

Plan 292 Dip. en CC. Empresariales

Asignatura 19257 ECONOMIA DEL MEDIO AMBIENTE

Grupo 1

### Presentación

Estudio de las relaciones Economía-Ecología y Ecología-Desarrollo. Valoración de recursos ambientales y naturales. Sistemas de Gestión Medioambiental.

### Programa Básico

MODULO I: ECONOMÍA Y MERCADO DEL MEDIO AMBIENTE

TEMA 1: FUNDAMENTOS ECONÓMICOS DEL DETERIORO AMBIENTAL

TEMA 2: VALORACIÓN ECONÓMICA DE LA CALIDAD AMBIENTAL

MODULO II: SISTEMAS DE GESTION MEDIOAMBIENTAL EN LA EMPRESA

TEMA 3: REVISIÓN MEDIOAMBIENTAL INICIAL

TEMA 4: REQUISITOS GENERALES

TEMA 5: POLÍTICA AMBIENTAL

TEMA 6: PLANIFICACIÓN

TEMA 7: IMPLEMENTACIÓN Y OPERACIÓN

TEMA 8: VERIFICACIÓN

TEMA 9: REVISIÓN POR LA DIRECCIÓN

### Objetivos

Se pretende que el alumno conozca los fundamentos económicos que deterioran el medio ambiente en el que vivimos, como se puede valorar dicho deterioro y cuales son las distintas actuaciones que se pueden poner en práctica para corregirlo. Además, al final de la asignatura, el alumno deberá de ser capaz de aplicar de forma práctica las principales técnicas existentes en la actualidad en la gestión económica del medio ambiente

### Programa de Teoría

INTRODUCCIÓN: EL ESTADO DEL MEDIO AMBIENTE

MODULO I: ECONOMIA Y MERCADO DEL MEDIO AMBIENTE

Tema 1: Fundamentos económicos del deterioro ambiental

1.1 Externalidades y contaminación

1.2 Derechos de propiedad y contaminación

1.3 Recursos comunes, bienes públicos y contaminación

Tema 2: Valoración económica de la calidad ambiental

2.1 Introducción

2.2 El método de los costes evitados

2.3 El método del coste del viaje

2.4 El método de los precios hedónicos

2.5 El método de valoración contingente

MODULO II: SISTEMAS DE GESTION MEDIOAMBIENTAL

Tema 3: Requisitos generales, Política ambiental y Planificación

Tema 4: Implementación y operación

Tema 5: Verificación

Tema 6: Revisión por la dirección

## Programa Práctico

---

Caso práctico: "Valoración de los recursos ambientales de la provincia de Soria"

---

## Evaluación

---

Para superar la asignatura el alumno deberá entregar, individualmente o en grupo (según se determine), el caso práctico que se propone en el programa adjunto, el cual será evaluado de 0 a 10 para la calificación final de la asignatura.

El alumno también podrá optar por presentarse a un examen escrito en la fecha propuesta en el plan de organización docente del centro en cualquiera de las siguientes circunstancias:

- No poder asistir regularmente a clase
  - No querer realizar el caso práctico
  - Suspender la asignatura por no superar con una nota media de 5 sobre 10 en el caso práctico
- 

## Bibliografía

---

AZQUETA OYARZUM, D. (1998): "Valoración Económica de la Calidad Ambiental". Ed. McGraw-Hill

PINDYCK, R.S. y RUBINFELD, D.L. (1995): "Fundamentos Económicos del Deterioro Ambiental", en "Microeconomía", cap. 18. Ed. Prentice Hall

ROBERTS, H. y ROBINSON, G. (1999): "ISO 14001 EMS: Manual de Sistemas de Gestión Medioambiental". Ed. Paraninfo

---