

CURSO APLICACIÓN DE LA GICA (LEY DE CALIDAD AMBIENTAL DE ANDALUCÍA)

Adquirir los conocimientos necesarios para poder entender y aplicar esta normativa de gestión integrada de la calidad.

CURSO DE APLICACIÓN DE LA GICA (LEY DE CALIDAD AMBIENTAL DE ANDALUCÍA)	
Título	Aplicación de la GICA (Ley de Calida Ambiental de Andalucía)
Duración	40 h
Sistema de impartición	Online
Objetivos / Conocimientos que se adquieren	Adquirir los conocimientos necesarios para poder entender y aplicar esta nueva normativa de gestión integrada de la calidad ambiental que sustituye a la antigua Ley de Protección Ambiental de Andalucía 7/1994, así como analizar sus novedades y conocer el nuevo procedimiento administrativo de las autorizaciones ambientales.
Matricula	Continua
Fechas de comienzo	27 de enero, 10 de febrero y 24 de febrero
A quién va dirigido	Este curso está pensado para biólogos que quieran conocer la legislación ambiental andaluza y su aplicación en distintos proyectos.
CONTENIDO ESQUEMÁTICO	<ul style="list-style-type: none"> • Unidad Didáctica 1. Introducción <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Competencias de la Consejería en materia de Medio Ambiente. 1.2. Conceptos básicos de Legislación Andaluza. 1.3. ¿Qué es la Ley GICA? 1.4. Aspectos destacados de la Ley. 1.5. Innovaciones respecto a la anterior Ley de protección ambiental. 1.6. Responsabilidad compartida. 1.7. Antecedentes y políticas marco. <ul style="list-style-type: none"> • Unidad Didáctica 2. La Ley GICA <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Objetivos de la GICA. 2.2. Estructura y contenido. 2.3. Información Pública, Participación Ciudadana y Educación Ambiental. 2.4. Definiciones <ul style="list-style-type: none"> • Unidad Didáctica 3. Instrumentos de Prevención y Control Ambiental <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Autorización Ambiental Integrada. 3.2. Autorización Ambiental Unificada. 3.3. Evaluación Ambiental de Planes y Programas. 3.4. Calificación Ambiental. 3.5. Autorizaciones de Control de la Calidad Ambiental. ANEXO I DE LA GICA: Categoría de actuaciones sometidas a los instrumentos de prevención y control ambiental. <ul style="list-style-type: none"> • Unidad Didáctica 4. Calidad Ambiental <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Calidad del medio ambiente atmosférico. 4.2. Calidad del medio hídrico. 4.3. Calidad ambiental del suelo. 4.4. Residuos. <ul style="list-style-type: none"> • Unidad Didáctica 5. Disciplina Ambiental <ol style="list-style-type: none"> 5.1. Instrumentos para garantizar el cumplimiento de la Ley GICA. 5.2. Infracciones y sanciones. 5.3. Responsabilidad y Restauración del daño al Medio Ambiente.
Pruebas y supuestos prácticos	5 Exámenes tipo test 4 Casos prácticos
Titulación	Certificado de aprovechamiento expedido por Sfera Proyecto Ambiental.
Organizador del curso	Sfera Proyecto Ambiental
Tutor	Rafael González Gil 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.