



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS
Departamento de Formación

C/ Torrelaguna, 73
28027 - Madrid

Información:

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo
Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT)
C/ Torrelaguna,73 - 28027 Madrid
Tel.: 91 363 43 56

Inscripciones:

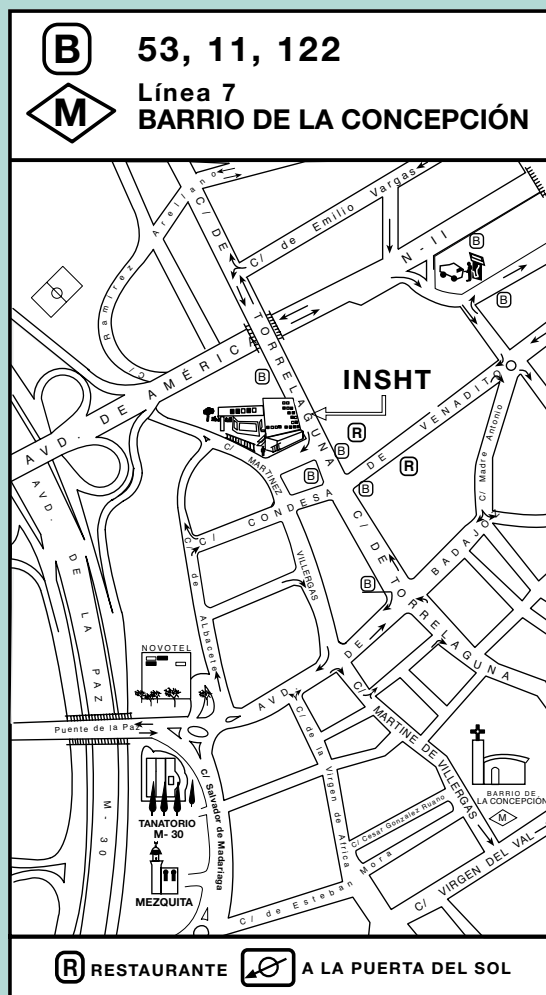
formacio@insht.meyss.es

Por fax: 91 363 43 21

Por correo postal: a la dirección del CNNT

Lugar de celebración:

Salón de Actos del INSHT
C/ Torrelaguna,73



NIPC: 272-13-012-8



JORNADA TÉCNICA



Madrid, 26 de Marzo de 2013

Centro Nacional de Nuevas Tecnologías

Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España y Tendencias actuales de los mismos

Transcurridos cuatro años desde la constitución del grupo de trabajo (GT/LEP) en 1995, el INSHT publicó por primera vez un documento sobre Valores Límite de Exposición Profesional en 1999. Este grupo, que continúa su andadura, ha venido actualizando anualmente este documento, de acuerdo con la normativa vigente. En esta Jornada Técnica se presenta la decimocuarta edición de los Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España.

Aunque la historia en España es mucho más corta, han transcurrido ya cien años desde que a nivel mundial fuera publicada una lista de valores límite por primera vez.

Resulta, por tanto, un momento propicio para hablar de cuál ha sido su evolución a lo largo de todo este periodo y de comparar cuáles eran las necesidades para su correcta aplicación en el momento de su aparición con las necesidades actuales desde el punto de vista de la higiene industrial. Por ello, en esta Jornada, se hará un recorrido histórico con el objeto de conocer el pasado y el presente en la aplicación de dichos valores y, si cabe, la tendencia futura.

Dentro de este recorrido histórico, tampoco se puede olvidar la problemática que ha acompañado al establecimiento de los valores límite, pues existen situaciones en las que se han encontrado, y se encuentran todavía, dificultades especiales, como ocurre en el caso de los agentes cancerígenos, cuyo tratamiento depende en gran medida de sus distintos modos de acción, y de las nanopartículas.

Evidentemente, no se puede dejar de dedicar una mirada a temas actuales y un ejemplo son las relaciones existentes entre el concepto clásico de valor límite y los niveles sin efecto derivados (DNEL) que aplica ECHA y que se han desarrollado como consecuencia de la entrada en vigor del Reglamento REACH, que ha supuesto un gran esfuerzo en cuanto a unificación de criterios a nivel europeo y a nivel mundial.

- 09.00-09.30 **RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**
- 09.30-10.00 **PRESENTACIÓN DE LA JORNADA TÉCNICA**
D^a. M^a Dolores Limón Tamés
Directora del INSHT
- 10.00-11.45 **LÍMITES DE EXPOSICIÓN PROFESIONAL EN ESPAÑA Y TENDENCIAS ACTUALES DE LOS MISMOS**
- Coordinadora**
D^a. M^a Jesús García-Gutiérrez Muñoz
Miembro del GT/LEP.
Jefa de Sección de Higiene Industrial.
Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral
- Novedades del documento LEP 2013**
D. José N. Tejedor Traspaderne
Coordinador del Grupo de Trabajo (GT/LEP) del INSHT.
Consejero Técnico del CNNT
- Problemática en el establecimiento de los valores límite**
D^a. M^a Encarnación Sousa Rodríguez
Miembro del GT/LEP.
Jefa de Unidad Técnica del CNNT (Madrid)
- Relación entre los límites de exposición profesional y los niveles sin efecto derivados (DNEL)**
D^a. Amelia Aguilar Bailo
Miembro del GT/LEP
Técnico de Prevención de Riesgos Laborales.
Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra
- Cien años de Valores Límite**
D. Olav Mazarrasa Mowinckel
Miembro del GT/LEP.
Jefe de Sección de Higiene Analítica.
Instituto Cantabro de Seguridad y Salud en el Trabajo
- 11.45-12.15 **PAUSA-CAFÉ**
- 12.15-13.15 **MESA REDONDA**
- Coordinador**
D. Manuel Bernaola Alonso
Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT)
- Participantes**
D^a. Carmen Bonet Herranz
Representante de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social
Representante de CCOO
D. Emilio González Vicente
Representante de UGT
Representante de CEOE CEPYME
- 13.15-13.45 **COLOQUIO**
- 13.45-14.00 **CLAUSURA**
D^a. Olga Fernández Martínez
Directora del Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT)

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Jornada Técnica: Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España y Tendencias actuales de los mismos

DATOS PERSONALES

Apellidos y nombre: _____
DNI: _____
Dirección: _____
Población: _____
Código postal: _____ Teléfono: _____ Fax: _____
e-mail: _____
En _____ a _____ de _____ de _____
Firma

Nota:

Los datos de carácter personal incluidos en este formulario de inscripción podrán ser utilizados por el CNNT para informarle sobre cursos y eventos relacionados con la PRL. Si desea ejercer su derecho a oponerse, acceder, rectificar o cancelar alguno de estos datos, conforme a la Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter personal, deberá dirigirse al CNNT. Dpto. de Formación.
C/ Torrelaguna, 73 - 28027 Madrid.

No será necesario esperar confirmación de su inscripción para asistir a la jornada.

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre: _____
Dirección: _____
Población: _____
Código postal: _____ Teléfono: _____ Fax: _____
e-mail: _____
Actividad/sector: _____
Plantilla: < 5 50-100 101-500 > 500

FUNCIÓN DE LA EMPRESA

- Miembro del servicio de prevención
 Médico / ATS de empresa
 Delegado de prevención
 Trabajador designado
 Empresario
 Otros. Especificar: _____

Tiempo en el cargo: < 1 año 1-5 años > 5 años