

JORNADA TÉCNICA

PRESENTACIÓN DE LA ACTUALIZACIÓN DE LA

GUÍA TÉCNICA

PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE
LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LOS

AGENTES QUÍMICOS

PRESENTES EN LOS LUGARES DE TRABAJO



El Real Decreto 374/2001, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo, encomienda de manera específica al [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\), O.A., M.P.](#), la elaboración y el mantenimiento actualizado de una Guía Técnica de carácter no vinculante, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados. Desde su anterior edición se ha publicado una [modificación del Real Decreto 374/2001](#), lo que ha supuesto ajustar su contenido al actual sistema para la [clasificación y el etiquetado de sustancias y mezclas](#) (Reglamento (CE) nº 1272/2008). Además, también incorpora en uno de sus apéndices los cambios producidos por la publicación de la [norma UNE-EN 689:2019+AC:2019 "Exposición en el lugar de trabajo. Medición de la exposición por inhalación de agentes químicos. Estrategia para verificar la conformidad con los valores límite de exposición profesional"](#), que anula la norma anterior de 1996, con una [nueva estrategia para realizar mediciones representativas de la exposición por inhalación](#), así como un procedimiento para demostrar que no se supera el valor límite de exposición profesional.

La finalidad de esta Jornada Técnica es presentar y dar a conocer las principales novedades que se incluyen en esta Guía Técnica.

Barcelona, 20 de abril de 2023

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Centro Nacional de Condiciones de Trabajo (CNCT)

Lugar de celebración: Salón de Actos del CNCT

PROGRAMA

- 09:45** Recepció i entrega de documentació
- 10:00** Inauguració de la Jornada Tècnica
D. Carlos Arranz Cordero
Director del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
- 10:10** **NOVEDADES RELEVANTES DE LA GUÍA TÉCNICA**
D. Xavier Solans Lampurlanés
Centro Nacional de Condiciones de Trabajo (CNCT) del INSST
- 10:30** **EVALUACIÓN CUANTITATIVA DE LA EXPOSICIÓN A AGENTES QUÍMICOS**
D. José Luis Sanz Romera
Centro Nacional de Verificación de Maquinaria (CNVM) del INSST
- 10:50** **HERRAMIENTAS CUALITATIVAS PARA LA GESTIÓN DE AGENTES QUÍMICOS**
D^a. Ruth Jiménez Saavedra
Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT) del INSST
- 11:10** **USO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL FRENTE AL RIESGO QUÍMICO**
D^a. Antonia Hernández Castañeda
Centro Nacional de Medios de Protección (CNMP) del INSST
- 11:30** **VIGILANCIA DE LA SALUD DE LAS PERSONAS CON RIESGO DE EXPOSICIÓN LABORAL A PRODUCTOS QUÍMICOS**
D^a. Montserrat García Gómez
Subdirecció General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral del Ministerio de Sanidad
D. Valentín Esteban Buedo
Direcció General de Salut Pública i Adiccions de la Generalitat Valenciana
D. Aitor Guisasola Yeregui
Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales (OSALAN)
- 12:30** Coloquio
Moderadora:
D^a. Sara González Hurst
Centro Nacional de Condiciones de Trabajo (CNCT) del INSST
- 12:50** Clausura de la Jornada Tècnica
D^a. Montserrat Solórzano Fàbrega
Directora del Centro Nacional de Condiciones de Trabajo (CNCT) del INSST

