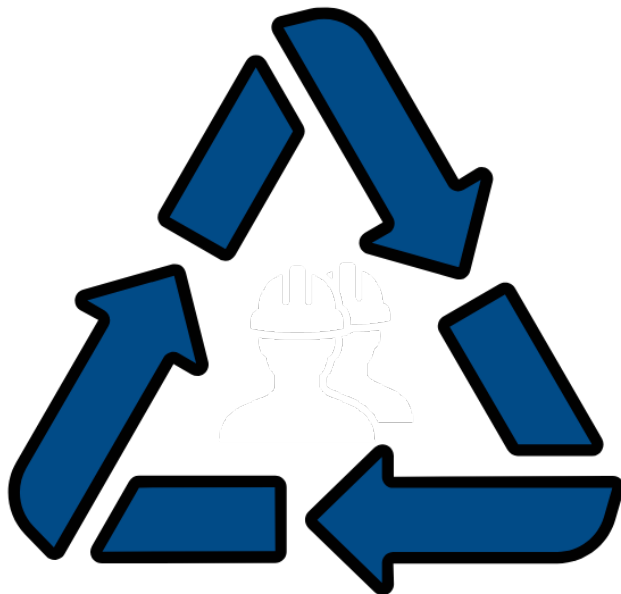


Vigilancia Ambiental de Obras

JUSTIFICACIÓN

Este curso prepara profesionales para el seguimiento ambiental de las obras sometidas a Evaluación de Impacto Ambiental, capacitándole para aplicar con plenas garantías el condicionado de la Declaración de Impacto Ambiental e instruyéndole para enfrentarse al desarrollo de un **Programa de Vigilancia Ambiental**.



CONTENIDOS

TEMA 1: MARCO LEGAL DE LA EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y PAPEL DE LA VIGILANCIA AMBIENTAL

TEMA 2: DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

TEMA 3: ELABORACIÓN DEL PROGRAMA DE VIGILANCIA AMBIENTAL

TEMA 4: MEDIDAS PREVENTIVAS, CORRECTORAS Y COMPENSATORIAS

TEMA 5: METODOLOGÍA PARA EL SEGUIMIENTO AMBIENTAL EN OBRA

CASO PRÁCTICO FINAL

OBJETIVOS

El principal objetivo del presente curso es la adquisición de conocimientos y capacidades necesarias para enfrentarse con plenas garantías a un seguimiento ambiental de obra, acometiendo las labores de dirección y coordinación ambiental.



100 horas /
8 semanas



Nivel de profundidad:
Intermedio*

Modalidad:
e-learning

Ampliar información:

web: www.ingenierosformacion.com
e-mail: secretaria@ingenierosformacion.com
Tlf: 985 73 28 91

* Partiendo de la base de que los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero