

SEAG054PO. Tratamiento de residuos y reciclaje. (copia)

Sku: PS_SEAG054PO-2

Horas: 150

Formato: HTML

OBJETIVOS

 Adquirir los conocimientos necesarios para diseñar e implementar proyectos de gestión integral de residuos sólidos.

CONTENIDOS

- Unidad 1. Los residuos: definiciones y clasificaciones.
 - o Residuos: Definiciones.
 - o Clasificaciones y tipología de residuos.
 - o Los residuos. Bases para la gestión. Cantidades producidas y composición.
 - o Integración de la gestión de residuos en las actividades económicas.
 - o Catálogos de residuos.
 - o Operaciones con los residuos.
 - o Recogida y transporte de R.S.U.
 - o Tecnologías de tratamiento, reciclado y eliminación final.
 - o La minimización de la generación de residuos y el empleo de las mejores técnicas disponibles.
- Unidad 2. Estrategias de gestión de los residuos.
 - o La estrategia de gestión de los residuos en la Unión Europea.
 - o La estrategia nacional española. Los planes de residuos.
 - o Estadísticas e inventarios de residuos.
 - o Las estrategias regionales de gestión de residuos. Estudio de casos.
 - Planes y actuaciones municipales.
- Unidad 3. Régimen jurídico.
 - o Introducción al derecho de los residuos.
 - o El problema del concepto de residuo.
 - o El régimen sancionador y otras responsabilidades.
 - o El sistema de licencias.
 - o Actividades generadoras de residuos.
- Unidad 4. Estudio y análisis de campañas de sensibilización para la recogida clasificada de residuos.

Unidad 5. Estudio de casos prácticos.			