# **CURSO ONLINE**

# 9 de diciembre 2025





¿Cuándo? // 9 de dic.





Horario 10.00-14.00



online

# Taller online

¿Puede un embalaje ser viable a nivel técnico, económico y medioambiental?

## Inscripciones en www.itene.com

Apertura. Carlos Monerris - ITENE

#### Objetivos:

- Descubrir los requisitos de la Ley de residuos y del Real Decreto de Envases y Residuos de Envases
- Conocer de manera práctica los pasos necesarios para lograr la sostenibilidad en el packaging
- Establecer las acciones necesarias para asegurar la prevención por reducción en origen - Norma UNE-EN
- Identificar cómo se enfrentan las empresas a este reto a través de casos de éxito reales.

### Dirigido:

- Responsables y técnicos de packaging, compras, logística y marketing de empresas que trabajan para diferentes sectores industriales como alimentación, detergencia, construcción, textil, energías renovables, electrónico, mueble, etc.
- Responsables de packaging y sostenibilidad en la empresa, así como fabricantes de envases y embalajes, para lograr el cumplimiento de los requisitos y obligaciones derivadas de la legislación medioambiental.

### Programa:

10.00 - 10.10

10.10 - 10.40	Requisitos de la Ley de residuos y del Real Decreto de Envases y
	Residuos de Envases. Paula Torrijos - ITENE
10.40 - 11.00	Como mejorar la sostenibilidad de mi sistema de embalaje. Pasos a
	seguir. Patricia Navarro - ITENE
11.00 - 11.30	Prevención por reducción en origen - Norma UNE-EN 13428.
	Marta Garrido - ITENE
11.30 - 11.50	Introducción a los casos de éxito. Problemática/reto sostenible
	alcanzado. Patricia Navarro - ITENE
11.50 - 12.50	Casos de éxito - Empresas colaboradoras
12.50 - 13.00	Resolución de preguntas

Precio:

180€ + IVA

Más información:

eventos@itene.com +34 961 820 090









