



## Los 4 Retos para soluciones en el packaging y distribución

### RETO 1

## El reto de la Economía Circular aplicada al packaging y a otros sectores

9 de Julio - 10.00-13.00h

**150€ (+IVA)**

Incluye asistencia  
al curso y  
documentación

**Inscríbete en  
[www.itene.com](http://www.itene.com)**

### Objetivos:

- Nueva legislación en envases y sostenibilidad: la nueva estrategia española de Economía Circular y anteproyecto de la Ley de residuos y suelos contaminados.
- Sistema actual de recogida, gestión y tratamiento de residuos de envase.
- Estrategias de adaptación de los envases a los nuevos retos de la Economía Circular.
- Nuevos materiales y tecnologías de envase como solución a esta adaptación.
- Nuevas tecnologías en desarrollo para la gestión y tratamiento de residuos de envase con dificultades concretas.

### Dirigido a:

- Responsables y técnicos de packaging, sostenibilidad o I+D de empresas de los siguientes sectores: Fabricantes de envase y embalaje, fabricantes de productos con carácter multisectorial y gran distribución.
- Fabricantes de materias primas, envasadores, gran distribución, gestores de residuos, recicladores

### Fecha:

9 de julio de 2020

### Horario:

De 10.00 a 13.00 h.

### Lugar:

ITENE, Parque Tecnológico  
C/ Albert Einstein, 1  
46980, Paterna (Valencia)

### Más información y registro

[www.itene.com](http://www.itene.com)  
[jornadas@itene.com](mailto:jornadas@itene.com)  
961 82 00 00

## Ponentes:

### César Aliaga

Responsable de la Unidad de Sistemas de Reciclado y Valorización de Residuos de ITENE

### Pablo Albert

Responsable de la Unidad de Soluciones de Sistemas de Envase y Embalaje de ITENE

### Paula Torrijos

Técnica de Proyectos de ITENE

### Natalia Ortuño

Jefa de proyectos de ITENE

### Antonio Dobón

Gerente del Área Tecnológica de Reciclado y Seguridad de Partículas de ITENE

# Programa - jueves 9 julio, de 10.00 a 13.00h (3h)

10.00 - 10.10 h. Bienvenida

10.10 - 10.20 h. Introducción a la Economía Circular - César Aliaga

## BLOQUE I: Marco legislativo actual de economía circular - 1h. Pablo Albert

10.20 - 10.40 h. Estado actual de la legislación y sostenibilidad en envases:

- Legislación desde 1990 -2015: Directiva de envases (94/62/CE), Directiva de residuos (2008/98/CE) y sus transposiciones.
- Legislación desde 2015-2019: Plan de acción para la Economía Circular, Directiva de bolsas de plástico (2015/720), Estrategia de plásticos, etc.

10.40 - 11.00 h. El futuro en Europa - Nuevas publicaciones en 2020

- European Green Deal 2020
- Principales novedades a tener en cuenta:
  - Nueva Estrategia Española de Economía Circular
  - Anteproyecto de la ley de residuos y suelos contaminados.

11.00 - 11.10 h. BREAK

## BLOQUE II: Qué envases se reciclan en la actualidad - 50 min. César Aliaga / Paula Torrijos

11.10 - 11.40 h. Sistemas actuales de recogida, clasificación y reciclado en España

11.40 - 12.00 h. ¿Cómo adaptar mi envase al nuevo horizonte? Saber si mi envase es reciclable y cómo demostrarlo

## BLOQUE III: ¿Cómo podemos conseguirlo? Nuevas tecnologías de materiales - 30 min. Natalia Ortuño

12.00 - 12.30 h. Nuevos materiales o soluciones de envase hacia una economía circular

## BLOQUE IV: Nuevas tecnologías de reciclado - 30 min. Antonio Dobón

12.30 - 13.00 h. Nuevas tecnologías en desarrollo para la gestión y tratamiento de residuos de envase con dificultades concretas