



Fondo de Cohesión. Financiación 80%

CAMPAÑA DE FORMACIÓN, SENSIBILIZACIÓN Y DIVULGACIÓN DEL  
PLAN DE GESTIÓN DE RESIDUOS URBANOS  
DE CASTILLA-LA MANCHA.



Castilla-La Mancha

**CURSO: LOS RESIDUOS URBANOS; BUENAS  
PRÁCTICAS EN EL ÁMBITO ESCOLAR**

**DESTINATARIOS**

- Docentes de Educación Primaria y Secundaria.

**OBJETIVOS**

- Analizar el uso de recursos naturales en los productos de consumo.
- Conocer los tipos y la cantidad de residuos que genera la sociedad castellano-manchea.
- Comprender la evolución en el tiempo del problema de los residuos.
- Conocer el método de gestión de residuos urbanos de Castilla-La Mancha y el papel de los diversos interventores.
- Conocer la regla de las 3 R's y sus aplicaciones en la vida diaria.
- Analizar los diferentes residuos generados en el centro escolar.
- Conocer las diversas aplicaciones de las 3 R's en el ámbito escolar:
  - Instaurar la Reducción como principal método de buena práctica en el centro escolar.
  - Enfocar la Reutilización como recurso para diferentes actividades del centro.
  - Concienciar que el Reciclaje es la mejor actividad para evitar el uso descontrolado de recursos naturales.
- Conocer recursos didácticos para poner en práctica en el centro escolar.
- Capacitar para el desarrollo de nuevas dinámicas escolares.

**CONTENIDOS**

- Residuos urbanos.
- El Plan de Gestión de Residuos Urbanos de Castilla-La Mancha.
- Buenas prácticas en el centro escolar
- Orientaciones didácticas
- Recursos didácticos



Fondo de Cohesión. Financiación 80%

CAMPAÑA DE FORMACIÓN, SENSIBILIZACIÓN Y DIVULGACIÓN DEL  
PLAN DE GESTIÓN DE RESIDUOS URBANOS  
DE CASTILLA-LA MANCHA.



Castilla-La Mancha

## PROGRAMACIÓN Y DURACIÓN DEL CURSO

El curso tendrá una duración total de siete horas durante dos días, distribuidas de la siguiente manera:

### Día 1 (4 horas):

- Presentación del curso, objetivos, presentación del grupo (25 minutos).
- Gestión de los residuos urbanos en Castilla-La Mancha (60 minutos).
- Descanso (20 minutos).
- Los residuos en el centro escolar (75 minutos).
- Mesa redonda y entrega de materiales (60 minutos).

### Día 2 (3 horas):

- Visita práctica al Centro de Tratamiento de Residuos Urbanos más cercano.

## MATERIALES

Cada alumno recibirá el siguiente material:

- Documentación específica del curso.
- Cubo amarillo de 20 litros de capacidad con adhesivo.
- Manual de buenas prácticas en los centros educativos.
- Folleto: Plan de Gestión de Residuos Urbanos.
- Folleto: reducción y separación de residuos en la vivienda.
- Folleto: aprovechamiento de la biomasa.
- Folleto: importancia de la separación del aceite.
- Folleto: recomendaciones de compra.
- Folleto: uso del compost.
- Bolígrafo.