


**CUERPOS ACADÉMICOS RECONOCIDOS POR PROMEP**
**Notas:**

a) Si desea obtener mayor información de un cuerpo académico, posicione el cursor del ratón sobre el nombre del CA en cuestión y de un clic.

b) Si desea obtener la descripción de alguna LGAC oprima un clic sobre el nombre de la LGAC que desee.

**No. de Resultados: 8**
[¿Necesita ayuda con los conceptos?](#)
[<< Regresar](#)

No.	Institución/DES	Nombre del CA	Grado	LGAC	Miembros
1	Universidad Autónoma de Chihuahua DES:ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<a href="#">AGROFORESTERÍA SUSTENTABLE</a>	Consolidado	-Desarrollo Forestal Sustentable	-HERNANDEZ SALAS JAVIER jhernans@uach.mx -LUJAN ALVAREZ CONCEPCION clujan@uach.mx -OLIVAS GARCIA JESÚS MIGUEL jolivas@uach.mx
2	Universidad Autónoma de Chihuahua DES:ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<a href="#">NUTRICION ANIMAL</a>	En consolidación	-BIOPROCESADO Y EVALUACION INTEGRAL DE ALIMENTOS PARA ANIMALES	-ARZOLA ALVAREZ ÁNGEL CLAUDIO carzola@uach.mx -RODRIGUEZ MUELA CARLOS crmuela@uach.mx -RUIZ BARRERA OSCAR oscaruiz@uach.mx -SALVADOR TORRES FEDERICO fsalvado@uach.mx
3	Universidad Autónoma de Chihuahua DES:ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<a href="#">REPRODUCCIÓN Y MEJORAMIENTO ANIMAL</a>	En consolidación	-BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVAS -INTERACCIÓN NUTRICIÓN- REPRODUCCIÓN -ESQUEMAS DE CONSERVACIÓN Y MEJORAMIENTO GENÉTICO	-ANCHONDO GARAY ALFREDO anchondo@uach.mx -FLORES MARINELARENA ALBERTO aflore@uach.mx -GONZALEZ RODRÍGUEZ EVERARDO evegonzal@uach.mx -ORTEGA GUTIERREZ JUAN ANGEL jortega@uach.mx -RAMIREZ GODINEZ JOSE ALEJANDRO aramirez@uach.mx -RODRIGUEZ ALMEIDA FELIPE ALONSO frodrigu@uach.mx
4	Universidad Autónoma de Chihuahua DES:ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<a href="#">FRUTALES DE ZONA TEMPLADA</a>	En consolidación	-SISTEMAS DE PRODUCCIÓN HORTICOLA	-BASURTO SOTELO MOISES masurto@uach.mx -PEREZ LEAL RAMONA rpleal@uach.mx -SOTO PARRA JUAN MANUEL jsoto@uach.mx
5	Universidad Autónoma de Chihuahua DES:ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<a href="#">SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN ANIMAL</a>	En formación	-SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SU IMPACTO AMBIENTAL -PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL Y SUS EFECTOS AMBIENTALES	-CARLOS VALDEZ LEONARDO lcarlos@uach.mx -CASTILLO GONZALEZ HUGO AARON hcastillo@uach.mx -DOMINGUEZ DIAZ DAVID ddd333@hotmail.com -DURAN MELENDEZ LORENZO ANTONIO duranm@uach.mx -VILLALOBOS VILLALOBOS GUILLERMO gvilla@uach.mx
6	Universidad Autónoma de Chihuahua DES:ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<a href="#">TRANSFERENCIA TECNOLOGICA</a>	En formación	-TRASFERENCIA TECNOLOGICA PARA LA AGRICULTURA SUSTENTABLE	-MORALES MORALES HUGO ARMANDO hmorales@uach.mx -RIVAS LUCERO BERTHA ALICIA brivas@uach.mx -SEGOVIA LERMA ARMANDO asegovia@uach.mx
7	Universidad Autónoma de Chihuahua DES:ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<a href="#">MICROBIOLOGÍA APLICADA Y FITOPATOLOGÍA EN HORTICULTURA DE ZONA TEMPLADA</a>	En formación	-MICROBIOLOGÍA APLICADA Y MANEJO DE ENFERMEDADES EN CULTIVOS HORTICULAS Y FRUTICOLAS DE ZONA TEMPLADA	-CHAVARRÍA FERNÁNDEZ NORMANDO AURELIANO norchafer2@hotmail.com -GONZÁLEZ FRANCO ANA CECILIA conzalez@uach.mx -ROBLES HERNANDEZ LORETO lrobles@uach.mx

8	Universidad Autónoma de Chihuahua DES-ÁREA AGROPECUARIA Dirección electrónica: <a href="http://www.uach.mx">http://www.uach.mx</a>	<u>UNIDADES DE PRODUCCIÓN INTENSIVA</u>	En formación	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTENSIVA AGRICULTURA SUSTENTABLE	-ANCHONDO NAJERA JOSÉ ALVARO janchond@uach.mx -GONZALEZ GARCIA JUVENCIO juvgorza@uach.mx -GUERRERO MORALES SERGIO sguerrer@uach.mx -SAENZ SOLIS JORGE IRAM jsaenz@uach.mx
---	---	---	--------------	---	--

Fecha de la consulta : 27/7/2010

## Datos generales

Nombre del cuerpo	AGROFORESTERÍA SUSTENTABLE
Grado de consolidación	Consolidado
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 Forestal Sustentable	Integra un enfoque multidimensional en el desarrollo agroforestal, con visión de sustentabilidad, ya que involucra fundamentalmente las dimensiones ecológico-ambiental, sociocultural, económico, y político-institucional, sustentadas en tres principios: pensamiento estratégico, visión holística y democracia participativa. Lo anterior, en la búsqueda del bienestar social y simultáneamente manejando, protegiendo, conservando y en su caso mejorando las condiciones de los recursos naturales y el ambiente.

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

Nombre del miembro	LGAC
OLIVAS GARCIA JESÚS MIGUEL	Desarrollo Forestal Sustentable
LUJAN ALVAREZ CONCEPCION	Desarrollo Forestal Sustentable
HERNANDEZ SALAS JAVIER	Desarrollo Forestal Sustentable

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

Área	Disciplina
Ciencias Agropecuarias	DASONOMÍA (PRODUCCIÓN FORESTAL)

## Datos generales

Nombre del cuerpo	TRANSFERENCIA TECNOLOGICA
Grado de consolidación	En formación
IES	Universidad Autónoma de Chihuahua
Año de registro	2005

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
TRANSFERENCIA TECNOLOGICA PARA LA AGRICULTURA SUSTENTABLE	SE TRABAJA EN LA PRODUCCION DE INSUMOS Y SU TRANSFERENCIA AL SECTOR PRODUCTIVO, QUE CONDUZCAN AL MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCION AGRICOLA SUSTENTABLE Y SU COMPETITIVIDAD INTERNACIONAL.

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

Nombre del miembro	LGAC
RIVAS LUCERO BERTHA ALICIA	TRANSFERENCIA TECNOLOGICA PARA LA AGRICULTURA SUSTENTABLE
MORALES MORALES HUGO ARMANDO	TRANSFERENCIA TECNOLOGICA PARA LA AGRICULTURA SUSTENTABLE
SEGOVIA LERMA ARMANDO	TRANSFERENCIA TECNOLOGICA PARA LA AGRICULTURA SUSTENTABLE

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

Área	Disciplina
Ciencias Agropecuarias	CIENCIAS AGROPECUARIAS

## Datos generales

Nombre del cuerpo	UNIDADES DE PRODUCCIÓN INTENSIVA
Grado de consolidación	En formación
IES	Universidad Autónoma de Chihuahua
Año de registro	2007

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
SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTENSIVA	Aprovechamiento óptimo de los factores que intervienen en la producción agrícola bajo condiciones de riego
AGRICULTURA SUSTENTABLE	Uso sostenible de los recursos naturales que permita la obtención de la producción agrícola y satisfaga necesidades presentes sin deteriorar 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
GONZALEZ GARCIA JUVENCIO	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTENSIVA
ANCHONDO NAJERA JOSÉ ALVARO	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTENSIVA
GUERRERO MORALES SERGIO	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTENSIVA
SAENZ SOLIS JORGE IRAM	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTENSIVA
GONZALEZ GARCIA JUVENCIO	AGRICULTURA SUSTENTABLE
ANCHONDO NAJERA JOSÉ ALVARO	AGRICULTURA SUSTENTABLE
GUERRERO MORALES SERGIO	AGRICULTURA SUSTENTABLE
SAENZ SOLIS JORGE IRAM	AGRICULTURA SUSTENTABLE

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

Área	Disciplina
Ciencias Agropecuarias	HORTICULTURA