

JORNADAS PROVINCIALES CONCEPTOS BÁSICOS DE NANOSEGURIDAD LABORAL

30 noviembre 2017
VALLADOLID

Los nanomateriales se encuentran presentes en nuestra vida diaria en productos ordinarios como los alimentos, los cosméticos, los dispositivos electrónicos o los medicamentos.

La nanoseguridad presenta dudas por la limitada información existente sobre su toxicología, efectos para la salud, eficacia de los sistemas de ventilación y protección; así como por la falta de valores límite.

Fraternidad-Muprespa Su mutua 275



PONENCIAS

12:10 H **Carmen Alvarado Escolano**

Coordinadora técnica de la subdirección general de Prevención, Calidad y Comunicación de Fraternidad-Muprespa

13:50 H **Pilar Aragón Carlón**

Técnica de la Unidad de Seguridad y Salud de la Oficina Territorial de Trabajo de Valladolid

APERTURA

12:00 H **Javier Escribano Cordovés**

Decano del Colegio de Graduados en Ingeniería de Valladolid

CLAUSURA

14:00 H **Javier Saldaña Arroyo**

Director provincial de Valladolid y Palencia de Fraternidad-Muprespa

DIRECCIÓN

Colegio de Graduados en Ingeniería
Divina Pastora 1
47004 VALLADOLID

CONFIRMAR ASISTENCIA

- colegio@ingenierosvalladolid.es
- valladolid@fraternidad.com

PARTICIPAN