

# CURSO ONLINE

29 de mayo  
2024



 **¿Cuándo?** // **FUNDAE**  
29 de mayo // Bonificable

 **Horario** // **Formato**  
11.00-13.30 // online

## Curso online Requisitos en la incorporación de plástico reciclado a envase alimentario

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

### Objetivos:

- Conocer los retos que plantea **Estrategia Europea de Plásticos y los objetivos de sostenibilidad para los envases por parte de las empresas con horizonte 2030.**
- Descubrir los **nuevos desarrollos de materiales** que surgen en este contexto, las tendencias en **incorporación de materiales reciclados al envase.**
- Conocer los requisitos que vienen implícitas en el **Reglamento (UE) 1616/2022 sobre materiales plásticos reciclados destinados a entrar en contacto con alimentos.**

### Dirigido:

Responsables y técnicos de packaging, calidad, medioambiente, compras y marketing de:

- Empresas fabricantes de envase y embalaje
- Empresas fabricantes de productos con carácter multisectorial
- Empresas de la gran distribución, fabricantes de materiales destinados al contacto alimentario
- Empresas recicladoras que quieren buscar nuevas aplicaciones y/o clientes para sus materiales.

### Precio:

180€ + IVA

### Más información:

[eventos@itene.com](mailto:eventos@itene.com)  
+34 961 820 090

### Programa:

- 11.00 - 11.10 **Apertura.** *Carlos Monerris - ITENE*
- 11.10 - 11.40 **Requerimientos 2030 en cuanto a la incorporación de material reciclado a envase.** *Paula Torrijos - ITENE*
- Directiva 2019/904
  - Ley 7/2022 de Residuos y Suelos Contaminados
  - Real Decreto 1055/2022 de Envases
- 11.40 - 12.20 **Aspectos legislativos clave a considerar para garantizar la seguridad alimentaria de los envases plásticos.** *María Monedero - ITENE*
- Reglamento Marco y de buenas prácticas de fabricación.
  - Reglamento ((UE) N° 10/2011 sobre materiales plásticos para contacto alimentario
- 12.20 - 13.10 **Requerimientos adicionales para la incorporación de plástico reciclado a envase alimentario.** *Raúl Díaz - ITENE*
- Requisitos del Reglamento (UE) 1616/2022 sobre materiales plásticos reciclados para contacto alimentario.
- 13.10 - 13.30 **Preguntas y cierre**



[www.itene.com](http://www.itene.com)