

GUÍA DIDÁCTICA EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (SEAG02IPO)

ESTATAL

Presentación

Este curso tiene por objeto sistematizar, actualizar y divulgar de manera permanente la información acerca del seguimiento y de los resultados sobre la evolución del impacto de la formación para el empleo y su adecuación a las necesidades de empresas y trabajadores.

Características



Modalidad

E-learning.



Duración

120h.

Contacto

EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (SEAG02IPO)



Objetivos

Adquirir conocimientos sobre el procedimiento y la metodología aplicable en el proceso de Evaluación Impacto Ambiental (EIA).

Programa

120 horas	EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (SEAG02IPO)
120 horas	<p>1. Introducción a la evaluación de impacto ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none">1.1. Introducción.1.2. Historia de la evaluación de impacto ambiental.1.3. Definiciones, objetivos y principios de Evaluación de Impacto Ambiental. Interpretaciones.1.4. Términos utilizados en la evaluación de impacto ambiental.1.5. Etapas de evaluación de impacto ambiental de proyectos.1.6. Red Natura 2000.1.7. Equipo de redacción del Estudio de Impacto Ambiental.1.8. Determinación del alcance del estudio (Scoping.) <p>2. Legislación evaluación de impacto ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none">2.1. Introducción.2.2. Real Decreto Legislativo 1/2008.2.3. Real Decreto 1131/ 1988.2.4. Legislación autonómica. <p>3. Inventario ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none">3.1. Introducción.3.2. Clima.3.3. Geología y geomorfología.3.4. El suelo.3.5. Hidrología.3.6. La vegetación y la flora.3.7. Fauna.3.8. Paisaje.3.9. Medio socio-económico.

EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (SEAG02IPO)

Programa

120 horas	EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (SEAG02IPO)
120 horas	<p>4. Tipos de impactos.</p> <ul style="list-style-type: none">4.1. Impactos sobre los elementos ambientales.4.2. Tipos de impactos.4.3. Identificación de las acciones que pueden causar impacto.4.4. Identificación de impactos.4.5. Valoración cualitativa y cuantitativa de los impactos.1.8. Determinación del alcance del estudio (Scoping.) <p>5. Metodología de evaluación de impactos.</p> <ul style="list-style-type: none">5.1. Introducción.5.2. Estructuración de la evaluación de impacto ambiental.5.3. Contenido de un ESIA.5.4. Establecimiento de medidas protectoras y correctoras.5.5. Plan de seguimiento y vigilancia.5.6. Análisis según elementos del medio físico.5.7. Declaración de impacto ambiental. <p>6. Declaración de impacto ambiental.</p> <ul style="list-style-type: none">6.1. Introducción.6.2. Procedimiento.6.3. Ejemplo de declaración de impacto ambiental. <p>7. Evaluación ambiental estratégica planes y programas.</p> <ul style="list-style-type: none">7.1. Introducción.7.2. Proceso de Evaluación Ambiental Estratégica.