



Curso de Evaluación de Impacto Ambiental (E.I.A.)



INTRODUCCIÓN

La Evaluación de Impacto Ambiental surge como disciplina encaminada a prevenir afecciones ambientales y determinar las alternativas más viables de los proyectos planteados por el hombre frente en su entorno.

Este curso de EIA repasará los principales procedimientos jurídico-administrativos, las principales y novedosas legislaciones y las metodologías pioneras en Evaluación de Impacto Ambiental, proporcionando a través de ejercicios prácticos de casos reales los conocimientos necesarios para elaborar los documentos y estudios ambientales más comunes en Impacto Ambiental.

OBJETIVOS

El Estudio de Impacto Ambiental es una de las disciplinas más importantes a la hora de documentar y gestionar los condicionantes ambientales que determinan la viabilidad del desarrollo de un proyecto frente al medio ambiente. Por ello, mediante este curso, se pretende que el alumno sea capaz de:

- Analizar los procedimientos administrativos de una Evaluación de Impacto Ambiental.
- Identificar las principales partes de las que se compone un Estudio Ambiental.
- Conocer los procedimientos de elaboración de un Estudio Ambiental y las metodologías de identificación de impactos.

DOCENTES

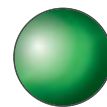
Nicolau Vives Riera

Licenciado en Geografía, Máster en Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible, Diploma en Ordenación Autonómica del Territorio.

Impulsor de la consultora ambiental Geomap – Paisatgisme i Estudis Mediambientals, trabaja actualmente en diversos proyectos relacionados con el paisajismo y el medio ambiente.

DATOS GENERALES

- Modalidad On line
- Precio: 350€
- Carga lectiva: 100 h.
- Campus On line de Geoinnova Formación
- Consultar fechas en la web



INSCRÍBETE AQUÍ

<http://geoinnova.org/cursos/curso-impacto-ambiental-evaluacion-de-impacto-ambiental/>

REQUISITOS

- Se recomienda tener un conocimiento avanzado en ofimática.

REQUISITOS INFORMÁTICOS:

El estudiante necesitará un terminal (PC – Portátil – Tablet – Móvil) y una conexión a internet (recomendable ancho de banda mínimo de 3 Mb).

Lector de PDF y gestor de documentos ofimáticos

1. MÓDULO 1: LA EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

- 1.1. Introducción.**
- 1.2. Evolución histórica de la Evaluación de Impacto Ambiental.**
- 1.3. La Evaluación de Impacto Ambiental en el contexto Español.**
- 1.4. Conceptos generales de la Evaluación de Impacto Ambiental.**
- 1.5. El impacto ambiental y su consideración.**

2. MÓDULO 2: PROCEDIMIENTOS JURÍDICO Y ADMINISTRATIVO DE LA EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

- 2.1. Introducción**
- 2.2. Procedimiento jurídico administrativo de la Evaluación de Impacto Ambiental.**
- 2.3. Participación pública en el procedimiento de la Evaluación de Impacto Ambiental.**
- 2.4. Exenciones a la Evaluación de Impacto Ambiental.**

3. MÓDULO 3: DOCUMENTOS DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y ACTIVIDADES O PROYECTOS SUJETOS AL PROCEDIMIENTO

- 3.1. Introducción.**
- 3.2. Evaluación de impacto ambiental ordinaria.**
- 3.3. Evaluación de impacto ambiental simplificada.**
- 3.4. Actividades y proyectos sujetos a evaluación de impacto ambiental.**

4. MÓDULO 4: ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE LOS PROYECTOS.

- 4.1. Introducción.**
- 4.2. Formulación de la idea inicial.**
- 4.3. Estudio de viabilidad del proyecto.**
- 4.4. Ejecución del proyecto.**
- 4.5. Explotación y funcionamiento del proyecto.**
- 4.6. Abandono del proyecto.**

5. MÓDULO 5: CONTENIDO DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL

- 5.1. Introducción. El Estudio de Impacto Ambiental.**
- 5.2. Estructura del documento.**
- 5.3. Contenido del Estudio de Impacto Ambiental.**

5.4. Ejemplo práctico. Estructura y contenido mínimo en el Estudio de Impacto Ambiental de varias tipologías de proyectos.

6. MÓDULO 6: EL INVENTARIO AMBIENTAL

- 6.1. El Inventario Ambiental.
- 6.2. Desarrollo de las tareas de inventariación.
- 6.3. Elementos susceptibles de inventariación.
- 6.4. Guías y recursos para la inventariación del medio.

7. MÓDULO 7: METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA IDENTIFICACIÓN Y VALORACIÓN DE IMPACTOS

- 7.1. Introducción.
- 7.2. Métodos de valoración de impactos.
- 7.3. Metodologías de identificación de impactos y selección de alternativas.

8. MÓDULO 8: MEDIDAS PREVENTIVAS, MEDIDAS CORRECTORAS Y MEDIDAS COMPENSATORIAS

- 8.1. Introducción.
- 8.2. Legislación.
- 8.3. Objetivos.
- 8.4. Clasificación de las medidas.
- 8.5. Medidas correctoras en los impactos residuales.

9. MÓDULO 9: EL PROGRAMA DE VIGILANCIA Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL

- 9.1. El Programa de Vigilancia y Seguimiento Ambiental y su contexto en el Estudio de Impacto Ambiental.
- 9.2. Aplicaciones del Programa de Vigilancia y Seguimiento Ambiental.
- 9.3. Objetivos.
- 9.4. Contenido del Programa de Vigilancia y Seguimiento Ambiental.
- 9.5. Planteamiento y cronograma de trabajo.
- 9.6. Ejecución del Programa de Vigilancia y Seguimiento Ambiental a lo largo de las fases del proyecto.
- 9.7. Principales actuaciones de vigilancia y seguimiento ambiental en el entorno ambiental.
- 9.8. Datos: recogida, análisis y protocolos en la toma de muestras.
- 9.9. Interpretación de datos y elaboración de informes técnico-administrativo. Documentos inicial y final, documentos ordinarios, extraordinarios y específicos.

Formación E-learning (on line).
El estudiante tendrá **acceso las 24h.** del día, a la plataforma tecnológica que Geoinnova pone a su disposición y desde la cual podrá seguir adecuadamente el desarrollo del curso.

Desde la plataforma tendrá acceso a todos los contenidos del mismo y disponer de los recursos y canales de contacto necesarios, con docentes, compañeros y la coordinación técnica de Geoinnova.

Garantizamos las respuestas en menos de 24h.

- Manuales en PDF con ilustraciones de todos los procesos, ejercicios y actividades.
- Videotutoriales
- Autoevaluaciones
- Ejercicios prácticos
- Material complementario



- -20% Socios
- -15% Partners
- -10% Desempleados, autónomos, funcionarios, estudiantes, minusválidos y extranjeros.
- -5% Grupos >5
- -5% Matriculación en 2 cursos simultáneamente.

Tramitamos la **bonificación de su curso hasta del 100%** a través de la Fundación Tripartita.

Si ud. es un trabajador por cuenta ajena en una empresa que tributa en España, puede beneficiarse de las bonificaciones de la Fundación Tripartita, accediendo a la formación ofertada en Geoinnova. Nosotros, como entidad organizadora afiliada a la Fund. Tripartita, le gestionamos **GRATUITAMENTE** todos los trámites necesarios para que ud. pueda bonificarse el curso.

Formación
100%
Bonificada



Fundación Tripartita
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO

CERTIFICADOS

Todos los cursos se encuentran Certificados por la Asociación Geoinnova, líder en formación del medio ambiente y de los Sistemas de Información Geográfica.

El estudiante que supere los requisitos de evaluación recibirá un Diploma con el Certificado de Aprovechamiento acreditado.

CONTACTO

GEOINNOVA FORMACIÓN:



<http://geoinnova.org/cursos>



formacion@geoinnova.org



960 964 241



<http://geoinnova.org/blog-territorio>



Curso de Evaluación de Impacto Ambiental

