

TALLER ONLINE

7 de mayo
2025



 **¿Cuándo?**
7 de mayo

 **FUNDAE**
Bonificable

 **Horario**
10.00-13.30

 **Formato**
online

Taller online

Seguridad alimentaria en envases plásticos

Inscripciones en www.itene.com

Objetivos:

- Obtener las herramientas necesarias para poder asegurar la aptitud para el contacto alimentario de los envases plásticos y materiales de envase.
- Identificar cuáles son los riesgos ligados al uso de plásticos reciclados en contacto con alimentos: pasos y plazos para la autorización de un proceso de reciclado de plástico para uso alimentario.
- Saber qué impacto causan las NIAS en materiales para contacto alimentario.

Dirigido:

- Profesionales de la fabricación de envases y embalajes en contacto con alimentos.
- Profesionales del sector de la alimentación usuarias de envases plásticos encargados de gestionar o garantizar el cumplimiento de los aspectos regulatorios que afectan a su seguridad.

Precio:

180€ + IVA

Más información:

eventos@itene.com
+34 961 820 090

Programa:

- 10.00 - 10.10 Apertura - Carlos Monerris - ITENE
- 10.10 - 10.30 Introducción. Conceptos básicos relativos a materiales destinados a entrar en contacto con alimentos. Raúl Díaz - ITENE
- 10.30 - 10.50 Seguridad alimentaria en el contexto de la economía circular. Raúl Díaz - ITENE
- 10.50 - 11.10 Marco Regulatorio de MCA en Europa. María Monedero - ITENE
 - Reglamento Marco (CE) N° 1935/2004.
 - Reglamento (CE) N° 2023/2006 de buenas prácticas de fabricación
- 11.10 - 11.40 Aplicación del Reglamento (UE) N° 10/2011 sobre plásticos para contacto con alimentos. Raúl Díaz - ITENE
 - Requisitos principales del Reglamento (UE) N° 10/2011.
 - Verificación de la conformidad del material plástico para uso alimentario.
 - Enmiendas presentes y futuras al Reglamento
 - Proceso de autorización de nuevas sustancias en la UE.
- 11.40 - 11.50 Pausa
- 11.50 - 12.15 Envases plásticos para contacto con alimentos. Casos prácticos de verificación de la conformidad. María Monedero - ITENE
- 12.15 - 12.45 Requerimientos adicionales para la incorporación de plástico reciclado a envase alimentario. Raúl Díaz - ITENE
 - Reglamento (UE) 1616/2022 sobre materiales plásticos reciclados para contacto alimentario
- 12.45 - 13.15 NIAS: Impacto de las NIAS en el envase alimentario. Casos prácticos. Maika Gómez - ITENE
- 13.15 - 13.30 Preguntas y cierre



www.itene.com