



INCLUYE: - Tutoría personalizada
- Práctica de medición en el laboratorio

Jornada

Objetivo 2020: aplicación de los nuevos requisitos de REACH y uso seguro de nanomateriales

Valencia,
27 de noviembre de 2019

Precio:

250€ (+IVA)

*Consulta descuentos
disponibles

¡Inscríbete!

Objetivos. Al finalizar la jornada el asistente será capaz de:

- Analizar en detalle los nuevos requerimientos del reglamento REACH, que entrará en vigor el 1 de enero de 2020, para la comercialización de nanomateriales.
- Conocer los requisitos de información en materia de seguridad para la comercialización de productos que contienen nanomateriales.
Conocer las herramientas disponibles para la prevención y control de los riesgos en el lugar de trabajo.
- Intercambiar experiencias empresariales sobre la seguridad de los consumidores de productos que contienen nanomateriales.
- Compartir con nuestros expertos técnicos sus inquietudes para ayudarle a resolverlas.

Dirigido a:

- Directores, responsables y técnicos de empresas fabricantes de nanomateriales en formas sólidas o en dispersión.
- Directores, responsables y técnicos de empresas fabricantes de productos acabados que incorporen ingredientes en formas nanométricas, incluyendo:
 - Fabricantes de polímeros aditivados con nanomateriales para uso en sectores diversos, incluido el envase y embalaje, automoción, textil, construcción y salud.
 - Fabricantes de productos biocidas.
 - Fabricantes de Pinturas, barnices y/o revestimientos.
 - Fabricantes de productos cosméticos e higiene personal.
 - Fabricantes de productos de limpieza y detergentes.

Fecha:

27 de noviembre de 2019

Horario:

09.00-17.30 h.

Lugar:

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

Más información y registro:

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

Programa

09.00 - 09.30 h. **Recepción de asistentes**

09.30 - 09.45 h. **Presentación y descripción de la jornada**

SESIÓN 1: Requisitos legislativos para la puesta en el mercado de nanomateriales y nanoproduetos

09.45 - 10.15 h. **Nuevos requisitos REACH aplicables a los nanomateriales y nanoproduetos para su comercialización y uso seguro**

Carlos Fito - ITENE

10.15 - 11.00 h. **Requisitos de información: FDS y escenarios de exposición**

Arantxa Ballesteros - ITENE

11.00 - 11.30 h. **Vigilancia de la aplicación de los aspectos normativos**

Lidia Ferrer - DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA GVA

11.30 - 12.00 h. **Café Networking**

SESIÓN 2: Experiencias empresariales

12.00 - 12.30 h. **Caso de éxito: Safe-by-design en la producción de nanofibras de carbono**

César Merino - GRUPO ANTOLÍN

12.30 - 13.00 h. **Aplicación de REACH en nanoformas**

Jorge Pérez - IQE

13.00 - 13.30 h. **Estrategias para el desarrollo de nanomateriales y nanoproduetos seguros**

María Jose López - LAURENTIA

13.30 - 14.30 h. **Almuerzo Networking**

SESIÓN 3: Soluciones para el uso seguro de nanotecnología

14.30 - 15.00 h. **Metodologías de análisis de la exposición en el lugar de trabajo**

Maidá Domat - ITENE

15.00 - 15.30 h. **Nuevos protocolos de caracterización toxicológica de nanomateriales y nanoproduetos**

Óscar Andreu - XENOBIOTICS

15.30 - 16.00 h. **Retos en la evaluación de riesgos por los servicios de prevención ajenos**

Beatriz López - ITENE

16.00 - 16.30 h. **Práctica de medición de nanomateriales**

Carlos Fito - ITENE

16.30 - 17.30 h. **Tutorías con empresas (previa solicitud*)**