



FORMACIÓN PROGRAMADA PARA EMPRESAS

Curso de Gestión sostenible de los residuos

Programa Formativo

FORMACIÓN PROGRAMADA PARA EMPRESAS



Curso de Gestión sostenible de los residuos

**Familia
profesional**

Seguridad y medioambiente

Horas

50 horas

Modalidad

Online

Descripción del curso de Gestión sostenible de los residuos

Objetivos del curso

Contribuir a una gestión inteligente, responsable y sostenible de los residuos a través del conocimiento de los principales conceptos relacionados con la generación y gestión de los mismos.

Programa formativo

1. CONCEPTO DE RESIDUO, SUBPRODUCTO Y FIN DE LA CONDICIÓN DE RESIDUO

2. CLASIFICACIÓN DE LOS RESIDUOS

- 2.1. Residuos peligrosos y no peligrosos.
- 2.2. Residuos atendiendo a su origen: urbano, comercial, industrial, agrícola y ganadero, forestales, residuos de construcción y demolición, residuos sanitarios, residuos mineros y residuos radiactivos.

3. IDENTIFICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y CODIFICACIÓN DE LOS RESIDUOS

- 3.1. La identificación, que se realiza de acuerdo a la Lista Europea de Residuos (LER).
- 3.2. La codificación de los residuos a través de las etiquetas con 6 dígitos de acuerdo con la LER.
- 3.3. Los diagramas de asignación del código LER.
- 3.4. Las Fichas de Datos de Seguridad que acompañan a los residuos.
- 3.5. La caracterización analítica de los residuos.

4. RESIDUOS PELIGROSOS. SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN

- 4.1. Obligaciones de los productores de los residuos peligrosos.
- 4.2. Obligatoriedad de segregación, envasado, almacenamiento y etiquetado.
- 4.3. Sistemas de identificación, códigos y su relación con las tablas de los sistemas de identificación y pictogramas.

5. OBLIGACIONES LEGALES DE LOS PRODUCTORES Y GESTORES DE RESIDUOS

5.1. Gestiones administrativas, las acciones y la documentación que se debe controlar: la solicitud de emisión de residuos, las autorizaciones, documentos de notificación, notificaciones de traslado, documentos de control y seguimiento, declaración anual de residuos peligrosos, mantenimiento del libro de registro, planes de minimización.

5.2. Las prohibiciones, obligaciones y recomendaciones en la producción de residuos no peligrosos.

6. JERARQUÍA DE RESIDUOS Y SUS FORMAS DE TRATAMIENTO

7. VERTEDEROS E INCINERACIÓN

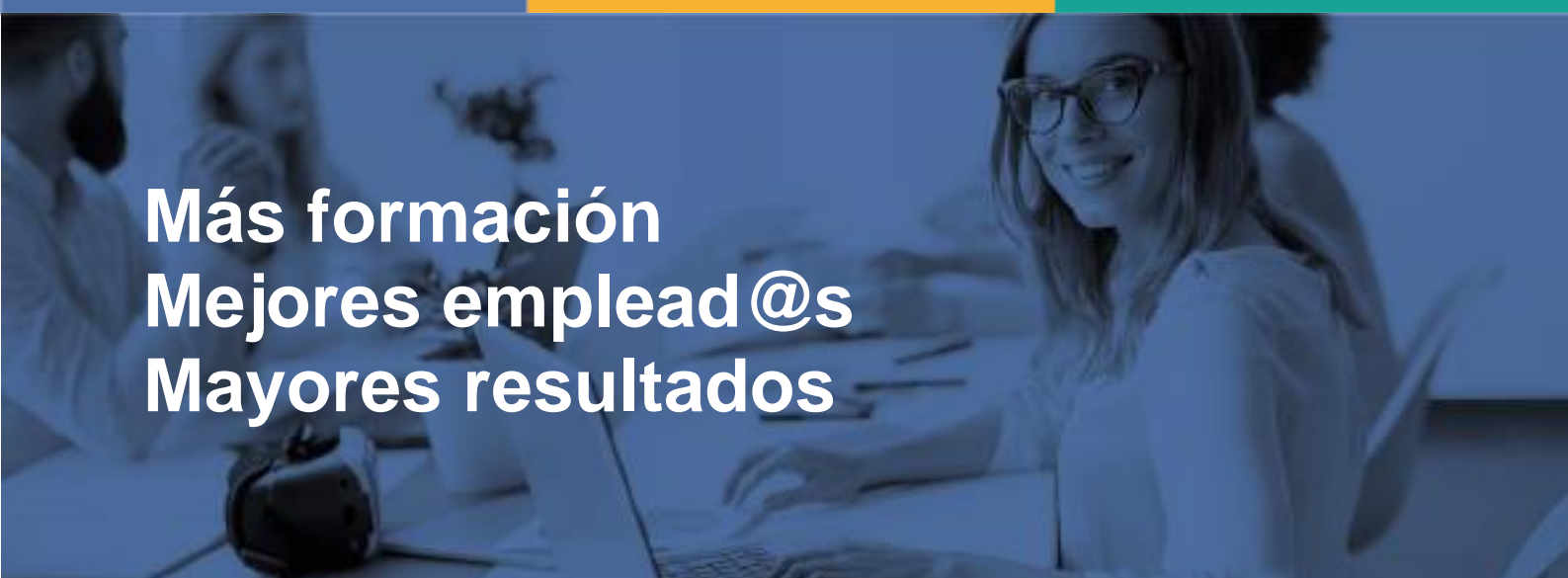
8. LA REUTILIZACIÓN

9. EL RECICLAJE

10. LA GESTIÓN DE LOS FLUJOS ESPECÍFICOS DE RESIDUOS

11. LA MINIMIZACIÓN DE RESIDUOS Y LA PRODUCCIÓN LIMPIA

12. BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN Y LA GENERACIÓN DE RESIDUOS



**Más formación
Mejores emplead@s
Mayores resultados**

Ventajas de la formación continua bonificada

01 MEJORES RESULTADOS

Incremento de los resultados económicos de la empresa fruto de la mejora y el reciclaje profesional de sus empleados.

02 PRODUCTIVIDAD

Aumenta la productividad de sus empleados.

03 SIN COSTES

Formación de calidad sin coste para la empresa ni para el trabajador.

04 CLIMA LABORAL

Mejora el clima laboral al sentirse los empleados mejor valorados por la empresa.

05 COMPROMISO

Mejora la imagen de la empresa y aumenta la motivación y el compromiso de los empleados.



Características de nuestros cursos online

APOYO CONTINUO

Formación impartida por expertos en la materia y seguimiento y apoyo continuo.

CAMPUS VIRTUAL

Permite al alumnado conectarse sin limitaciones horarias ni lugar de impartición.

CONTENIDOS INTERACTIVOS

Diseñados para conseguir un avance progresivo y motivante para el alumnado.



· Más formación, mejor empleo ·

952 10 14 94 · info@audiolis.com · www.audiolis.com