

Operaciones para la gestión de residuos industriales



Área: Gestión de residuos urbanos e industriales

Modalidad: Teleformación

Duración: 40 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Conseguir la formación precisa sobre las Operaciones para la gestión de residuos industriales, en lo referente a la Gestión de residuos industriales.

CONTENIDOS

1 recogida, transporte y almacenamiento de residuos industriales - 1.1 recogida y transporte - 1.2 almacenamiento - 1.3 normas de seguridad en la recogida, transporte y almacenamiento - 1.4 actividades: recogida, transporte y almacenamiento de residuos industriales - 2 tratamiento de residuos industriales - 2.1 tratamiento físico-químico - 2.2 tecnologías de solidificación-estabilización - 2.3 tratamiento térmico o valorización energética - 2.4 valorización - 2.5 normas de seguridad en el tratamiento de residuos industriales - 2.6 actividades: tratamiento de residuos industriales - 3 vertido de residuos industriales en depósitos de seguridad - 3.1 requisitos generales para la localización de depósitos de seguridad - 3.2 fase de construcción - 3.3 fase de explotación o funcionamiento - 3.4 sellado y clausura - 3.5 vigilancia y control post-clausura - 3.6 recuperación ambiental del depósito de seguridad - 3.7 normas de seguridad y salud en el vertido de residuos industriales - 3.8 actividades: vertido de residuos industriales en depósitos de seguridad - 3.9 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 3 - 3.10 cuestionario: cuestionario módulo 2 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.