



Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Código: PAI_11.1 IZSP	Página: 1-10
Fecha de Emisión: 07/03/2008	Fecha de Rev. 29/04/08
	No. de Rev. 1
Elaboró: COORDINADOR DE DE INVESTIGACIÓN	
Aprobado por: SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO	

11.1 Las líneas de investigación deben estar registradas y aprobadas ante un órgano colegiado, sus resultados habrán de ser verificables y sujetos a evaluaciones periódicas en los aspectos de; financiamiento, productos, artículos patentes, etcétera. (ESE)



Administración y Transparencia

Listado de Cuerpos Académicos

Correspondiente a la DES: ÁREA AGROPECUARIA Filtrado por grado = Todos y estado = Todos

Seleccione DES:

Grado de consolidación: Estado:

Clave	Nombre del Cuerpo Académico	Tipo	Grado de consolidación	Estado	Año de registro	DES
UACH-CA-12	ADMINISTRACION AGROTECNOLÓGICA Y BIOÉTICA	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-15	AGROFORESTERÍA SUSTENTABLE	CA	En Consolidación	Reconocido por PROMEP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-9	DESARROLLO DE AGRONEGOCIOS	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

UACH-CA-18	FISIOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-117	FITOQUIMICOS Y AGRORECURSOS	CA	En formación	Reconocido por promep	2007	AREA AGROPECUARIA
UACH-CA-11	FRUTALES DE ZONA TEMPLADA	CA	En formación	Reconocido por PROMEP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-6	MANEJO DE PASTIZALES Y MEDIO AMBIENTE	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-114	MICROBIOLOGÍA APLICADA Y FITOPATOLOGÍA EN HORTICULTURA DE ZONA TEMPLADA	CA	En formación	Reconocido por promep	2007	AREA AGROPECUARIA
UACH-CA-7	MODELOS ECONOMÉTRICOS EN LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL Y EL MEDIO AMBIENTE	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-1	NUTRICION ANIMAL	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-105	PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	CA	En formación	Reconocido por promep	2007	AREA AGROPECUARIA
UACH-CA-116	PRODUCTIVIDAD AGROPECUARIA Y FORESTAL	CA	En formación	Reconocido por promep	2007	AREA AGROPECUARIA
UACH-CA-16	RECURSOS NATURALES Y ECOLOGIA	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-4	REPRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL	CA	En Consolidación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-2	SISTEMAS DE ALIMENTACION ANIMAL	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-84	SISTEMAS DE INFORMACIÓN AGRÍCOLA	CA	En formación	Reconocido por PROMEP	2004	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-13	SISTEMAS DE PRODUCCION SUSTENTABLES	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-3	TECNOLOGIA DE PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL, CIENCIA DE LA CARNE	CA	En consolidación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-17	TRANSFERENCIA BIOTECNOLOGICA	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-100	TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA	CA	En formación	Reconocido por promeP	2002	ÁREA AGROPECUARIA
UACH-CA-107	UNIDADES DE PRODUCCIÓN INTENSIVA	CA	En formación	Reconocido por promep	2007	AREA AGROPECUARIA

Se listaron 21 Cuerpos Académicos



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo MANEJO DE PASTIZALES Y MEDIO AMBIENTE
Grado de consolidación En formación
IES Universidad Autónoma de Chihuahua
Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción
ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea Descripción
MANEJO, UTILIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DE SISTEMAS SILVOPASTORILES
GESTIÓN AMBIENTAL

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el cuerpo

DOMINGUEZ HOLGUIN JOSEFINA GESTIÓN AMBIENTAL
JURADO GRIJALVA ANSELMO MANEJO, UTILIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DE SISTEMAS SILVOPASTORILES
JURADO GRIJALVA ANSELMO GESTIÓN AMBIENTAL
RAMIREZ HERNANDEZ IGNACIO MANEJO, UTILIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DE SISTEMAS SILVOPASTORILES
RAMIREZ HERNANDEZ IGNACIO GESTIÓN AMBIENTAL
SANCHEZ MUÑOZ ALFONSO DE JESUS MANEJO, UTILIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DE SISTEMAS SILVOPASTORILES
SANCHEZ MUÑOZ ALFONSO DE JESUS GESTIÓN AMBIENTAL

Áreas y disciplinas del conocimiento en las impacta el trabajo del cuerpo académico

Área
Ciencias Agropecuarias
Disciplina
CIENCIAS AGRÍCOLAS
Cerrar ventana

Datos generales del cuerpo académico. Page 1 of 1

<http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php> 20/07/2007



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo MODELOS ECONOMÉTRICOS EN LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL Y EL MEDIO AMBIENTE

Grado de consolidación En formación

IES Universidad Autónoma de Chihuahua

Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea Descripción

DESARROLLO DE MODELOS ECONOMÉTRICOS

ADMINISTRACIÓN PECUARIA

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el cuerpo

Nombre del miembro LGAC

AGUILAR PALMA ENEITH MARISOL DESARROLLO DE MODELOS ECONOMÉTRICOS

ARANDA GUTIERREZ HERIBERTO DESARROLLO DE MODELOS ECONOMÉTRICOS

DE LA FUENTE MARTINEZ MARTHA LETICIA DESARROLLO DE MODELOS ECONOMÉTRICOS

ESCARCEGA PRECIADO LUIS RAUL ADMINISTRACIÓN PECUARIA

MARTINEZ NEVAREZ JAVIER DESARROLLO DE MODELOS ECONOMÉTRICOS

Áreas y disciplinas del conocimiento en las impacta el trabajo del cuerpo académico

Área

Ciencias Sociales y Administrativas

Disciplina

ADMINISTRACIÓN PECUARIA

Cerrar ventana

Datos generales del cuerpo académico. Page 1 of 1

<http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php> 20/07/2007



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo NUTRICION ANIMAL

Grado de consolidación En formación

IES Universidad Autónoma de Chihuahua

Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea Descripción

MICROBIOLOGÍA GASTROINTESTINAL Y FISIOLÓGÍA DIGESTIVA
EVALUACIÓN Y PROCESADO DE ALIMENTOS PARA CONSUMO ANIMAL

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el cuerpo

Nombre del miembro LGAC

ARZOLA ALVAREZ ÁNGEL CLAUDIO MICROBIOLOGÍA GASTROINTESTINAL Y FISIOLÓGÍA DIGESTIVA
ARZOLA ALVAREZ ÁNGEL CLAUDIO EVALUACIÓN Y PROCESADO DE ALIMENTOS PARA CONSUMO ANIMAL
RODRIGUEZ MUELA CARLOS MICROBIOLOGÍA GASTROINTESTINAL Y FISIOLÓGÍA DIGESTIVA
RODRIGUEZ MUELA CARLOS EVALUACIÓN Y PROCESADO DE ALIMENTOS PARA CONSUMO ANIMAL
RUIZ BARRERA OSCAR MICROBIOLOGÍA GASTROINTESTINAL Y FISIOLÓGÍA DIGESTIVA
RUIZ BARRERA OSCAR EVALUACIÓN Y PROCESADO DE ALIMENTOS PARA CONSUMO ANIMAL
SALVADOR TORRES FEDERICO EVALUACIÓN Y PROCESADO DE ALIMENTOS PARA CONSUMO ANIMAL

Áreas y disciplinas del conocimiento en las impacta el trabajo del cuerpo académico

Área

Ciencias Agropecuarias

Disciplina

NUTRICIÓN ANIMAL

Cerrar ventana

Datos generales del cuerpo académico. Page 1 of 1

<http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php> 20/07/2007



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo RECURSOS NATURALES Y ECOLOGIA

Grado de consolidación En formación

IES Universidad Autónoma de Chihuahua

Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea

Monitoreo y evaluación de recursos naturales

Manejo y Mejoramiento de Pastizales

Descripción

Seleccionar y aplicar técnicas de monitoreo para describir y evaluar componentes o atributos diversos de los ecosistemas naturales y medio ambiente que incidan la formación académica y científica de los programas educativos de la DES.

Manejo y mejoramiento de pastizales

Técnicas y procedimientos que cuando son aplicados a los ecosistemas de pastizal promuevan un mejoramiento del mismo en cuanto a la conservación del suelo, incrementos en la productividad e biomasa control y manejo de arbustos y/o hierbas indeseables, mejoramiento del hábitat e incremento en la infiltración del agua en el subsuelo.

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el cuerpo

Nombre del miembro LGAC

LAFON TERRAZAS ALBERTO Monitoreo y evaluación de recursos naturales

LAFON TERRAZAS ALBERTO Manejo y mejoramiento de pastizales

ORTEGA OCHOA CARLOS Monitoreo y evaluación de recursos naturales

ORTEGA OCHOA CARLOS Manejo y mejoramiento de pastizales

PINEDO ALVAREZ CARMELO Monitoreo y evaluación de recursos naturales

PINEDO ALVAREZ CARMELO Manejo y mejoramiento de pastizales

QUINTANA MARTINEZ REY MANUEL Monitoreo y evaluación de recursos naturales

QUINTANA MARTINEZ REY MANUEL Manejo y mejoramiento de pastizales

VELEZ SANCHEZ VERIN CRISTINA ELIZABETH Monitoreo y evaluación de recursos naturales

VELEZ SANCHEZ VERIN CRISTINA ELIZABETH Manejo y mejoramiento de pastizales

Áreas y disciplinas del conocimiento en las impacta el trabajo del cuerpo académico

Área Ciencias Naturales y Exactas

Disciplina

ECOLOGÍA, RECURSOS NATURALES

Cerrar ventana

Page 1 of 1 Datos generales del cuerpo académico.

20/07/2007 <http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php>



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo REPRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL

Grado de consolidación En consolidación

IES Universidad Autónoma de Chihuahua

Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea Descripción

BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVAS

INTERACCIÓN NUTRICIÓN-REPRODUCCIÓN

ESQUEMAS DE CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO GENÉTICO

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el cuerpo

Nombre del miembro LGAC

ANCHONDO GARAY ALFREDO BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVAS

FLORES MARIÑELARENA ALBERTO BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVAS

FLORES MARIÑELARENA ALBERTO INTERACCIÓN NUTRICIÓN-REPRODUCCIÓN

GONZÁLEZ RODRÍGUEZ EVERARDO BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVAS

GONZÁLEZ RODRÍGUEZ EVERARDO ESQUEMAS DE CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO GENÉTICO

ORTEGA GUTIERREZ JUAN ANGEL ESQUEMAS DE CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO GENÉTICO

RAMIREZ GODINEZ JOSE ALEJANDRO BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVAS

RAMIREZ GODINEZ JOSE ALEJANDRO INTERACCIÓN NUTRICIÓN-REPRODUCCIÓN

RODRIGUEZ ALMEIDA FELIPE ALONSO BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVAS

RODRIGUEZ ALMEIDA FELIPE ALONSO ESQUEMAS DE CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO GENÉTICO

Áreas y disciplinas del conocimiento en las impacta el trabajo del cuerpo académico

Área

Ciencias Agropecuarias

Disciplina

REPRODUCCIÓN ANIMAL

Cerrar ventana

Page 1 of 1 Datos generales del cuerpo académico.

20/07/2007 <http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php>



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN ANIMAL

Grado de consolidación En formación

IES Universidad Autónoma de Chihuahua

Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL

PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SUS EFECTOS AMBIENTALES

Descripción

Investigación de alternativas de producción integrando el recurso pastizal y/o forrajes en los sistemas de alimentación regionales, con el objeto de eficientar la rentabilidad económica optimizando el cuidado del medio ambiente

Nombre de la línea

Productos biotecnológicos en la alimentación animal y sus efectos ambientales

Descripción

Utilización de productos biotecnológicos en la producción de forrajes y/o alimentos destinados a la producción animal para mejorar su utilización y disminuir los efectos adversos de los sistemas de producción animal en el medio ambiente.

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el Cuerpo

Nombre del miembro LGAC

CARLOS VALDEZ LEONARDO SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL

CARLOS VALDEZ LEONARDO PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SUS EFECTOS AMBIENTALES

CASTILLO GONZALEZ HUGO AARON SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL

CASTILLO GONZALEZ HUGO AARON PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SUS EFECTOS AMBIENTALES

DOMINGUEZ DIAZ DAVID SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL

DOMINGUEZ DIAZ DAVID PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SUS EFECTOS AMBIENTALES

DURAN MELENDEZ LORENZO ANTONIO SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL

DURAN MELENDEZ LORENZO ANTONIO PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SUS EFECTOS AMBIENTALES

VILLALOBOS VILLALOBOS GUILLERMO SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL

VILLALOBOS VILLALOBOS GUILLERMO PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SUS EFECTOS AMBIENTALES

Áreas y disciplinas del conocimiento en las impacta el trabajo del cuerpo académico

Área Ciencias Agropecuarias

Disciplina NUTRICIÓN ANIMAL

Cerrar ventana

Page 1 of 1 Datos generales del cuerpo académico.

20/07/2007 <http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php>



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo SISTEMAS DE PRODUCCION SUSTENTABLES

Grado de consolidación En formación

IES Universidad Autónoma de Chihuahua

Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIOS INTEGRALES

Descripción

Sistemas de producción pecuarios integrales Lo relacionado con la búsqueda de alternativas de forrajes, formas de integración económica y administrativa, así como el manejo de sistemas de producción de bajo impacto ambiental.

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el cuerpo

Nombre del miembro LGAC

ALCANTAR ORTEGA SALVADOR Sistemas de producción pecuarios integrales

CORDOVA BERNAL RAMIRO Sistemas de producción pecuarios integrales

HERMOSILLO NUÑEZ JOSE EDGAR Sistemas de producción pecuarios integrales

HOLGUIN LICON CELIA Sistemas de producción pecuarios integrales

PEREZ CHÁVEZ JOSE MANUEL Sistemas de producción pecuarios integrales

Áreas y disciplinas del conocimiento en las impacta el trabajo del cuerpo académico

Área

Ciencias Agropecuarias

Disciplina

ZOOTECNIA (OTROS)

Cerrar ventana

Page 1 of 1 Datos generales del cuerpo académico.

20/07/2007 <http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php>



Universidad Autónoma de Chihuahua



Facultad de Zootecnia

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Datos generales

Nombre del cuerpo TECNOLOGIA DE PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL, CIENCIA DE LA CARNE

Grado de consolidación En consolidación

IES Universidad Autónoma de Chihuahua

Año de registro 2002

DES a la(s) que pertenece el cuerpo

DES de adscripción ÁREA AGROPECUARIA

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva el cuerpo académico

Nombre de la línea Descripción

CONTROL DE CALIDAD Y ASEGURAMIENTO DE LOS PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL. CIENCIA DE LA CARNE

Miembros del cuerpo académico y línea(s) de generación y/o aplicación del conocimiento que cultiva en el cuerpo

Nombre del miembro LGAC

ALARCÓN ROJO ALMA DELIA CONTROL DE CALIDAD Y ASEGURAMIENTO DE LOS PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL. CIENCIA DE LA CARNE

GARCÍA MACÍAS JOSÉ ARTURO CONTROL DE CALIDAD Y ASEGURAMIENTO DE LOS PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL. CIENCIA DE LA CARNE

NUÑEZ GONZÁLEZ FRANCISCO ALFREDO CONTROL DE CALIDAD Y ASEGURAMIENTO DE LOS PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL. CIENCIA DE LA CARNE

Áreas y disciplinas del conocimiento en las que impacta el trabajo del cuerpo académico

Área

Ingeniería y Tecnología

Ingeniería y Tecnología

Ingeniería y Tecnología

Ingeniería y Tecnología

Disciplina

CIENCIA DE LA CARNE

CIENCIA LECHERA

MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS

TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS PECUARIOS

Cerrar ventana

Page 1 of 1 Datos generales del cuerpo académico.

20/07/2007 <http://promepsol.sep.gob.mx/CON123/ca1/php/info.php>