



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

Código: MEP_4.5 IE	Página: 1-3
Fecha de Emisión: 04/05/2007	Fecha de Rev. 04/11/2007
	No. de Rev. 1
Elaboró: SECRETARIA ACADEMICA	
Aprobado por: DIRECTOR	

PERFIL DE INGRESO

LIGA AL DOCUMENTO DE REVISIÓN E INNOVACION CURRICULAR, 2003
Pág. 45

<http://fz.uniq.uach.mx>



**Revisión e Innovación
Curricular**

**CARRERA DE INGENIERO EN
ECOLOGÍA**

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
CHIHUAHUA**

**FACULTAD DE ZOOTECNIA
PIDE 2000-2004
PIFI 2.0**





Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

Categoría	Currículum
COMEAA:	
Nombre del Criterio: Perfil de Ingreso	
Identificación del Criterio	
Referencia: Criterios y lineamientos para el diseño o rediseño curricular: Se especifican aspectos características y rasgos que el aspirante deberá tener como mínimos para ingresar al programa.	
Descripción	

El Perfil de Ingreso:

Los conocimientos, habilidades y actitudes que se requieren como los mínimos aceptables para el ingreso al programa son:

- Conocimientos generales sobre la agricultura, ganadería y medio ambiente superiores a la media histórica del examen PACES universitario. Estos conocimientos son señalados como campos obligatorios para el aspirante a ingresar a la carrera.
- Conocimientos generales sobre los recursos naturales y sustentabilidad.
- Conocimientos básicos en biología, matemáticas y química con un nivel mínimo aceptable equivalente a la media histórica del examen de conocimientos aplicado en estas materias en la dependencia que ofrece el programa.



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia



Ingeniero en Ecología

- Habilidades básicas de lectura y de comunicación verbal y escrita.
- Las actitudes y valores para el ingreso son: el amor por la naturaleza, la honestidad, la disciplina y la disposición al trabajo en equipo.