

Cursos para directivos**1.- Perspectiva jurídico-económica de la gestión ambiental en la empresa.**

- Legislación ambiental actual y tendencias
- Seguros sobre la responsabilidad civil ambiental de la empresa

2.- Introducción al Sistema de Gestión Ambiental (ISO 14000 y EMAS)

- Introducción
- Sistemas de Gestión Ambiental: Reglamento EMAS e ISO 14.001
- Fases de un sistema de gestión ambiental
 - Fase I: Definición y comunicación del proyecto
 - Fase II: Diseño del sistema de gestión ambiental
 - Fase III: Implantación del sistema de gestión ambiental
 - Fase IV: Auditoría interna y revisión del sistema
 - Fase V Declaración ambiental
 - Fase VI: Auditoría externa y verificación
- Soluciones informáticas aplicadas al diseño y mantenimiento de un Sistema de Gestión Ambiental

3.- Gestión de compras

- Introducción: El concepto "compra responsable"
- Herramientas para la "compra responsable"
 - Análisis del Ciclo de Vida
 - Check lists
 - Ecoetiquetas
 - Otras
- Principios de "compra responsable"
- Casos prácticos

4.- Legislación y fiscalidad ambiental en los hoteles

- Legislación ambiental a nivel europeo, estatal, autonómico y local
- Fiscalidad ambiental y como afrontarla
- Ejemplos prácticos

5.- Comunicación ambiental

- Comunicación interna: procedimientos, registros y memorándums
- Comunicación externa: La Declaración / Informe Ambiental
- La Comunicación ambiental como instrumento de marketing.

6.- Auditoría ambiental de la empresa.

- Tipos y definiciones
- Metodología
- Diferentes aplicaciones de las auditorías

7.- Ecoetiquetado y otros Sistemas de Información Ambiental de Productos.

- La ecoetiqueta comunitaria
- Ecoetiquetas sectoriales y territoriales
- Uso, distribución y difusión

Cursos para directivos**8.- Estudios de impacto ambiental.**

- Introducción
- Legislación y normativa aplicable
- Metodología y fases
- Casos prácticos

9.- Análisis del ciclo de vida.

- Introducción a la herramienta
- Legislación, normativa y necesidad del ACV.
- Metodología y Fases del ACV
- El ACV aplicado a la gestión de residuos, diseño de productos y como herramienta de decisión en la empresa
- Casos prácticos de utilización

Cursos para empleados**1.- Buenas prácticas en la gestión de los residuos**

- Introducción: Qué son, dónde se producen y qué hacemos con los residuos
- Reutilización y Reducción
- Reciclado: segregación de los residuos en un hotel
- Instrucciones para un buen reciclado.
- Definición de los diferentes grupos de residuos
- Otros puntos de interés: responsables, lugares de reciclaje, instrucciones de trabajo, ...

2.- Buenas prácticas para el ahorro de Energía

- Introducción: la importancia del consumo de energía, sus fuentes, lugares de consumo, ...
- El ahorro energético y el ahorro económico. Ejemplos
- Prácticas de gestión en el hotel:
 - Iluminación
 - Refrigeración
 - Cocina
- Ejemplos prácticos

3.- Buenas prácticas para el ahorro del agua

- Introducción: la importancia del agua en nuestro país.
- El consumo de agua en un hotel: departamentos, habitaciones, ...
- Prácticas de gestión en el hotel:
 - Cocina
 - Mantenimiento
 - Habitaciones
 - Otros departamentos
- Ejemplos prácticos

Cursos polivalentes**1.- Medio Ambiente y Empresa**

- I. Definición de términos
- II. Impactos causados por el hombre (Contaminación atmosférica, Efecto invernadero, Destrucción capa de ozono, Acidificación, Eutrofización, Residuos, Biodiversidad y Ecología)
- III. El consumo de agua, energía y recursos naturales
- IV. Actuaciones del sector en el campo del medio ambiente

2.- Residuos, Agua y Energía

- I. Residuos:
 - Introducción: Qué son, dónde se producen y qué hacemos con los residuos
 - Reutilización y Reducción
 - Reciclado: segregación de los residuos en un hotel
 - Instrucciones para un buen reciclado.
 - Definición de los diferentes grupos de residuos
 - Los Residuos y los Sistemas de Gestión Ambiental
- II. Energía:
 - Introducción: la importancia del consumo de energía, sus fuentes, consumos, ...
 - El por qué del ahorro de energía (contaminación, recursos naturales, ...)
 - El ahorro energético y el ahorro económico.
 - La energía y el hotel
- III. Agua
 - Introducción: la importancia del agua en nuestro país.
 - Origen, distribución y consumo
 - Aguas residuales y sus problemas
 - El por qué del ahorro de agua
 - El consumo de agua en un hotel

3.- Introducción a los Sistema de Gestión Ambiental

- Que son y para que sirven
- Un poco de vocabulario
- Que implica para los empleados
- Casos prácticos

Para más información, contactar:



**C/CARDENAL VIVES I TUTÓ, 41.
ENTLO. 12, 08034 BARCELONA,
TEL: +34 932800258
FAX: +34 932053744
medioambiente@randagroup.es**

<http://www.randagroup.es>