### icursos Ecología Ecológico Responsabilidad Naturo de Conteminación Teorifocia paración Separación Tratamiento Clasificación CCURSO PROPIO en 1410 NIVERSIDAD O DE IIIZARAGOZA

# Especial Industria Planta de tratamiento Planta de separación Separ Especial Industria Planta de tratamiento Planta de separación Separ Especial Industria Planta de Separación Separación Separación Bosques Recursos Ecología Ecológico Responsabilidad Naturaleza Contaminmiento Planta de separación Separación Tratamiento Clasificación Cudadarios Ecodó de cida Problemát Planta de Separación Tratamiento Clasificación Cudadarios Ecodó de cida Problemát Planta de Industria Planta de tratamiento Planta de Cudadarios Ecodó de Naturaleza Contaminación Tecnología Arbol Industria Planta de tratamiento Plantación Sensibilización Habitos Prevención Industria Planta de tratamiento Plantación Sensibilización Habitos Prevención Industria Planta de tratamiento Plantación Sensibilización Edmático Bosques Recursos Ecología Ecológico Industria Planta de tratamiento Clasificación Ciudadaria de tratamiento Planta de separación Separación Tratamiento Clasificación Ciudadaria de tratamiento Planta de separación Separación Tratamiento Clasificación Ciudadaria de Contenedor Recurso Esparación Separación Tratamiento Clasificación Ciudadaria Planta de Industria Planta de Indus

14 octubre - 6 noviembre

### anos ación Mate Camb a de Análi ogida Gestió

Bolsa br

Periódico

Revista Apuntes

clar Hojah os **Folio** 

Envases

Caja Latas

Botellaio **Tapón** 

Envases
rgía

Bote

Aerosolores <sup>Izar</sup>Aluminio de

> <sub>laci</sub>onapas Porcho blan

Corcho blanco

Envoltorio

Botella

Vidrio

evEnvases

ar Tarro a

Recipiente

PREINSCRIPCIONES
hasta 22 septiembre
Inscripción GRATUITA
www.fcirce.es/cursoresiduos









# Curso propio UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

# **E**SPECIALIZACIÓN en Gestión Integral DE RESIDUOS DE ENVASES

## Campus Río Ebro 14 de octubre - 6 de noviembre

CURSO GRATUITO

Se abonarán 50€ en concepto de matrícula que se reembolsarán tras superar el curso

## **Programa**

- Introducción general a la problemática de los residuos en el contexto ambiental.
- Marco regulatorio.
- 3. Sistema de responsabilidad ampliada del productor de producto en el marco de la Ley de envases.
- 4. Los envases por materiales. Sectores y Ecodiseño.
- Recogida selectiva y clasificación.
- El papel de los ciudadanos en el Sistema Integrado de Gestión (SIG) de envases.
- Segunda vida de los envases.
- 8. Packaging y medioambiente.

**Preinscripciones** 

Mesa redonda y acto de clausura.

hasta 22 septiembre

Envoltorio Papel Apuntes Vidrio Brik Botella

Cala Envase

www.fcirce.es/cursoresiduos

Bote Recipiente Bolsa Chapa Tapón Papel