
PROGRAMA FORMATIVO

IDENTIFICACIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES

Código: 4983

➤ **Modalidad:** Distancia

➤ **Duración:** 30 horas

➤ **Objetivos:**

Obtener los conocimientos necesarios para la identificación de los residuos generados en la industria y el establecimiento de medidas de prevención, registro y control. Aportar conocimientos acerca de las opciones de gestión de residuos industriales y proporcionar la información necesaria para identificar los requisitos legales aplicables a las operaciones de producción, almacenamiento, transporte y tratamiento final.

➤ **Contenidos:**

Formas de gestión de los residuos industriales

Tipos de residuos industriales.

Efectos en la salud pública y el medio ambiente.

Fuentes y producción.

Gestión interna de los residuos industriales: minimización, reutilización, compactación, etiquetado y almacenamiento.

Importancia de la minimización: objetivos, beneficios y barreras, estrategias y planes, procesos químicos, bolsas de producto, tecnologías limpias para el desarrollo sostenible.

Gestión externa de los residuos industriales: reciclaje, almacenamiento en vertedero, incineración, tendencias en la gestión externa.

Legislación en materia de residuos industriales

Marco de responsabilidades ambientales: Responsabilidad del que genera el residuo, Principios de “quien contamina paga”, libertad del sujeto que trata los residuos, acondicionamiento técnico, registro y control y planificación.

Normativa sobre residuos industriales: Europea, Estatal, Autonómica y Local.

Protocolo de admisión de residuos en plantas de tratamiento o vertederos: inscripción en el registro de productores de residuos, inscripción en el registro de transportistas, documento de aceptación del residuo, documento de seguimiento y control, declaración anual de residuos.

Residuos admisibles en vertedero: residuos industriales inertes tipo I y tipo II.