

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
 INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E
 INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
 AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Desarrollo Económico organiza una jornada técnica para informar a empresas e instalaciones sobre el nuevo Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos

Se celebrará el 17 de noviembre en el Salón de Actos del Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra, en Landaben

Jueves, 02 de noviembre de 2017

Con la finalidad de dar a conocer la nueva normativa relacionada con la seguridad industrial en las instalaciones de almacenamiento de productos químicos tras la entrada en vigor el pasado 25 de octubre de un nuevo Real Decreto que regula la materia, el Servicio de Energía, Minas y Seguridad Industrial del Gobierno de Navarra, en colaboración con el Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra (ISPLN) y el Servicio de Protección Civil, ha organizado una jornada técnica que se celebrará el día 17 de noviembre en el Salón de Actos del ISPLN, en Landaben



Cartel de la jornada técnica informativa.

La jornada contará con la apertura de la jefa de la Sección de Prevención de Riesgos Laborales del ISPLN, Virginia García Osés. En la sesión se tratará de dar respuesta a las dudas que pudieran surgir con respecto a la entrada en vigor del nuevo reglamento de almacenamiento de productos químicos. Para ello se contará con la participación del jefe de Servicio en la Subdirección General de Calidad y Seguridad Industrial del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, Emilio Almazán Moro, quien expondrá los cambios y aspectos más significativos que han surgido con respecto al anterior reglamento de almacenamiento de productos químicos.

En el programa de la jornada también se prevé hablar de la nueva instrucción técnica complementaria, ITC-APQ-10, que contempla el almacenamiento en recipientes móviles y sobre la coordinación en caso de accidentes con riesgo químico. Sobre estas cuestiones, responderá la directora de DENIOS Academy y miembro del Subgrupo de redacción de la

ITC-APQ-10, Marta Mendoza Belio y el técnico superior en materias de seguridad del Servicio de Protección Civil, Patxi Fernández Elizalde.

Por último, desde el Servicio de Energía, Minas y Seguridad Industrial, se expondrán los trabajos que se están llevando a cabo, tras la entrada en vigor del nuevo reglamento y su aplicabilidad al sistema de tramitación telemática del Gobierno de Navarra.

La asistencia es gratuita previa inscripción en el siguiente enlace, en el que también se puede obtener además toda la información de la jornada:

http://www.navarra.es/home_es/Temas/Portal+de+la+Salud/Profesionales/Formacion/Insl/2017/Progr: