



Programa



**Centro de Investigación y Desarrollo
Tecnológico del Agua
(CIDTA)**

Universidad de Salamanca



UNIDAD 0: INTRODUCCIÓN AL CURSO

UNIDAD 1: DERECHO, POLÍTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL

Capítulo 1 Principios de medio ambiente

Sección 1: Preocupación e interés por el medio Ambiente

Sección 2: Concepto de Medio Ambiente

Sección 3: Desarrollo Sostenible

Capítulo 2 Principios de gestión ambiental

Sección 1: Preocupación e interés por el medio Ambiente

Sección 2: Concepto de Medio Ambiente

Sección 3: Desarrollo Sostenible

Capítulo 3 Instrumentos de gestión ambiental

Sección 1: Instrumentos Vinculados a la toma de decisiones

Sección 2: Clasificación de los instrumentos de Gestión

UNIDAD 2: MARCO LEGAL E INSTITUCIONAL

Capítulo 1 Derecho Ambiental

Sección 1: Derecho y ordenamiento jurídico

Sección 2: Derecho ambiental y su tipología

Capítulo 2 Instituciones de Gestión Ambiental

Sección 1: Instituciones Europeas

Sección 2: Instituciones Nacionales

Capítulo 3 Política Ambiental

Sección 1: Política Ambiental de la Naciones Unidas

Sección 2: Política Ambiental Europea y Española

Capítulo 4 Legislación Ambiental

Sección 1: Tipos de Legislación

Sección 2: Legislación ambiental sectorial

UNIDAD 3: INSTRUMENTOS PREVENTIVOS

Capítulo 1 Planificación Ambiental

Sección 1: Conceptos y Tipos de Planificación

Sección 2: Planes y proyectos ambientales preventivos

Sección 3: Proyectos

Capítulo 2 Evaluación Ambiental

Sección 1: Evaluación ambiental estratégica

Sección 2: Impacto de evaluación ambiental

UNIDAD 4: INSTRUMENTOS CORRECTIVOS

Capítulo 1 Sistemas de Gestión Ambiental

Sección 1: Principios de un sistema de SGMA

Sección 2: Estándares y Normativas de un SGMA

Sección 3: Implantar un SGMA

Capítulo 2 Buenas Prácticas Ambientales

Sección 1: Principios de Buenas Prácticas Medioambientales

Sección 2: Códigos de Buenas Prácticas Medioambientales

UNIDAD 5: INSTRUMENTOS CURATIVOS

Capítulo 1 Planificación Ambiental

Sección 1: Planes Ambientales y Programas Curativos

Sección 2: Proyectos de Recuperación Ambiental

Capítulo 2 Vigilancia y Seguimiento Ambiental

Sección 1: Vigilancia Ambiental en la EIA

Sección 2: Vigilancia Ambiental tras la recuperación ambiental