

BUENAS PRÁCTICAS EN EL RECICLAJE



Área: MEDIOAMBIENTE
Modalidad: Presencial
Duración: 3 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

DESTINATARIOS

La acción formativa está dirigida a profesionales interesados en reciclar su formación, con la finalidad de potenciar sus habilidades y destrezas en el desempeño de sus funciones laborales.

OBJETIVOS

1. Brindar una comprensión general de la norma ISO 14001 y los elementos fundamentales de un sistema de gestión ambiental.
2. Enseñar estrategias prácticas de gestión de residuos y reciclaje aplicables a cualquier organización.
3. Establecer roles claros de liderazgo y acciones para el personal general en la gestión ambiental.
4. Inspirar a través de casos prácticos y fomentar una cultura organizacional sostenible.

CONTENIDOS

1. Introducción y Contexto General

- *Aspectos generales de la norma ISO 14001: visión general y su importancia en la sostenibilidad.
- *Política ambiental de la empresa: conceptos clave y cómo alinear la política ambiental con los objetivos organizacionales.
- *Comprensión de las necesidades de las partes interesadas: identificar y priorizar expectativas ambientales básicas.

2. Gestión Ambiental en la Práctica

- *Gestión de residuos:
 - o Clasificación básica: residuos peligrosos y no peligrosos.
 - o Principios de reducción, reutilización y reciclaje.
- *Buenas prácticas ambientales:
 - o Ejemplos en residencias de mayores y otras industrias.
 - o Acciones prácticas aplicables a diferentes departamentos.

3. Funciones y Responsabilidades en el Sistema de Gestión Ambiental

- *Liderazgo y compromiso:
 - o Rol de la alta dirección y responsables de departamento.
- *Sensibilización del personal:
 - o Acciones sencillas y su impacto ambiental.
 - o Métodos de involucrar a todos los niveles en la gestión ambiental.

4. Casos Prácticos y Conclusión

- *Análisis breve de buenas prácticas ambientales implementadas con éxito en otras empresas.
- *Taller grupal: diseñar una estrategia básica para un sistema de gestión ambiental.
- *Conclusiones y espacio para preguntas.

REQUISITOS

Será requisito indispensable acudir al 75% de las horas presenciales para poder acceder a la prueba final y aprobar el examen final con una nota mínima de un 5.

CONTROLES APRENDIZAJE

Al finalizar el curso, se celebrará una prueba teórica presencial, cuyo nivel será acorde con el de la formación impartida, y a la que sólo se podrán presentar aquellos participantes que hayan cumplido con los requisitos mínimos de asistencia y participación para la superación del curso expuestos en el siguiente punto de esta guía.

La prueba presencial consistirá en un examen tipo test multirespuesta, siendo sólo una de ellas la correcta. La puntuación de la prueba será numérica, valorando cada pregunta con un punto sobre el total si es correcta y cero puntos si no se contesta o es errónea. La puntuación final se calculará sobre una nota máxima de 10, y se considerará apto si obtiene un mínimo de 5 puntos.