



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE EMPLEO Y SEGURIDAD SOCIAL



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO

Jornada Técnica

Presentación de la Guía Técnica del Real Decreto 665/1997 de Cancerígenos o Mutágenos. Nueva edición

Sevilla, 4 de diciembre de 2017

Lugar de realización

CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN

c/ Carabela La Niña, 16 - 41007 Sevilla
Fax 954 67 27 97

Código DIR3: E0712803

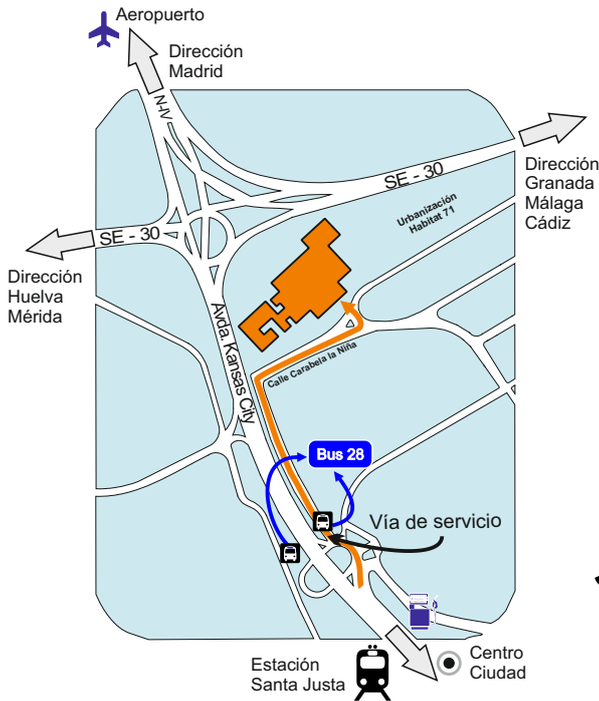
Si desea más información:
954 268 371 ó 954 269 110

e-mail: secrecurcnmp@insht.meys.es
www.insht.es



Fecha límite de inscripción

28 de noviembre de 2017



Jornada Técnica

Como llegar al [CNMP](http://www.insht.es):

ASISTENCIA GRATUITA

Previa inscripción y remisión por correo electrónico, correo postal o fax del boletín adjunto. Todas las peticiones serán contestadas después de la fecha límite.

El boletín de inscripción puede cumplimentarse y remitirse directamente desde su PC.

Para ello, una vez relleno, guárdelo en su PC y remita copia del archivo guardado a secrecurcnmp@insht.meys.es

Boletín de inscripción

Nombre y apellidos _____ DNI _____

Titulación académica _____

Dirección particular _____ C.P. _____

Tel. particular _____ Correo electrónico _____

Empresa _____

Actividad/sector _____ Cargo _____

Dirección _____ Tel. _____

Fax _____ Población _____ C.P. _____

El presente formulario contiene datos de carácter personal que forman parte de un fichero titularidad del Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo. El interesado autoriza expresamente a dicho titular a tratarlos automáticamente con la única finalidad de gestionar funciones derivadas del motivo de la solicitud, sin que se prevean cesiones de tales datos a otra entidad.

Conforme a la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de abril, de Protección de Datos de Carácter Personal, el interesado podrá ejercer el derecho de acceso, rectificación, cancelación y oposición mediante escrito dirigido al Director del Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), C/. Torrelaguna nº 73, 28027 Madrid.

NPO: (en línea) 272-17-030-9 NPO: (papel) 272-17-029-6



H.47.1.17

Presentación de la Guía Técnica del Real Decreto 665/1997 de Cancerígenos o Mutágenos. Nueva edición



El Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 5 del Real Decreto 39/1997 por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, tiene entre sus cometidos la elaboración de las Guías destinadas a la evaluación y prevención de los riesgos laborales.

Por otra parte, la disposición final primera del Real Decreto 665/1997 (relativa a “los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos o mutágenos durante el trabajo”), ordena al INSSBT la elaboración y mantenimiento actualizado de una Guía que ayude a su aplicación, por lo que, para darle perfecto cumplimiento, se elabora esta nueva edición que hoy se presenta.

Desde la primera publicación de la Guía Técnica, la normativa en materia de clasificación, envasado y etiquetado ha sido objeto de una profunda modificación mediante la entrada en vigor del Reglamento (CE) nº 1272/2008 *sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas* (Reglamento CLP).

Así, las categorías 1ª y 2ª han pasado a denominarse 1A y 1B respectivamente, tanto para carcinogenicidad como para mutagenicidad, habiéndose cambiado también los antiguos pictogramas y frases “R” por los nuevos pictogramas e Indicaciones de Peligro respectivamente.

La entrada en vigor del Reglamento (CE) nº 1907/2006 relativo al *registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias y preparados químicos* (Reglamento REACH) supone un nuevo marco regulador que ha impuesto severas limitaciones en la comercialización de las sustancias químicas más peligrosas, entre las que se encuentran los cancerígenos y mutágenos, con lo que se espera que se favorezca la sustitución de estos agentes, fomentando la entrada de otras sustancias menos peligrosas en el mercado y facilitando así al empresario el cumplimiento de las disposiciones del artículo 4 del Real Decreto 665/1997.

Como en todas las Guías Técnicas del INSSBT, y para facilitar su utilización, se incluye el articulado completo del Real Decreto 665/1997 consolidado, intercalando donde procede los comentarios técnicos sobre aquellos aspectos más relevantes que no se consideran suficientemente aclarados en el texto legislativo.

La exposición ordenada de las novedades más importantes en la edición revisada de la nueva Guía constituirá el marco formal de esta jornada técnica.

Programa

Martes, 4			
09.15	PRESENTACIÓN DE LA JORNADA <i>Pilar Cáceres Armendáriz</i> <i>Directora del Centro Nacional de Medios de Protección, Sevilla</i>		
PARTE PRIMERA: La Guía Técnica. Aspectos generales <i>Moderadora: Sara Sierra Alonso</i> <i>Centro Nacional de Medios de Protección - Sevilla</i>		PARTE SEGUNDA: La Guía Técnica. Aspectos específicos <i>Moderador: Isaac Abril Muñoz</i> <i>Centro Nacional de Medios de Protección - Sevilla</i>	
09.30	Presentación de la Guía Técnica de Agentes Cancerígenos o Mutágenos (edición revisada). Aspectos relevantes <i>Enrique Gadea Carrera. Centro Nacional de Condiciones de Trabajo - Barcelona</i>	11.30	Adaptación de la Guía al Reglamento CLP. La nueva clasificación. <i>Juan M. Viguera Rubio. Centro Nacional de Medios de Protección - Sevilla</i>
10.00	Novidades normativas de la Unión Europea relacionadas con cancerígenos o mutágenos <i>Virginia Gálvez Pérez. Centro Nacional de Nuevas Tecnologías - Madrid</i>	12.00	Adaptación de la Guía al Reglamento REACH. El proceso de sustitución (nuevo apéndice) <i>Ruth Jiménez Saavedra. Centro Nacional de Nuevas Tecnologías - Madrid</i>
10.30	Especial consideración del Valor Límite para los agentes cancerígenos o mutágenos. <i>Juan Porcel Muñoz. Centro Nacional de Verificación de Maquinaria - Bizkaia</i>	12.30	La vigilancia de la salud <i>Jesús Ledesma de Miguel. Centro Nacional de Medios de Protección - Sevilla</i>
11.00	DESCANSO	13.00	Coloquio
		13.30	CLAUSURA DE LA JORNADA

Director de la Jornada: Juan M. Viguera Rubio
Jefe de la Unidad Técnica de Evaluación de Agentes Químicos
Centro Nacional de Medios de Protección - Sevilla