

CURSO LEGISLACIÓN AMBIENTAL

Para aquellas personas interesadas en adquirir un amplio conocimiento de la regulación medioambiental a nivel internacional, comunitario y nacional.

CURSO DE LEGISLACIÓN AMBIENTAL	
Título	Legislación ambiental
Duración	30 h
Sistema de impartición	Online
Objetivos / Conocimientos que se adquieren	<ul style="list-style-type: none"> • Características del medio ambiente y del fenómeno de la contaminación. • Bases legales de ordenación y protección de los recursos naturales en la vía administrativa, civil y penal. • Conocimiento del régimen jurídico aplicable a la contaminación atmosférica, acústica, a las aguas, a los residuos, al suelo a nivel internacional, comunitario y nacional • Determinar las responsabilidades medioambientales.
Matricula	Continua
Fechas de comienzo	27 de enero, 10 de febrero y 24 de febrero
A quién va dirigido	Este curso está pensado para aquellos biólogos interesados en adquirir un amplio conocimiento de la regulación medioambiental a nivel internacional, comunitario y nacional.
CONTENIDO ESQUEMÁTICO	<ol style="list-style-type: none"> 1. INTRODUCCIÓN. 2. REGULACIÓN BÁSICA; ATMÓSFERA, ACÚSTICA. 3. REGULACIÓN BÁSICA; AGUAS. 4. REGULACIÓN BÁSICA; SUELO, RESIDUOS.
Pruebas y supuestos prácticos	4 exámenes tipo test (1 por módulo) 8 casos prácticos (2 por módulo)
Titulación	Certificado de aprovechamiento expedido por Sfera Proyecto Ambiental.
Organizador del curso	Sfera Proyecto Ambiental
Tutor	<p>Rafael González Gil - Licenciado en Ciencias Biológicas y con un máster en Evaluación y Corrección de Impactos Ambientales, posee 15 años de experiencia como evaluador de impactos.</p> <p>Lourdes Sacristán - Ingeniero Técnico Forestal, especialidad Explotaciones Forestales. Especialista en ingeniería para el desarrollo agroforestal (Escuela Técnica Superior de Ingenierías Agrarias (Universidad de Valladolid, Campus de Palencia).</p> <p>Con diez años de experiencia profesional, cuenta con una amplia práctica en la redacción de Estudios de Impacto Ambiental de infraestructuras y proyectos, así como de Evaluaciones Estratégicas de planes y Autorizaciones Ambientales.</p>