

CURSO DE RECICLAJE DE ENVASES Y RESIDUOS



MODALIDAD
ONLINE



DURACIÓN
30 HORAS

COD	RECENV
MATERIA	SOSTENIBILIDAD
TIPO	ESPECIALIZACION
BONIFICABLE	100%

* Gastos de gestión de Bonificación. 10% del valor del importe a bonificar.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El contenido de este curso busca satisfacer las necesidades formativas de aquellas personas que trabajen en organizaciones que usen o reciban envases, y que precisen conocer a fondo cómo separarlos adecuadamente en contenedores específicos. Por tanto, esta formación es también adecuada para particulares que, en el ámbito doméstico, quieran dar un paso adelante en materia de reciclaje.

OBJETIVOS

Al Al término de este curso, el alumnado tendrá mejor conocimiento acerca de:

- Los envases y el reciclaje
- El problema de los residuos y su impacto ambiental, así como de las soluciones técnicas a adoptar.
- Las medidas que se pueden seguir para reducir, reciclar y reutilizar los residuos generados en el lugar de trabajo, tales como separar de manera selectiva los residuos en sus contenedores específicos.

TEMARIO

1. Investigando los Residuos: Tipos

- 1.1. Introducción
- 1.2. Clasificación Legal. Definiciones
- 1.3. Tipología Especial

- 1.4. Características
- 1.5. Envases y Residuos de Envases

2. Consecuencias de la Generación de Residuos

- 2.1. Introducción
- 2.2. Principio de Jerarquía

3. De las Tres Erres a las Siete y Nueve Erres de la Economía Circular

- 3.1. La Regla de las Tres Erres: Reducir, Reciclar y Reutilizar
- 3.2. Economía Circular

4. La Importancia del Reciclaje

- 4.1. Introducción
- 4.2. Cómo Reciclar los Distintos Residuos y Envases Recuperables
- 4.3. Errores más Comunes en el Reciclaje

5. Recogida y Tratamiento de Residuos

- 5.1. Introducción
- 5.2. Recogida de Residuos
- 5.3. Transporte de Residuos
- 5.4. Tratamiento de Residuos
- 5.5. Los Puntos Limpios
- 5.6. Entidades Gestoras que Operan en España

6. ¿Qué hay Después del Reciclado? Ejemplos

- 6.1. Introducción
- 6.2. Ejemplo de Productos tras el Reciclado
- 6.3. Subproductos
- 6.4. Fin de la Condición de Residuo



VENTAJAS

- Servicio de Tutorización
- Dinamización y Atención al Alumnado
- Libertad horaria para realizar el curso
- Autoevaluaciones tipo test en Bloques de preguntas
- Materiales disponibles 24/7 en tu Plataforma de Teleformación
- Mensajería directa con el Tutor para la resolución de dudas
- Foros de consulta para debates relacionados con la materia
- Salas de Chat y Videoconferencia a disposición del alumno
- Examen final de aptitud online sin requisitos presenciales



900 897 931



formacion@ingertec.com



www.ingertec.com

- Soporte Técnico Informático sobre el Campus incluido