

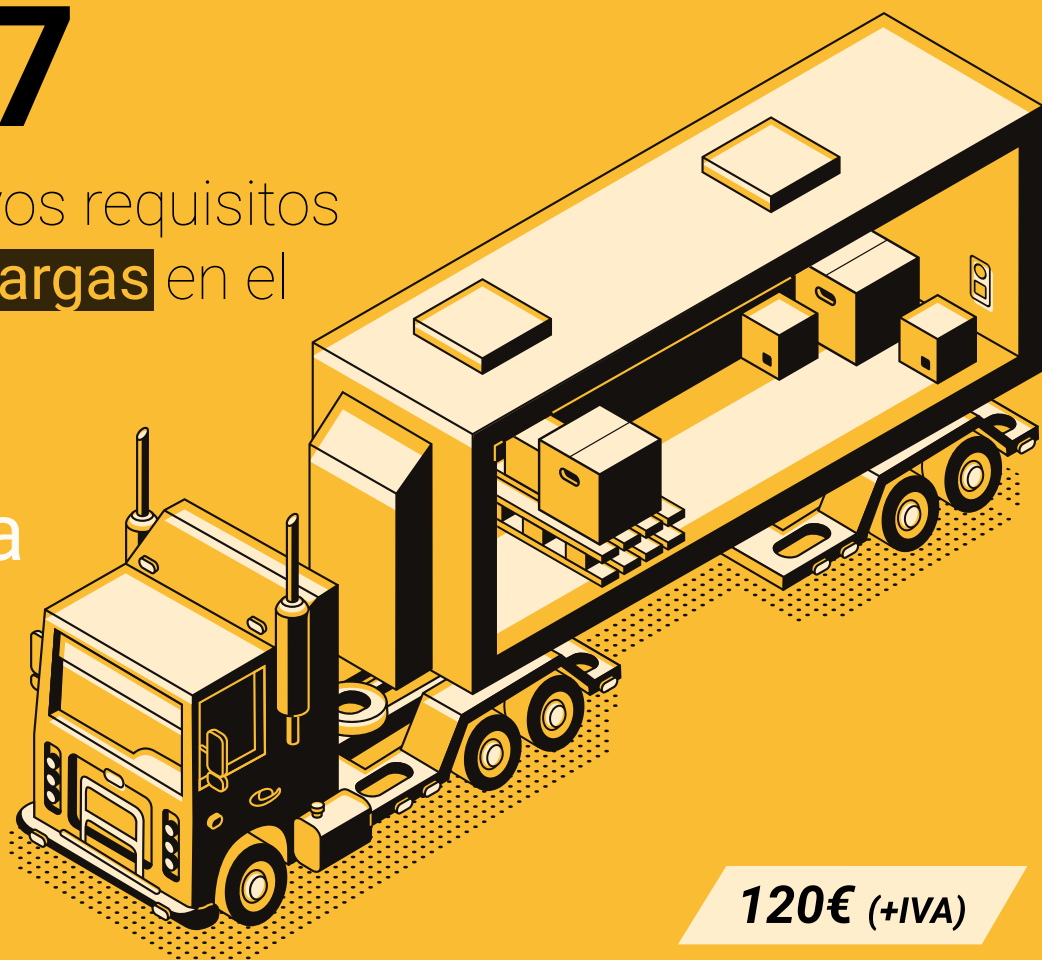
Seminario Cargas RD 563/17

Cómo adaptarse a los nuevos requisitos para la **estabilidad de las cargas** en el transporte por carretera

28 Febrero Valencia
2019



INS
CRÍ
BETE **YA**



120€ (+IVA)

SOBRE EL SEMINARIO...

En mayo de 2018 entró en vigor en el territorio nacional español el **Real Decreto 563/17** que transpone la Directiva Europea 2014/47.

Esta nueva normativa plantea requisitos especiales para garantizar la **seguridad, estabilidad y correcta estiba** de las mercancías y establece nuevas responsabilidades, tanto a cargadores como a transportistas.

Las **inspecciones técnicas en carretera** se llevarán a cabo por personal cualificado de la Agrupación de Tráfico de la Guardia Civil, que podrá imponer **sanciones de hasta 4001€** e inmovilizar el vehículo si se detectan irregularidades graves y peligrosas que deberán ser subsanadas antes de permitir que sea puesto de nuevo en circulación.

AL FINALIZAR EL EVENTO EL ASISTENTE SERÁ CAPAZ DE:

- **Analizar** la situación actual de la empresa y su grado de adaptación al Real Decreto 563/17 que transpone la Directiva Europea 2014/47, relativa a las inspecciones técnicas en carretera de vehículos comerciales que circulan en la Unión.
- **Conocer** los ensayos de estabilidad de las cargas, especialmente el de la norma EUMOS 40509:2012 para validar la rigidez y estabilidad de las cargas, evaluar el riesgo y coste por la pérdida de las mercancías y optimizar los sistemas de embalaje y carga.

DIRIGIDO A:

Personal técnico de todo tipo de empresas usuarias y manipuladoras de **envase y embalaje**.

Fecha:

28 de febrero de 2019

Lugar:

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

Duración:

10:00-16:30 h.

Más información y registro:

www.itene.com
registro@itene.com
961 82 00 00

Programa

10:00 - 10:15 h.	Registro	
10:15 - 10:30 h.	Apertura	
10:30 - 11:00 h.	Riesgos y daños en el embalaje	PATRICIA NAVARRO - ITENE
11:00 - 11:30 h.	Riesgos y daños en la estiba	PATRICIA NAVARRO - ITENE
11:30 - 12:00 h.	Pausa café	
12:00 - 12:30 h.	La norma EN 12195-10	PATRICIA NAVARRO - ITENE
12:30 - 13:00 h.	La norma EUMOS 40509	ARIANA GÓMEZ - ITENE
13:00 - 14:00 h.	Visita al Centro de Simulación del Transporte y Laboratorios Físico-Mecánico de ITENE	ITENE
14:00 - 15:00 h.	Comida	
15:00 - 15:30 h.	Case study de aplicación del Real Decreto 563/2017, aplicado al sector químico	LAURA ESTEBAN - ITENE
15:30 - 16:00 h.	Case study de carga mixta, aplicado al sector químico	LAURA ESTEBAN - ITENE
16:00 - 16:30 h.	Soluciones de embalaje para la estiba de mercancías. Casos prácticos sector químico por J2 Servid	LAURA ESTEBAN - ITENE

Ponentes

ARIANA GÓMEZ

Responsable Laboratorio de Simulación de Transporte de ITENE

LAURA ESTEBAN

Técnico del Dpto. de Soluciones Integrales de ITENE

PATRICIA NAVARRO

Responsable de proyectos del Dpto. de Soluciones Integrales de ITENE

www.itene.com

