



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA**

**FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES**

**COMITÉ MEXICANO PARA LA ACREDITACIÓN DE LA EDUCACION AGRONÓMICA  
COMEAA. A.C.**

**PLAN DE DESARROLLO DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA FORESTAL**

**ACTUALIDAD Y PROSPECTIVA**



**CD. DELICIAS CHIH., MÉXICO.**

**DICIEMBRE 2005.**

#### **4.3.4. Ubicación.**

Con el propósito de responder a los esfuerzos de mejora continua y de desarrollo definidas por las políticas universitarias vigentes y acorde a las recomendaciones de CIEES, contenidas en el documento "Informe de evaluación de los programas" (Diciembre del 2000) y que a la letra dice: La facultad que ofrece la carrera se encuentra alejada de las áreas forestales y de las instancias normativas y operativas, esto dificulta el proceso de aprendizaje de los estudiantes y participación de los profesores en proyectos de investigación, desarrollo y programas de participación institucional.

A partir del mes de enero del 2002 se pretendía que la carrera de ingeniería forestal inicie actividades como una extensión de esta facultad en la ciudad de Chihuahua, Chih., Lo anterior conlleva a que la operación actual de la carrera en ciudad Delicias continúe de manera normal y de acuerdo al desarrollo y aceptación de la extensión se podrá radicar definitivamente en la sede propuesta dependiendo siempre del reglamento y estatutos que gobiernan a la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales.

#### **4.4. PERSONAL DOCENTE.**

##### **4.4.1. Programa de Formación y Consolidación.**

##### **4.4.1.1. Área: Estudio y Manejo del Ecosistema Forestal.**

LÍNEA, PROFESOR, GRADO A OBTENER Y DESTINO:

Manejo de Recursos Forestales asociados. (agosto 2003 Julio2005) Ing. Manuel Bujanda Rico  
maestría -Canadá

Manejo de vegetación forestal (agosto 2003julio 2006) Ing. Javier Hernández Doctorado - Chile

Evaluación de vegetación forestal (agosto 2001 julio 2004) MC. Juan Manuel Chacón Sotelo  
Doctorado-México

Manejo vegetación forestal (agosto 2003 julio 2004) Dr. Jesús Miguel Olivas García Posdoctorado. Canadá.

#### **4.4.1.2. Área: Ingeniería y Tecnología Forestal.**

LÍNEA, PROFESOR, GRADO A OBTENER Y DESTINO:

Tecnología de la madera Mauricio Kiessling Davison (agosto 2003 julio 2005) Maestría -México.

Abastecimiento Forestal. Ing. Eufemio García Rivero (agosto 2004-julio 2006) Maestría - E.U.A.

#### **4.4.1.3. Área: Construcción y Restauración de Ecosistema.**

LÍNEA, PROFESOR, GRADO A OBTENER Y DESTINO:

Impactos ambientales. Ing. Ramón Trejo Domínguez (agosto 2004 - julio 2006) Maestría- México

Conservación y restauración (Enero 2005 - julio 2008) MC. Jesús Manuel Baca Venegas Doctorado - Canadá.

Protección forestal / Manejo de cuencas. (agosto 2004-julio 2007) MC. Héctor Eligio Alanís Morales Doctorado- E.U.A

Propagación de flora (agosto 2002-2005) MC. Melitón Tena Vega. Doctorado-México.

#### **4.4.1.4. Área: Política y Desarrollo Forestal Sustentable.**

LÍNEA, PROFESOR, GRADO A OBTENER Y DESTINO:

Desarrollo regional (agosto 2002-julio 2005) Ing. Gustavo Heredia Sapién Maestría, México.

Desarrollo forestal sustentable (agosto 2006 julio 2007) Dr. Concepción Luján Álvarez Posdoctorado

Canadá.

#### **4.4.2. Promoción y Contratación de Personal Docente.**

Promover la contratación / promoción como profesores de tiempo completo (PTC) a los maestros que actualmente tienen la categoría de Hora Clase:

MC. Jesús Manuel Baca Venegas (agosto 2001)- Conservación y Restauración.

MC. Juan Manuel Chacón Sotelo (agosto 2001) - Evaluación de la vegetación Forestal

MC. Héctor Eligio Alanís Morales (agosto 2001)- Protección forestal Manejo de cuencas.

MC. Melitón Tena Vega (agosto 2001 )-Propagación de la flora.

Ing. Manuel Bujanda Rico (julio 2005) Manejo de recursos asociados.

Ing. Gustavo Heredia Sapien ( julio 2004 )-Desarrollo regional.

#### **Contrataciones ( profesores nuevos)**

Profesor con grado de doctorado (agosto 2001) en la línea de Ecología de poblaciones.

Doctorado en la línea de dimensión humana (enero 2002).

M.C. para Construcción y mantenimiento de caminos y abastecimiento de la madera (enero 2005).

Académico con maestría para industria forestal (agosto 2002).

Impactos ambientales (agosto 2003) un profesor con grado maestría.

Profesor con grado de maestría para; Política y desarrollo forestal sustentable línea administración normatividad. (enero 2003).

Académico con grado de maestría agosto 2002. línea Evaluación de recursos/Sistemas de Información geográficos.

Línea socioeconómica /antropología.( enero 2003), un profesor con grado de doctorado.

1 académico grado maestría para la línea de agroforestería (enero 2003).

Línea Socioeconómica 1 doctorado (enero 2003)

Línea Biotecnología un profesor con grado de maestría (agosto 2003).

4.4.3. Ajuste del Programa de Formación de Profesores y Consolidación al 2010.

PROGRAMA DE FORMACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL PROGRAMA FORESTAL.

LÍNEA	PROGRAMA	PROFESOR	GRADO A OBTENER	LUGAR	PERIODO
Desarrollo Forestal Sustentable	Estudio y Manejo de Ecosistemas Forestales	Ing. Manuel Bujanda Rico	Maestría	Canadá	2006-2008
Desarrollo Forestal Sustentable	Estudio y Manejo de Ecosistemas Forestales	Ing. Javier Hernández Salas	Doctorado	Chile	2007-2010
Desarrollo Forestal Sustentable	Estudio y Manejo de Ecosistemas Forestales	M. C. Juan Manuel Chacón Sotelo	Doctorado	México	2003-2006
Desarrollo Forestal Sustentable	Estudio y Manejo de Ecosistemas Forestales	Ph. D. Jesús Miguel Olivas García	Post-Doctorado	USA	2007-2008
Desarrollo Forestal Sustentable	Ingeniería y Tecnología Forestal	Ing. Christian Mauricio Kiessling Davison	Maestría	México	2004-2006
Desarrollo Forestal Sustentable	Conservación y Restauración de Ecosistemas	Ing. Ramón Trejo Dominguez	Maestría	México	2006-2008
Desarrollo Forestal Sustentable	Conservación y Restauración de Ecosistemas	M. C. Jesús Manuel Baca Venegas	Doctorado	Canadá	2006-2009
Desarrollo	Conservación y	M. C. Hector Eligio	Doctorado	USA	2007-2010

Forestal Sustentable	Restauración de Ecosistemas	Alanís Morales			
Desarrollo Forestal Sustentable	Conservación y Restauración de Ecosistemas	M. C. Melitón Tena Vega	Doctorado	México	2002-2005
Desarrollo Forestal Sustentable	Política y Desarrollo Forestal Sustentable	Ing. Gustavo Heredia Sapién	Maestría	México	2002-2005
Desarrollo Forestal Sustentable	Conservación y Restauración de Ecosistemas	Ph.D. Concepción Luján Álvarez	Post-Doctorado	Canadá	2009-2010

#### **4.4.4. Contratación de Personal Docente.**

Promover la contratación y/o promoción como profesores de tiempo completo (PTC) a los maestros que actualmente tienen la categoría de Hora Clase.

##### **4.4.4.1. Promoción a Profesores de Hora Clase a Tiempo Completo.**

M. C. Jesús Manuel Baca Venegas (Enero 2006) - Conservación y restauración.

M. C. Juan Manuel Chacón Sotelo (Agosto 2006) - Evaluación de la vegetación Forestal.

M. C. Héctor Eligio Alanís Morales (Agosto 2006)- Protección Forestal y Manejo de Cuencas.

M. C. Melitón Tena Vega (Diciembre 2006) - Propagación de la flora.

Ing. Manuel Bujanda Rico (Dic. 2006) Manejo de recursos asociados.

Ing. Gustavo Heredia Sapien (Dic. 2006) - Desarrollo regional.

##### **4.4.4.2. Nuevas Contrataciones:**

- Un profesor con grado de doctorado en Ecología de poblaciones (Agosto 2006)

Un profesor con grado de doctorado en dimensión humana (Enero 2006).

- Un profesor con grado de maestría en Construcción y mantenimiento de caminos y abastecimiento de la madera (Enero 2006).
- Un profesor con grado de maestría en industria forestal (Agosto 2006).
- Un profesor con grado de maestría en Impactos ambientales (Agosto 2006).
- Un profesor con grado de maestría en Política y desarrollo forestal (Diciembre 2006)
- Un profesor con grado de maestría Evaluación de recursos/Sistemas de Información Geográfica (Agosto 2006)
- Un profesor con grado de doctorado en área socioeconómica / antropología (Enero 2006).
- Un profesor con grado de maestría en agroforestería (Enero 2007).
- Un profesor con grado de maestría en Biotecnología (Agosto 2007)

#### **4.4.4.3. Estímulos.**

Establecer un sistema de estímulos para maestros de Tiempo completo y Hora Clase que generen recursos productivos de la investigación y vinculación, para incrementar su participación en diversas actividades y su productividad.