

Contaminación Atmosférica, Acústica, Lumínica y por Olores

Modalidad: eLearning | Duración: 30 horas – 3 meses | Precio: consultar web

Titulación

Los participantes en el Curso recibirán a la finalización del mismo el **Certificado del Curso de Contaminación Atmosférica, Acústica, Lumínica y por Olores**. Titulación expedida por Bureau Veritas Business School.

Destinatarios

El Curso Especializado **Contaminación Atmosférica, Acústica, Lumínica y por Olores** está dirigido tanto a directivos y responsables de la empresa, como a los técnicos responsables de la gestión de estos vectores medioambientales. Es, a su vez, un instrumento ideal de conocimiento y adaptación a la Legislación Medioambiental de Aplicación en materia de contaminación atmosférica, ruido ambiental, contaminación lumínica y por olores, para cualquier integrante de la plantilla, estando **especialmente destinado a quienes deseen incorporarse y desarrollar su actividad profesional en el Departamento de Medio Ambiente** de una organización.

Objetivos

Que los participantes adquieran las competencias, es decir, conocimientos, habilidades y actitudes necesarios para el Control de la Contaminación Atmosférica, Acústica, Lumínica y por Olores.

Al finalizar la Acción Formativa los participantes serán capaces de:

- Identificar las Fuentes de Contaminación Atmosférica, Lumínica, por Ruidos y Olores.
- Entender los **Sistemas de Tratamiento** de tales tipos de Contaminación.
- Conocer la **Legislación Aplicable** a estos Vectores Medioambientales.
- Estudiar Cómo se Realizan los Controles de Contaminación Atmosférica y por Ruido.





Programa

- Comprender la Importancia de la Calidad del Aire
- Analizar la Contaminación Atmosférica y su Control
- Estudiar los Fundamentos y la Cuantificación del Ruido
- Controlar y Evaluar la Contaminación Acústica
- Conocer la Contaminación Lumínica
- Conocer la Contaminación por Olores

Contacto

Telf.: 900 12 92 12

mail: formacion@bvbs.es