018 **Fecha de obtención de grado:** 11/dic/2018

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas PNPC

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Título de la tesis:
Uso del consumo de alimento residual para incrementar la productividad en ovinos de pelo

Nombre del autor

Nombre: Carlos Arce Recinos
Estado de la tesis: Terminada **País:** México
Fecha de aprobación: 02/ago/2021 **Fecha de obtención de grado:** 24/sep/2021

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 Efecto de niveles de Vitafer y carbonato de calcio en la obtención del Sacchapulido

Nombre del autor

Nombre: Ernesto Martínez Urbina
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 07/sep/2010 **Fecha de obtención de grado:** 07/sep/2010 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 Contribución al comportamiento ovino en pastoreo

Nombre del autor

Nombre: Erick Argenis Pech Caamal
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 10/sep/2010 **Fecha de obtención de grado:** 10/sep/2010 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 Efecto de los niveles de Vitafer y melaza en los parámetros bromatológicos y fermentativos de la pollinaza

Nombre del autor

Nombre: Fabiola Arias GOBIN
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 30/nov/2010 **Fecha de obtención de grado:** 30/nov/2010 **País:** México

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 EFECTO DE LOS NIVELES DE VITAFERT Y MELAZA EN LA CONSERVACIÓN DE LA POLLINAZA FERMENTADA ALMACENADA

Nombre del autor

Nombre: LENIN OSORIO CORTAZA
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 28/sep/2012 **Fecha de obtención de grado:** 28/sep/2012 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 Caracterización microbiológica y bromatológica de pollinaza de distintas procedencias usadas en el Estado de Tabasco

Nombre del autor

Nombre: Alma Heidi Estrada Loreto
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 03/oct/2012 **Fecha de obtención de grado:** 03/oct/2012 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 Producción de biomasa y valor nutritivo del pasto Cuba CT-115 (*Pennisetum purpureum*) en época de seca en un suelo cambisol

Nombre del autor

Nombre: Osmar Sumano López
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 09/oct/2012 **Fecha de obtención de grado:** 09/oct/2012 **País:** México

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 Parámetros bromatológicos y fermentativos de la pollinaza fermentada anaeróbica en una planta piloto

Nombre del autor

Nombre: Wilber Gómez Ribera
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 11/jul/2013 **Fecha de obtención de grado:** 11/jul/2013 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 EFECTO DE DIFERENTES NIVELES DE INCLUSIÓN DE *Stylosanthes guianensis* EN EL ENSILAJE DE CAÑA DE AZÚCAR

Nombre del autor

Nombre: JORGE LUIS GÓMEZ GARCÍA
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 03/mar/2017 **Fecha de obtención de grado:** 03/mar/2017 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO
Título de la tesis:
 Inclusion de haria de *Guazuma Ulmifolia* Lam como fuente proteica en la engorda de pollos

Nombre del autor

Nombre: Oscar Pérez Jiménez
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 25/sep/2017 **Fecha de obtención de grado:** 04/oct/2017 **País:** México

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 AGRONOMÍA Y COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL GIRASOL (*Helianthus annuus* L.) COMO OPCIÓN FORRAJERA EN UN AMBIENTE INTERTROPICAL CÁLIDO-HÚMEDO

Nombre del autor

Nombre: Ezequiel Gamas Alpuche
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 03/oct/2018 **Fecha de obtención de grado:** 03/oct/2018 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Tesis - Programas No PNPC

Institución: UNIVERSIDAD POPULAR DE LA CHONTALPA
Título de la tesis:
 OBTENCIÓN DE UN ALIMENTO ENERGÉTICO - PROTEÍNICO POR FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO A BASE DE YUCA

Nombre del autor

Nombre: Victor Alfonso López Delgado
Estado de la tesis: Terminada **Grado académico de la tesis:** Licenciatura
Fecha de aprobación: 29/may/2019 **Fecha de obtención de grado:** 29/may/2019 **País:** México

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias
Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Participación en congresos

Nombre del congreso: Tercera reunión científica forestal y agropecuaria
Título del trabajo: EFECTO DE LA DENSIDAD DE SIEMBRA SOBRE EL ESTABLECIMIENTO DE YUCA FORRAJERA EN LA CHONTALPA
Título de participación congreso: Ponencia
Fecha: 01/ene/1990 **País:** México
Palabra clave 1: DENSIDAD DE SIEMBRA **Palabra clave 2:** YUCA FORRAJERA **Palabra clave 2:** CHONTALPA

Colaboradores

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: La asociación Mexicana de especialistas en nutrición animal, A.C. (AMENA)

Título del trabajo: SUPLEMENTACIÓN CON HARINA DE SANGRE, PASTA DE COCO Y PASTA DE SOYA EN TORETES EN PASTOREO EN ÉPOCA

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/1995

País: México

Palabra clave 1: SUPLEMENTACIÓN

Palabra clave 2: PASTOREO

Palabra clave 2: TORETES

Colaboradores

Nombre: MENDOZA M.G.D.

Sexo:

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

Nombre: CARCÍA-BOJALIL

Sexo:

Nombre: C.

Sexo:

Nombre: BÁRCENA

Sexo:

Nombre: G.R.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: octava reunión científica-tecnológica

Título del trabajo: DETERMINACIÓN DEL CONSUMO DE MATERIA SECA CON DIFERENTES METODOLOGÍAS EN TORETES EN PASTOREO

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/1995

País: México

Palabra clave 1: CONSUMO

Palabra clave 2: TORETES

Palabra clave 2: PASTOREO

Colaboradores

Nombre: MENDOZA

Sexo:

Nombre: M.G.

Sexo:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: CARCÍA B.C.

Sexo:

Nombre: BÁRCENA G.R.

Sexo:

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Octava reunión científica tecnológica

Título del trabajo: EFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN NITROGENADA EN TORETES CRUZADOS PASTOREANDO EN ESTRELLA AFRICANA

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/1995

País: México

Palabra clave 1: SUPLEMENTACIÓN

Palabra clave 2: TORETES

Palabra clave 2: ESTRELLA AFRICANA

Colaboradores

Nombre: MENDOZA M.G.

Sexo:

Nombre: GARCÍA B.C.

Sexo:

Nombre: BÁRCENA G.R.

Sexo:

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: 25 Reunión de la Asociación Mexicana de Producción Animal

Título del trabajo: SUPLEMENTACIÓN CON PROTEÍNA DE ESCAPE A NOVILLOS EN CRECIMIENTO PASTOREANDO PASTO ESTRELLA

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/1995

País: México

Palabra clave 1: SUPLEMENTACIÓN

Palabra clave 2: PROTEÍNA DE ESCAPE

Palabra clave 2: NOVILLOS EN

Colaboradores

Nombre: MENDOZA M.G.

Sexo:

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: GARCÍA B.C.

Sexo:

Nombre: BÁRCENA G.R.

Sexo:

Nombre: RUÍZ A. DE J.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal

Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN DEL NITRÓGENO DEL PASTO ESTRELLA CON DOS SISTEMAS: PROTEÍNA METABOLIZABLE Y PROTEÍNA

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/1995

País: Argentina

Palabra clave 1: NITRÓGENO DEL PASTO

Palabra clave 2: PROTEÍNA METABOLIZABLE

Palabra clave 2: PROTEÍNA CRUDA

Colaboradores

Nombre: MENDOZA M.G.

Sexo:

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

Nombre: GARCÍA-BOJALIL C.

Sexo:

Nombre: BÁRCENA G.R.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XVII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Título del trabajo: COMPORTAMIENTO DE TORETES EN PRADERA DE BIGALTA (HEMARTHIA ALTISSIMA) SUPLEMENTADO CON CAÑA DE

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2001

País: Cuba

Palabra clave 1: TORETES

Palabra clave 2: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: ENZIMAS FIBROLÍTICAS

Colaboradores

Nombre: CANO A.L.

Sexo:

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: MENDOZA M.G.

Sexo:

Nombre: PÉREZ P.J.

Sexo:

Nombre: RAMOS J.J.A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: BIOPRODA

Título del trabajo: EFECTO DE CONCENTRADOS ENERGÉTICOS - PROTEICOS OBTENIDOS POR FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO EN EL

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2003

País: Cuba

Palabra clave 1: FERMENTACIÓN EN

Palabra clave 2: TORETES EN PASTOREO

Palabra clave 2: CONCENTRADO

Colaboradores

Nombre: A. ELÍAS I.

Sexo:

Nombre: G. MENDOZA M.

Sexo:

Nombre: ARANDA I.E.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Producción Animal Tropical.

Título del trabajo: EFECTO DE CUATRO FUENTES ENERGÉTICAS EN LA FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO (FES) DE LA CAÑA DE AZÚCAR

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2005

País: Cuba

Palabra clave 1: FERMENTACIÓN EN

Palabra clave 2: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: SUPLEMENTO

Colaboradores

Nombre: ARABEL ELÍAS I.

Sexo:

Nombre: FELIX HERRERA

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX Reunión Científica-Tecnológica Foresta y Agropecuaria Tabasco 2006

Título del trabajo: UTILIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS OBTENIDOS POR FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO DE LA CAÑA DE AZÚCAR EN EL

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2006

País: México

Palabra clave 1: PASTOREO

Palabra clave 2: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: COMPORTAMIENTO

Colaboradores

Nombre: A. ELÍAS

Sexo:

Nombre: E. ARANDA

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XIX Reunión Científica-Tecnológica Forestal y Agropecuaria Tabasco 2006

Título del trabajo: OBTENCIÓN DE UN ALIMENTO PARA ANIMALES A PARTIR DE LA FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO DE LA CAÑA DE

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2006

País: México

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: SACCHARINA

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN EN

Colaboradores

Nombre: A. ELÍAS

Sexo:

Nombre: E. ARANDA

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: II congreso internacional de producción animal tropical

Título del trabajo: PATRONES DE FERMENTACIÓN RUMINAL Y DIGESTIBILIDAD IN SITU EN BOVINOS ALIMENTADOS CON FORRAJES Y

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2007

País: Cuba

Palabra clave 1: FERMENTACIÓN RUMINAL

Palabra clave 2: DIGESTIBILIDAD IN SITU

Palabra clave 2: CAÑA DE AZÚCAR

Colaboradores

Nombre: J. A. RAMOS

Sexo:

Nombre: E. ARANDA

Sexo:

Nombre: A. ELÍAS

Sexo:

Participación en congresos

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN CIENTÍFICA-TECNOLOGÍA FORESTAL Y AGROPECUARIA TABASCO

Título del trabajo: EFECTO DEL SACCHAPULIDO CON DIFERENTES NIVELES DE UREA SOBRE LA DIGESTIBILIDAD IN SITU Y PATRONES DE

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2009

País: México

Palabra clave 1: PATRONES DE

Palabra clave 2: SACCHAPULIDO

Palabra clave 2: DIGESTIBILIDAD

Colaboradores

Nombre: FERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: CABRERA

Sexo:

Nombre: C.R.

Sexo:

Nombre: RAMOS

Sexo:

Nombre: J. J.A.

Sexo:

Nombre: A. ELÍAS

Sexo:

Nombre: G. MENDOZA

Sexo:

Nombre: M.

Sexo:

Nombre: L. M. VARGAS

Sexo:

Nombre: E. ARANDA I.

Sexo:

Nombre: D. HERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: F. ULIN

Sexo:

Nombre: R. PINTO

Sexo:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN CIENTÍFICA-TECNOLOGÍA FORESTAL Y AGROPECUARIA TABASCO

Título del trabajo: CAMBIOS EN ALGUNAS CONSTANTES FISIOLÓGICAS DE OVINOS HIBRIDOS EN PASTOREO DURANTE LA SEQUÍA

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2009

País: México

Palabra clave 1: CONSTANTES

Palabra clave 2: OVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Colaboradores

Nombre: PECH CAAMAL

Sexo:

Nombre: E.A.

Sexo:

Nombre: OLIVA-HERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: J.

Sexo:

Nombre: DÍAZ

Sexo:

Nombre: V.

Sexo:

Nombre: RAMOS-JUÁREZ

Sexo:

Nombre: J.A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXI REUNIÓN CIENTÍFICA-TECNOLOGÍA FORESTAL Y AGROPECUARIA TABASCO

Título del trabajo: ESTIMACIÓN DEL CONSUMO VOLUNTARIO EN OVINOS EN PASTOREO CON COMPLEMENTACIÓN ALIMENTICIA

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2009

País: México

Palabra clave 1: CONSUMO VOLUNTARIO

Palabra clave 2: OVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Colaboradores

Nombre: PECH CAANAL

Sexo:

Nombre: E.A.

Sexo:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: OLIVA HERNÁNDEZ

Sexo:

Nombre: J.

Sexo:

Nombre: DÍAZ

Sexo:

Nombre: V.

Sexo:

Nombre: RAMOS JUÁREZ

Sexo:

Nombre: J.A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXII REUNIÓN CIENTÍFICA-TECNOLÓGICA FORESTAL Y AGROPECUARIA TABASCO¿2010

Título del trabajo: UTILIZACION DE UN PROBIÓTICO EN CORDEROS DE PELO POSTDESTETE ESTABILADOS ALIMENTADOS CON

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2010

País: México

Palabra clave 1: PROBIOTICO

Palabra clave 2: OVINO

Palabra clave 2: SUPLEMENTO

Colaboradores

Nombre: BLARDONY RICARDEZ

Sexo:

Nombre: K.

Sexo:

Nombre: GONZÁLEZ GARDUÑO

Sexo:

Nombre: R.

Sexo:

Nombre: RAMOS JUÁREZ

Sexo:

Nombre: J. A.

Sexo:

Nombre: DÍAZ RIVERA

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Sexo:

Nombre: P.

Sexo:

Nombre: ELÍAS IGLESIAS

Sexo:

Nombre: A

Sexo:

Nombre: BAUTISTA MUÑOZ

Sexo:

Nombre: C.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: III CONGRESO DE PRODUCCIÓN ANIMAL TROPICAL

Título del trabajo: EFECTO DEL SACCHAPULIDO CON DIFERENTES NIVELES DE ENERGÍA EN EL COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2010

País: México

Palabra clave 1: SUPLEMENTO

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Colaboradores

Nombre: EDUARDO MORALES JIMÉNEZ

Sexo:

Nombre: JESÚS ALBERTO RAMOS JUÁREZ

Sexo:

Nombre: DAVID HERNÁNDEZ SÁNCHEZ

Sexo:

Nombre: EMILIO MANUEL ARANDA IBAÑEZ

Sexo:

Nombre: ARABEL ELÍAS IGLESIAS

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXII REUNIÓN CIENTÍFICA-TECNOLÓGICA FORESTAL Y AGROPECUARIA TABASCO¿2010

Título del trabajo: CAMBIOS EN EL VALOR NUTRICIONAL DE LA CAÑA DE AZÚCAR ENTERA, DURANTE EL ALMACENAMIENTO POST-COSECHA

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2010

País: México

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: SUPLEMENTO

Palabra clave 2: BOVINO

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Colaboradores

Nombre: ARANDA IBÁÑEZ

Sexo:

Nombre: E. M.

Sexo:

Nombre: SALGADO GARCÍA

Sexo:

Nombre: S.

Sexo:

Nombre: RAMOS JUÁREZ

Sexo:

Nombre: J. A.

Sexo:

Nombre: HERNÁNDEZ JIMÉNEZ

Sexo:

Nombre: E.

Sexo:

Nombre: VARGAS VILLAMIL

Sexo:

Nombre: L.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXII REUNIÓN CIENTÍFICA-TECNOLÓGICA FORESTAL Y AGROPECUARIA TABASCO¿2010

Título del trabajo: EFECTO DE NIVELES DE VITAFERT Y CARBONATO DE CALCIO EN LA OBTENCION DEL SACCHAPULIDO

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2010

País: México

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN EN

Palabra clave 2: SUPLEMENTO

Colaboradores

Nombre: MARTÍNEZ. U.

Sexo:

Nombre: E

Sexo:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: RAMOS JUÁREZ

Sexo:

Nombre: J. A

Sexo:

Nombre: RAMOS J

Sexo:

Nombre: J

Sexo:

Nombre: A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: III Congreso Nacional en Modelos y Métodos en Ciencia Animal

Título del trabajo: MODELO DE FORMULACIÓN DE SUPLEMENTOS PARA BOVINOS A PARTIR DE LA DISPONIBILIDAD Y CALIDAD DEL PASTO

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2011

País: México

Palabra clave 1: PROGRAMA

Palabra clave 2: FORMULACIÓN

Palabra clave 2: SUPLEMENTO

Colaboradores

Nombre: J. A. RAMOS

Sexo:

Nombre: A. ELÍAS

Sexo:

Nombre: C. DEL C. BAUTISTA

Sexo:

Nombre: E. M. ARANDA

Sexo:

Nombre: D.C. MARTÍNEZ CARRERA

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: ISSCT - International society of sugar cane technologists

Título del trabajo: Effect of calcium hydroxide (cal) on improving the nutritional value of foods based on sugarcane waste

Título de participación congreso: Póster

Fecha: 01/ene/2013

País: Brazil

Palabra clave 1: CALCIUM HYDROXIDE

Palabra clave 2: SUGARCANE

Palabra clave 2: RUMINAL INCUBATION

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Colaboradores

Nombre: ARANDA-IBAÑEZ E

Sexo:

Nombre: RAMOS-JUÁREZ J

Sexo:

Nombre: VARGAS-VILLAMIL L.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIII Reunión de la asociación latinoamericana de producción animal (ALPA) Y IV Congreso de producción animal tropical

Título del trabajo: FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO DE LA MEZCLA DE POLLINAZA, MELAZA Y VITAFERT

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2013

País: Cuba

Palabra clave 1: FERMENTACIÓN

Palabra clave 2: POLLINAZA

Palabra clave 2: VITAFERT

Colaboradores

Nombre: A.R. LÓPEZ

Sexo:

Nombre: A. ELÍAS

Sexo:

Nombre: C. DEL C. BAUTISTA

Sexo:

Nombre: E. M. ARANDA

Sexo:

Nombre: D. C. MARTÍNEZ-CARRERA

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXIII Reunión de la asociación latinoamericana de producción animal (ALPA) Y IV Congreso de producción animal tropical

Título del trabajo: FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO DE LA MEZCLA DE POLLINAZA, MELAZA Y VITAFERT

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2013

País: Cuba

Palabra clave 1: FERMENTACIÓN

Palabra clave 2: POLLINAZA

Palabra clave 2: VITAFERT

Colaboradores

Nombre: A. LÓPEZ CAMPOS

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Sexo:

Nombre: A. ELÍAS

Sexo:

Nombre: C. DEL C. BAUTISTA

Sexo:

Nombre: E. M. ARANDA

Sexo:

Nombre: D. C. MARTÍNEZ-CARRERA

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Proc. Int. Soc. Sugar Cane Technol.

Título del trabajo: Effect of calcium hydroxide (cal) on improving the nutritional value of foods based on sugarcane waste

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2013

País: Brazil

Palabra clave 1: CALCIUM HYDROXIDE

Palabra clave 2: WASTE MACHINING

Palabra clave 2: RUMINAL INCUBATION

Colaboradores

Nombre: EMILIO ARANDA-IBAÑEZ

Sexo:

Nombre: JESÚS A. RAMOS-JUÁREZ

Sexo:

Nombre: LUIS VARGAS-VILLAMIL

Sexo:

Nombre: OMAR HERNANDEZ-MENDO

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: Reunión de Avances y Resultados de investigación de la LPI-2

Título del trabajo: Fermentación en estado sólido de la mezcla de pollinaza, melaza y Vitafert

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2014

País: México

Palabra clave 1: FERMENTACIÓN

Palabra clave 2: INÓCULO MICROBIANO

Palabra clave 2: SUPLEMENTO

Colaboradores

Nombre: RAMOS-JUÁREZ J.A.

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: IV Foro internacional ganadería de traspatio y seguridad alimentaria

Título del trabajo: Comportamiento productivo de ovinos Suffolk-Hampshire usando un aditivo microbiano en la dieta

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2014

País: México

Palabra clave 1: ADITIVO MICROBIANO

Palabra clave 2: COMPORTAMIENTO

Palabra clave 2: CORDEROS SUFFOLK-

Colaboradores

Nombre: HERRERA H.J.G.

Sexo:

Nombre: RAMOS J.J.A.

Sexo:

Nombre: MENDO

Sexo:

Nombre: O.

Sexo:

Nombre: CIGARROA V.F.A.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVI Reunión Científica Tecnológica, Foresta y Agropecuaria Tabasco 2014

Título del trabajo: Efectos de un alimento con semillas de Canavalia ensiformis sobre la eficiencia de crecimiento de corderos pelibuey

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2014

País: México

Palabra clave 1: SEMILLAS CANAVALLIA

Palabra clave 2: FINALIZACIÓN

Palabra clave 2: OVINOS DE PELO

Colaboradores

Nombre: OLIVA-HERNÁNDEZ JORGE

Sexo:

Nombre: RAMOS-JUÁREZ JESÚS

Sexo:

Nombre: ARANDA-IBAÑEZ EMILIO

Sexo:

Nombre: MUNGUÍA-FLORES VICTOR

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: IV Foro internacional ganadería de traspatio y seguridad alimentaria

Título del trabajo: Uso de semillas de canavalia ensiformis fermentada como alimento para ovinos pelibuey finalizados

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2014

País: México

Palabra clave 1: CORDERO

Palabra clave 2: FERMENTADO

Palabra clave 2: CONSUMO

Colaboradores

Nombre: OLIVA-HERNÁNDEZ JORGE

Sexo:

Nombre: RAMOS-JUÁREZ JESÚS

Sexo:

Nombre: ARANDA-IBAÑEZ EMILIO

Sexo:

Nombre: MUNGUÍA-FLORES VICTOR

Sexo:

Nombre: ZALDIVAR-CRUZ JUAN

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVII Reunión Científica Tecnológica, Foresta y Agropecuaria Tabasco 2015

Título del trabajo: Calidad de la leche en vacas suplementadas con un alimento fermentado a base de pollinaza

Título de participación congreso: Ponencia

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: ATRIBUTOS SENSORIALES

Palabra clave 2: CALIDAD DE LA LECHE

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN

Colaboradores

Nombre: RAMOS J.J.A.

Sexo:

Nombre: SALINAS H.R.M.

Sexo:

Nombre: BUCIO G.A.

Sexo:

Nombre: OSORIO A.M.M

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Sexo:

Nombre: HERRERA H.J.G.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXVII Reunión Científica Tecnológica, Foresta y Agropecuaria Tabasco 2015

Título del trabajo: Calidad de la leche en vacas suplementadas con un alimento fermentado a base de pollinaza

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: ATRIBUTOS SENSORIALES

Palabra clave 2: CALIDAD DE LA LECHE

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN

Colaboradores

Nombre: RAMOS J.J.A.

Sexo:

Nombre: SALINAS H.R.M.

Sexo:

Nombre: BUCIO G.A.

Sexo:

Nombre: OSORIO A.M.M

Sexo:

Nombre: HERRERA H.J.G.

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XLII Reunión Científica de la Asociación Mexicana de Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C.

Título del trabajo: Color del tejido adiposo de toretes finalzdos en pastoreo con ensilado de caña de azúcar (Saccharum officinarun L.)

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: GRASA AMARILLA

Palabra clave 2: CAROTENOS

Palabra clave 2: ENZIMAS FIBROLITICA

Colaboradores

Nombre: E.M. ARANDA-IBAÑEZ

Sexo:

Nombre: D. HERNANDEZ SANCHEZ

Sexo:

Nombre: M.A. COBOS-PERALTA

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Sexo:

Nombre: O. HERNANDEZ-MENDO

Sexo:

Nombre: J.A. RAMOS-JUÁREZ

Sexo:

Participación en congresos

Nombre del congreso: XXXVII CONVENCIÓN Y EXPOATAM 2015

Título del trabajo: EVALUACIÓN DE ALIMENTOS ELABORADOS CON CAÑA DE AZÚCAR Y POLLINAZA POR FERMENTACIÓN EN ESTADO SOLIDO

Título de participación congreso: Presentación de artículo en extenso

Fecha: 01/ene/2015

País: México

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: POLLINAZA

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN EN

Colaboradores

Nombre: RAMOS-JUÁREZ

Sexo:

Nombre: .J.A.

Sexo:

Nombre: SALGADO-GARCÍA S.

Sexo:

Nombre: ARIAS-LÓPEZ

Sexo:

Nombre: F.T.

Sexo:

Divulgación

Título del trabajo: TECNOLOGÍA PARA LA PRODUCCIÓN DE OVINOS, BOVINOS Y PORCINOS

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 08/sep/1997

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: OVINOS

Palabra clave 2: PORCINOS

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: TECNOLOGÍA PARA EL MANEJO DE LA OVINOCULTURA EN TABASCO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 02/oct/1997

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO

Palabra clave 2: OVINOS

Palabra clave 2: TRÓPICO

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL: BOVINOS Y OVINOS

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 06/jul/1998

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PRODUCCIÓN ANIMAL

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: OVINOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: V SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Tipo de participación: Feria científica y tecnológica

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 27/oct/1998

Tipo divulgación y difusión: Internacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CIENCIA

Palabra clave 2: TECNOLOGÍA

Palabra clave 2: SEMANA CIENTÍFICA

Notas periodísticas:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: CURSO DE ACTUALIZACIÓN PECUARIA

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 24/jul/2000

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ACTUALIZACIÓN

Palabra clave 2: PECUARIA

Palabra clave 2: TRÓPICO

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: FORMULACIÓN DE RACIONES

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 27/nov/2000

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: FORMULACIÓN DE

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: NUTRICIÓN

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE LA GANADERÍA BOVINA TROPICAL

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 26/mar/2001

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio:

Palabra clave 1: SISTEMA DE **Palabra clave 2:** GANADERÍA **Palabra clave 2:** BOVINO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: UTILIZACIÓN DE LA CAÑA DE AZÚCAR, SUS PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS EN LA NUTRICIÓN ANIMAL

Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general **Fecha:** 06/may/2002

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CAÑA DE ZÚCAR **Palabra clave 2:** ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** NUTRICIÓN ANIMAL

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MANEJO INTEGRAL DE LA CAÑA DE AZÚCAR

Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general **Fecha:** 26/jul/2002

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO INTEGRAL **Palabra clave 2:** CAÑA DE AZÚCAR **Palabra clave 2:** ALIMENTO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: CAÑA DE AZÚCAR EN LA ALIMENTACIÓN DE BOVINOS

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo de participación: Revista de divulgación **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 01/jun/2003
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR **Palabra clave 2:** BOVINOS **Palabra clave 2:** ALIMENTO
Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: EL COCOITE: COMO UNA ALTERNATIVA FORRAJERA EN LA ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES
Tipo de participación: Revista de divulgación **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 01/mar/2004
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: COCOITE **Palabra clave 2:** FORRAJE **Palabra clave 2:** RUMIANTES
Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: UTILIZACIÓN DE LA CAÑA DE AZÚCAR PARA LA ALIMENTACIÓN DEL GANADO BOVINO
Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 27/ene/2006
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR **Palabra clave 2:** ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** GANADO BOVINO
Notas periodísticas:
null

Productos

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: OBTENCIÓN DE UN CONCENTRADO ENERGÉTICO-PROTEÍNICÓ POR FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO DE LA CAÑA DE AZÚCAR PARA BOVINOS EN CUBA

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 12/jul/2006

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CONCENTRADO

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN EN ESTADO

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS PARA LA OBTENCIÓN DE ALIMENTOS PARA ANIMALES A PARTIR DE RESIDUOS FIBROSOS

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 23/oct/2006

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PROCESOS

Palabra clave 2: ALIMENTO ANIMAL

Palabra clave 2: RESIDUOS FIBROSOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MANEJO INTEGRAL DE BECERROS PARA ENGORGA

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 16/nov/2006

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO INTEGRAL

Palabra clave 2: BECERROS

Palabra clave 2: ENGORA

Notas periodísticas:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS PARA ANIMALES A PARTIR DE LA CAÑA DE AZÚCAR FERMENTADA EN ESTADO SÓLIDO

Tipo de participación: Radio

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 28/feb/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTOS PARA

Palabra clave 2: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN EN ESTADO

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS PARA BOVINOS A PARTIR DE LA CAÑA DE AZÚCAR

Tipo de participación: Revista de divulgación

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 09/abr/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: BOVINOS

Palabra clave 2: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: ALIMENTOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: FISIOLÓGIA DIGESTIVA DE LOS RUMIANTES

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 28/may/2007

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: RUMIANTES **Palabra clave 2:** FISIOLÓGÍA **Palabra clave 2:** DIGESTIÓN
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO
Tipo de participación: Conferencia **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Sector estudiantil **Fecha:** 06/jun/2007
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** BOVINOS **Palabra clave 2:** PASTOREO
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: LOS ALIMENTOS FERMENTADOS UNA ALTERNATIVA PARA INCREMENTAR LA DIGESTIBILIDAD, EL CONSUMO DE PASTO Y LA PRODUCCIÓN DE CARNE EN EL TRÓPICO
Tipo de participación: Revista de divulgación **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 09/jul/2007
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: PRODUCCIÓN DE CARNE **Palabra clave 2:** PASTO **Palabra clave 2:** ALIMENTOS FERMENTADOS
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Título del trabajo: OVINOCULTURA TROPICAL

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 31/jul/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: OVINOS

Palabra clave 2: TRÓPICO

Palabra clave 2: MANEJO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: OVINOCULTURA TROPICAL

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 30/oct/2007

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: OVINOS

Palabra clave 2: TRÓPICO

Palabra clave 2: MANEJO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MANEJO DE PRADERAS

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 28/mar/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO

Palabra clave 2: PRADERAS

Palabra clave 2: TRÓPICO

Notas periodísticas:
null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 29/mar/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: OVINOCULTURA TROPICAL

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 31/mar/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: OVINOS

Palabra clave 2: TRÓPICO

Palabra clave 2: ALIMENTACIÓN

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: NUEVAS TECNICAS DE MANEJO PARA GANADO BOVINO DE ENGORDA EN FORMA INTENSIVA

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 01/abr/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: BOVINOS

Palabra clave 2: ENGORDA INTENSIVA

Palabra clave 2: MANEJO

Notas periodísticas:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: NUEVAS TÉCNICAS PARA EL MEJORAMIENTOS DE PRADERAS

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 01/abr/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PRADERAS

Palabra clave 2: MANEJO

Palabra clave 2: TECNICAS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 11/abr/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: TECNOLOGÍA PARA LA PRODUCCIÓN DE CAÑA DE AZÚCAR EN LA ALIMENTACIÓN DE BOVINOS

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 30/may/2008

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo divulgación y difusión: Nacional País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR Palabra clave 2: ALIMENTACIÓN Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: INTENSIFICACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS A TRAVÉS DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS QUE PROTEJAN AL MEDIO AMBIENTE

Tipo de participación: Radio Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general Fecha: 09/jun/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: PRODUCCIÓN DE Palabra clave 2: PROCESOS Palabra clave 2: MEDIO AMBIENTE

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general Fecha: 27/jun/2008

Tipo divulgación y difusión: Nacional País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN Palabra clave 2: BOVINOS Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 25/jul/2008
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** BOVINOS **Palabra clave 2:** PASTOREO
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: CAÑA DE AZÚCAR EN LA ALIMENTACIÓN DE BOVINOS
Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 31/jul/2008
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR **Palabra clave 2:** ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** BOVINOS
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO
Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 14/ago/2008
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** BOVINOS **Palabra clave 2:** PASTOREO
Notas periodísticas:
 null

Productos

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: TÉCNICA PARA EL MANEJO DE PRADERAS TROPICALES

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 24/feb/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO

Palabra clave 2: PRADERAS

Palabra clave 2: TROPICALES

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 31/mar/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MANEJO DE PRADERAS EN ZONA TROPICALES

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 23/abr/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO

Palabra clave 2: PRADERAS

Palabra clave 2: TROPICALES

Notas periodísticas:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: TÉCNICAS PARA EL MANEJO DE PASTOS EN ZONAS TROPICALES

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 21/may/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO

Palabra clave 2: PASTOS

Palabra clave 2: TROPICALES

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 29/may/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Palabra clave 2: ALIMENTACIÓN

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 18/jun/2009

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio:

Palabra clave 1: BOVINOS **Palabra clave 2:** PASTOREO **Palabra clave 2:** ALIMENTACIÓN

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: CAÑA DE AZÚCAR UN LOGRO EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS PARA RUMIANTES

Tipo de participación: Medio impreso **Tipo de evento:**

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector empresarial **Fecha:** 22/jun/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR **Palabra clave 2:** SUPLEMENTOS **Palabra clave 2:** BOVINOS

Notas periodísticas:
La caña de azúcar fermentada alimento estrategico en la época de sequía

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: CULTIVOS ALTERNATIVOS CON POTENCIAL DE EXPORTACIÓN

Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general **Fecha:** 27/jun/2009

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CULTIVOS **Palabra clave 2:** ALTERNATIVOS **Palabra clave 2:** EXPORTACIÓN

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: INTENSIFICACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS PARA ANIMALES A TRAVÉS DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICO QUE PROTEJAN AL MEDIO

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS POR PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS SIN AFECTAR EL AMBIENTE

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 12/may/2010

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: FERMENTACIÓN EN

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN EN ESTADO

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MEJORA LA "POLLINAZA" ECONOMIA DE GANADEROS

Tipo de participación: Medio impreso

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 28/jun/2010

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: POLLINAZA

Palabra clave 2: ALIMENTO FERMENTADO

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: EFECTO DE LA CAÑA DE AZÚCAR FERMENTADA (SACCHAPULIDO) CON DIFERENTES NIVELES DE ENERGÍA EN EL COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE TORETES EN FINALIZACIÓN EN PASTOREO

Tipo de participación: Simposium

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 08/oct/2010

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 18/feb/2011

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 25/feb/2011

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN DE BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 15/jun/2011

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo divulgación y difusión: Nacional País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN Palabra clave 2: BOVINOS Palabra clave 2: PASTOREO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ELABORACIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS A BASE DE POLLINAZA FERMENTADA

Tipo de participación: Seminario Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general Fecha: 02/sep/2011

Tipo divulgación y difusión: Nacional País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: ALIMENTO Palabra clave 2: POLLINAZA Palabra clave 2: FERMENTACIÓN

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MANEJO DE PRADERAS Y ALIMENTACIÓN ANIMAL

Tipo de participación: Seminario Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general Fecha: 15/oct/2011

Tipo divulgación y difusión: Nacional País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO Palabra clave 2: PRADERAS Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN ANIMAL

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 17/dic/2011
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: ALIMENTACIÓN **Palabra clave 2:** BOVINOS **Palabra clave 2:** PASTOREO
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MANEJO DE PASTOS Y ESTRATEGIAS DE SUPLEMENTACIÓN A BOVINOS EN PASTOREO
Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 22/mar/2012
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: PASTOS **Palabra clave 2:** SUPLEMENTACIÓN **Palabra clave 2:** BOVINOS
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS DE FERMENTACIÓN SÓLIDA Y LÍQUIDA PARA OBTENER ALIMENTOS PARA BOVINOS
Tipo de participación: Seminario **Tipo de evento:**
Institución organizadora: nullnull
Dirigido a: Sector estudiantil **Fecha:** 02/may/2012
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio:
Palabra clave 1: BIOTECNOLOGÍA **Palabra clave 2:** FERMENTACIÓN **Palabra clave 2:** ALIMENTO
Notas periodísticas:
 null

Productos

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: CAÑA DE AZÚCAR EN LA ALIMENTACIÓN BOVINA

Tipo de participación: Medio impreso

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 03/dic/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CAÑA DE AZÚCAR

Palabra clave 2: ALIMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ASPECTOS FUNDAMENTALES PARA EL MANEJO EFICIENTE DE LOS PASTIZALES

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 07/dic/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO

Palabra clave 2: PASTOS

Palabra clave 2: PASTIZALES

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PREPARACIÓN Y UTILIZACIÓN DE LA CAÑA FERMENTADA EN LA ALIMENTACIÓN BOVINA

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 07/dic/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: CAÑA

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: PREPARACIÓN Y UTILIZACIÓN DE POLLINAZA FERMENTADA EN LA ALIMENTACIÓN BOVINA

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 15/dic/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: POLLINAZA

Palabra clave 2: FERMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: MÉTODOS DE MEDICIÓN DE PASTIZALES

Tipo de participación: Seminario

Tipo de evento:

Institución organizadora: nullnull

Dirigido a: Público en general

Fecha: 20/dic/2012

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio:

Palabra clave 1: MANEJO

Palabra clave 2: PASTOS

Palabra clave 2: PASTIZALES

Notas periodísticas:

null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALTERNATIVAS TECNOLÓGICAS PARA MEJORAR LA PRODUCCIÓN DE CARNE Y LECHE EN LA REGIÓN DE PASO DE OVEJAS, VERACRUZ

Tipo de participación: Taller

Tipo de evento: Conferencia

Institución organizadora: nullColegio de Postgraduados, Campus Veracruz

Dirigido a: Otro

Fecha: 27/jun/2013

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio: Otro
Palabra clave 1: ALTERNATIVAS **Palabra clave 2:** PRODUCCIÓN DE CARNE **Palabra clave 2:** PRODUCCIÓN DE LECHE
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: ALTERNATIVAS TECNOLÓGICAS PARA MEJORAR LA PRODUCCIÓN DE CARNE Y LECHE EN LAS COMUNIDADES DE ANGOSTILLO Y XOCOTITLA, PASO DE OVEJAS, VERACRUZ
Tipo de participación: Taller **Tipo de evento:** Otro
Institución organizadora: nullColegio de Postgraduados Campus Veracruz
Dirigido a: Otro **Fecha:** 05/dic/2013
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio: Otro
Palabra clave 1: ALTERNATIVAS **Palabra clave 2:** PRODUCCIÓN DE CARNE **Palabra clave 2:** PRODUCCIÓN DE LECHE
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: Nutrición animal de bovinos en el trópico
Tipo de participación: Taller **Tipo de evento:** Conferencia
Institución organizadora: nullColegio de Postgraduados, Campus Tabasco
Dirigido a: Público en general **Fecha:** 18/jul/2014
Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio: Otro
Palabra clave 1: SUPLEMENTACIÓN **Palabra clave 2:** BOVINOS **Palabra clave 2:** TRÓPICO
Notas periodísticas:
 null

Productos

Otro

Divulgación

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Título del trabajo: Aprovechamiento del pez armado (*Pterygoplichthys* spp.) para la elaboración de dietas balanceadas en el sector Agropecuario

Tipo de participación: Taller **Tipo de evento:** Sector estudiantil

Institución organizadora: null Instituto Tecnológico Superior de la Región Sierra de Tabasco

Dirigido a: Sector estudiantil **Fecha:** 26/ago/2014

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: PEZ ARMADO **Palabra clave 2:** DIETAS BALANCEADAS **Palabra clave 2:** BOVINOS

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: Semilla de canavalia, un recurso presente en el trópico y con posibilidades de uso en la alimentación bovina

Tipo de participación: Revista de divulgación **Tipo de evento:** Periódicos o revistas impresas o digitales

Institución organizadora: null AgroRegión

Dirigido a: Otro **Fecha:** 01/sep/2014

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio: Revista de divulgación

Palabra clave 1: SEMILLA DE CANAVALIA **Palabra clave 2:** TRÓPICO **Palabra clave 2:** OVINO

Notas periodísticas:
null

Productos

Otro

Divulgación

Título del trabajo: 21 SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA EN TABASCO

Tipo de participación: Feria científica y tecnológica **Tipo de evento:** Conferencia

Institución organizadora: null CONACYT ESTATAL

Dirigido a: Sector estudiantil **Fecha:** 28/oct/2014

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: CIENCIA Y TECNOLOGÍA **Palabra clave 2:** SOCIEDAD **Palabra clave 2:** CONOCIMIENTO

Notas periodísticas:
null

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Productos

Ponencia

Divulgación

Título del trabajo: Estrategias de suplementación para bovinos en el trópico

Tipo de participación: Taller

Tipo de evento: Sector empresarial

Institución organizadora: nullColegio de Postgraduados

Dirigido a: Sector empresarial

Fecha: 04/nov/2014

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: SUPLEMENTACIÓN

Palabra clave 2: BOVINOS

Palabra clave 2: TRÓPICO

Notas periodísticas:

null

Productos

Transferencias tecnológicas

Divulgación

Título del trabajo: Alimentos fermentados a base de pollinaza para bovinos en pastoreo

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento: Conferencia

Institución organizadora: nullColegio de Postgraduados

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 26/nov/2015

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: ALIMENTOS

Palabra clave 2: POLLINAZA

Palabra clave 2: BOVINOS

Notas periodísticas:

null

Productos

Ponencia

Divulgación

Título del trabajo: Experiencias en el uso del pez diablo en la alimentación bovina

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento: Conferencia

Institución organizadora: nullSAGARPA TABASCO

Dirigido a: Otro

Fecha: 04/may/2017

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: Alimento para bovinos

Palabra clave 2: Suplementos

Palabra clave 2: Producción Bovina

Notas periodísticas:

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

null

Productos

Ponencia

Divulgación

Título del trabajo: Alimentos fermentados para bovinos a base de pollinaza y pez diablo

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento: Conferencia

Institución organizadora: nullAsociación Ganadera de Macuspana Tabasco

Dirigido a: Otro

Fecha: 08/feb/2018

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: Suplementos

Palabra clave 2: Producción Bovina

Palabra clave 2: Trópico

Notas periodísticas:

null

Productos

Ponencia

Divulgación

Título del trabajo: Estrategias de suplementación a bovinos en pastoreo en el taller "Calidad, producción y manejo de praderas tropicales"

Tipo de participación: Curso

Tipo de evento: Conferencia

Institución organizadora: nullEscuela de Estudios Agropecuarios Mezcalapa de la Universidad Autónoma de Chiapas

Dirigido a: Sector estudiantil

Fecha: 20/feb/2018

Tipo divulgación y difusión: Nacional

País:

Tipo de medio: Otro

Palabra clave 1: Alimentos

Palabra clave 2: Pastos

Palabra clave 2: Producción bovina

Notas periodísticas:

null

Productos

Ponencia

Divulgación

Título del trabajo: Alimentos fermentados para bovinos a base de pez diablo

Tipo de participación: Conferencia

Tipo de evento: Conferencia

Institución organizadora: nullSAGARPA

Dirigido a: Público en general

Fecha: 26/abr/2018

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Tipo divulgación y difusión: Nacional **País:**
Tipo de medio: Otro
Palabra clave 1: Suplementos **Palabra clave 2:** Fermentación en Estado **Palabra clave 2:** Trópico
Notas periodísticas:
null

Productos

Ponencia

Redes de investigación

Nombre red: BIOEFICIENCIA

Fecha de creación: 03/sep/2003

Fecha de ingreso: 17/sep/2010

Responsable / líder de la red

Nombre: Luis Vargas Villamil

Institución adscripción del responsable de la red: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Total de integrantes: 150

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Sistema de producción ganadera

Colaboradores

Nombre: Jesús Alberto Ramos Juárez

Sexo: Masculino

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: SUPLEMENTACIÓN CON CAÑA DE AZÚCAR A BOVINOS EN PASTOREO EN EL TRÓPICO

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 30/nov/1999

Fin: 31/dic/2002

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Producción animal

Subdisciplina: Bovinos

Colaboradores

Nombre: LEONEL CANO ASECIO

Sexo: Masculino

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: PORFIRIO RUIZ LEYVA

Sexo: Masculino

Nombre: ISIDRO LOPEZ NOVEROLA

Sexo: Masculino

Nombre: IRENE TORRES DE LA CRUZ

Sexo: Masculino

Nombre: DARIO CAMPOS ÁVALOS

Sexo: Masculino

Nombre: CARLOS ALBERTO GONZÁLEZ SAINTS

Sexo: Masculino

Nombre: EMILIO M. ARANDA IBAÑEZ

Sexo: Masculino

Nombre: JESÚS ALBERTO RAMOS JUÁREZ

Sexo: Masculino

Nombre: GERMÁN MENDOZA MARTÍNEZ

Sexo: Masculino

Nombre: CARLOS FELINO MARCOFF

Sexo: Masculino

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN, UTILIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS A PARTIR DE LA CAÑA DE AZÚCAR PARA BOVINOS EN PASTOREO

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 13/ene/2003

Fin: 30/ene/2004

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Sistemas de producción agropecuaria

Colaboradores

Nombre: JESÚS ALBERTO RAMOS JUAREZ

Sexo: Masculino

Nombre: LASENKA ÁLVAREZ AGUIRRE

Sexo: Femenino

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: MARGARITO MONROY HERNÁNDEZ

Sexo: Masculino

Nombre: AUGUSTO GUZMAN TELLEZ

Sexo: Masculino

Nombre: EMILIO ARANDA IBAÑEZ

Sexo: Masculino

Nombre: ARABEL ELÍAS IGLESIAS

Sexo: Masculino

Nombre: GERMÁN MENDOZA MARTÍNEZ

Sexo: Masculino

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: EFECTO DE NIVELES DE CARBONATO DE CALCIO Y UNA POBLACIÓN MIXTA DE LEVADURAS Y LACTOBACILOS EN EL SACCHAPULIDO.

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 01/jun/2009

Fin: 30/nov/2009

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

Colaboradores

Nombre: ERNESTO MARTÍNEZ URBINA

Sexo: Masculino

Nombre: JESÚS ALBERTO RAMOS JUÁREZ

Sexo:

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: INTENSIFICACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS PARA ANIMALES A TRAVÉS DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS QUE

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 03/mar/2008

Fin: 28/feb/2011

Institución: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Biotecnología

Disciplina: Biotecnología de alimentos y bebidas

Subdisciplina: Otras

Colaboradores

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: JESÚS ALBERTO RAMOS JUÁREZ

Sexo: Masculino

Nombre: EMILIO ARANDA IBAÑEZ

Sexo: Masculino

Nombre: GERMÁN MENDOZA MARTÍNEZ

Sexo: Masculino

Nombre: MARIO OSORIO ARCE

Sexo: Masculino

Nombre: CONSUELO BAUTISTA MUÑOZ

Sexo: Femenino

Proyectos de investigación

Nombre del proyecto: GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA PARA LA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE Y USO INTEGRAL DE MALANGA Y YUCA EN TABASCO Y

Tipo de proyecto: Investigación

Inicio: 03/ago/2016

Fin: 24/dic/2019

Institución: INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRICOLAS Y PECUARIAS

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Agronomía

Subdisciplina: Producción de cultivos

Colaboradores

Nombre: Julio Cámara Córdova

Sexo: Masculino

Nombre: Mario Rodríguez Cuevas

Sexo: Masculino

Nombre: Rutilo López López

Sexo: Masculino

Nombre: Jorge Martínez Herrera

Sexo: Masculino

Nombre: Jesús Alberto Ramos Juárez

Sexo: Masculino

Nombre: Arturo Durán Prado

Sexo: Masculino

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre: Dante Sumano López

Sexo: Masculino

Evaluaciones

Evaluaciones CONACYT

Nombre del fondo o programa: Programa de Estímulos a la Innovación.

Fecha de asignación: 01/nov/2017

Fecha de aceptación: 14/nov/2017

Fecha de evaluación: 31/ene/2018

Dictamen:

Descripción:

UNA evaluación dentro del marco de la Convocatoria 2018 del Programa de Estímulos a la Innovación

Evaluaciones CONACYT

Nombre del fondo o programa: Convocatoria 2021 Estancias Posdoctorales por México.

Fecha de asignación: null

Fecha de aceptación: null

Fecha de evaluación: 24/ago/2021

Dictamen:

Descripción:

Evaluador De la solicitud con número: BP-PA-20210512173153978-1031145 presentada en la Convocatoria 2021 Estancias Posdoctorales por México.

Evaluaciones no CONACYT

Institución: nullColegio de Postgraduados

Fecha de inicio: 17/oct/2018

Fecha fin: 15/feb/2019

Cargo desempeñado: Evaluador de artículos

Tipo de evaluación: Arbitraje de producción académica

Producto evaluado: Artículos de revista

Nombre producto evaluado: Punta de caña (*Saccharum officinarum*) fermentada en la alimentación de cabras criollas de la Mixteca Poblana, México

Dictamen:

Otro:

Descripción de actividad:

Evaluador de artículos

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología

Campo: Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia

Subdisciplina: Nutrición animal

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Evaluaciones no CONACYT

Institución: nullINIFAP

Fecha de inicio: 18/ene/2021 **Fecha fin:** 04/feb/2021

Cargo desempeñado: Evaluador

Tipo de evaluación: Arbitraje de producción académica

Producto evaluado: Artículos de revista

Nombre producto evaluado: Effect of tropical pasture and supplementation with protected fat on the performance and carcass trial of uncastrated Nellore

Dictamen:

Otro:

Descripción de actividad:
Evaluación de artículo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Evaluaciones no CONACYT

Institución: nullINIFAP

Fecha de inicio: 07/feb/2022 **Fecha fin:** 25/feb/2022

Cargo desempeñado: Evaluador

Tipo de evaluación: Arbitraje de producción académica

Producto evaluado: Artículos de revista

Nombre producto evaluado: Integridad de la matriz polimérica capturante para el material foliar de Moringa (Moringa oleífera) en el sobrepaso ruminal

Dictamen:

Otro:

Descripción de actividad:
Evaluación de artículo

Áreas de conocimiento

Área: Ciencias agropecuarias y biotecnología **Campo:** Ciencias agrarias

Disciplina: Zootecnia **Subdisciplina:** Nutrición animal

Premios y distinciones

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: Beca Conacyt

Año: 1992

Distinciones CONACYT

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2007

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2010

Distinciones CONACYT

Nombre de la distinción: SNI 1

Año: 2016

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Nombramiento de Profesor Investigador Asociado

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Año: 2006

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Nombramiento de Profesor Investigador Adjunto

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Año: 2009

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: 100 académicos distinguido 2009

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Año: 2009

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Académico distinguido por su actividad académica durante el año 2011

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Año: 2011

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Líder del área de Ciencia Animal

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Año: 2011

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Líder del área de Ciencia Animal

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS

Año: 2012

País: México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Académico distinguido 2013

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Año: 2013 **País:** México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Líder del área de Ciencia Animal
Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Año: 2013 **País:** México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Productividad académica, durante el periodo 2011 a 2013
Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Año: 2013 **País:** México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Trayectoria durante 25 años
Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Año: 2014 **País:** México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Nombramiento de Profesor Investigador Titular
Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Año: 2015 **País:** México

Distinciones no CONACYT

Nombre de la distinción: Miembro del núcleo académico básico (NAB)
Institución que otorgó premio o distinción: COLEGIO DE POSTGRADUADOS
Año: 2015 **País:** México

Lenguas e idiomas

Idioma

Idioma: Spanish

Grado de dominio

Grado de dominio:	Nivel de conversación: Avanzado
Nivel de lectura: Avanzado	Nivel de escritura: Avanzado
Fecha de evaluación: null	¿Cuenta con certificación?
Documento probatorio:	Vigencia de: null a null
Puntos / porcentaje: 0	Nivel conferido: null
Institución que otorgó certificado: null	