

## FD4: APLICACIÓN DE CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD EN LA GESTIÓN LOCAL: IMPLANTACIÓN SGMA EN LOS AYUNTAMIENTOS

**Fecha:** abril 2010-junio 2010

**Modalidad:** On-Line

**Horas lectivas:** 50 horas

**Nº de plazas:** 20.

### **Objetivos:**

- Incentivar la implantación de sistemas de gestión medioambiental en las Administraciones Locales como parte de su mejora en los servicios públicos
- Familiarizar a los trabajadores/as destinatarios/as con la gestión ambiental dentro de la administración Local
- Reconocer la importancia de una buena gestión para contribuir a la protección medioambiental.
- Aumentar los conocimientos de los participantes en materia de gestión medioambiental, lo que conlleva una adaptación de los mismos a las nuevas exigencias del mercado nacional e internacional, asegurando su reciclaje profesional dentro del ámbito de las empresas dedicadas a trabajar con las Administraciones locales.
- Introducir al trabajador en el sistema de gestión medioambiental europeo (EMAS), así como en la norma ISO 14001.

### **Personas destinatarias:**

Trabajadores y trabajadoras de PYMES andaluzas que quieran potenciar la eco-responsabilidad empresarial y crear nuevas empresas relacionadas con este sector y la Compra Pública Responsable para la mejora de su situación actual y la potenciación de su empresa.

### **Contenidos:**

#### **Unidad Didáctica 1. Conceptos básicos**

1. Desarrollo Sostenible y Gestión Local
2. Gobernanza Local
3. Servicios Públicos
4. Sistema de Gestión Medio Ambiental

#### **Unidad Didáctica 2. Introducción**

1. Antecedentes
2. Situación actual
3. Objetivos y decálogo de buenas prácticas en la vida diaria de la Administración Local

#### **Unidad Didáctica 3. Sistemas de Gestión Medioambiental**

1. Evolución de los sistemas de calidad ambiental
2. Sistemas de gestión ambiental

3. Definición de los sistemas de gestión ambiental

#### **Unidad Didáctica 4. Recursos materiales. Su consumo y gestión en la Administración Local**

1. Recursos materiales más utilizados
2. Consumo de recursos y gestión de residuos
3. Consumo y gestión de energía
4. Consumo y gestión de agua y espacios
5. Consumo y gestión de productos químicos, contaminantes y residuos peligrosos

#### **Unidad Didáctica 5. Productos eco-responsables**

1. Introducción

2. Implantación de la Compra Pública Responsable
3. Tipo de productos
4. Requisitos a cumplir por los productos para ser declarados ecológicos: eco-etiquetas

### **Unidad Didáctica 6. Educación Ambiental de los clientes y del personal**

1. La empresa, los empleados y los clientes
2. Prevención de riesgos laborales relativos al medioambiente
- 3.- Resumen y cierre