



TALLER ONLINE



31 de enero
2024

 **¿Cuándo?** // **FUNDAE**
31 de enero // Bonificable

 **Horario** // **Formato**
10.00-13.30 // 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 <ul style="list-style-type: none">▪ 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 <ul style="list-style-type: none">▪ Requisitos principales del Reglamento (UE) N° 10/2011.▪ Verificación de la conformidad del material plástico para uso alimentario.▪ Novedades de la última enmienda publicada, Reglamento (UE) 2020/1245.▪ 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. María Monedero - ITENE |
| 12.15 - 12.45 | Requerimientos adicionales para la incorporación de plástico reciclado a envase alimentario. Raúl Díaz - ITENE <ul style="list-style-type: none">▪ Novedades del 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