

**2024**  
**JORNADA TÉCNICA**  
**PRESENCIAL y TELEMÁTICA**

# **LA PREVENCIÓN DEL RIESGO QUÍMICO EN LOS LUGARES DE TRABAJO**

**CENTRO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE MÁLAGA**  
**21 de NOVIEMBRE**



# **Presentación**



Esta Jornada se incluye dentro de las acciones de Formación e Información que, desde la Consejería de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo y a través de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales, se desarrollan para la promoción de la seguridad y salud de las personas trabajadoras de todos los sectores y materias.

Las sustancias químicas están presentes en la mayoría de los ámbitos de nuestra vida cotidiana, bienes de consumo, casa, en la escuela (Juguetes, pegamentos, productos de limpieza, recubrimientos mobiliario, productos cosméticos y de higiene, etc), y por supuesto en el trabajo, de ahí la importancia de conocer como gestionar su uso, manipulación, almacenamiento y gestión de los residuos que generan sus envases.

Dada la enorme presencia de productos y sustancias, la mayor parte de ellas en el ámbito laboral (la normativa específica de la Comisión Europea sobre Sustancias Químicas, censó en el año 2007 que fue publicada, alrededor de 30.000, y el objeto prioritario de esa normativa era el registro de las mismas, porque para poder actuar ante ellas, es básico y prioritario conocerlas, en la actualidad en el mercado europeo pueden existir más de 100.000 sustancias diferentes que además se mezclan para formar preparados u otros productos comerciales.

Por ello para prevenir los riesgos químicos es necesario identificar las sustancias presentes en las empresas, sus riesgos para la salud y el medio ambiente, conocer la percepción del riesgo que tienen tanto empresarios como técnicos y trabajadores, estudiar las alternativas de menor riesgo, valorar las ventajas e inconvenientes que pueden presentar las alternativas desde el punto de vista técnico, económico, laboral, ambiental, legal, etc.

Con ello la presencia de estos productos químicos y sustancias en los lugares de trabajo, se deduce que deben estar ubicadas y almacenadas, por lo cual las empresas están obligadas a contemplar dichas instalaciones de servicio y evaluar los riesgos derivados de la presencia de agentes químicos que puedan dar lugar a incendios, explosiones u otros reacciones químicas peligrosas, y en las instalaciones anejas a los lugares de trabajo, como puedan ser los almacenamientos, influyen en las condiciones de trabajo del lugar al que dan servicio, pudiendo generar riesgos tanto para las personas trabajadoras que las usan, como a las que las mantienen o se encuentran próximas a ellas.

## **OBJETIVOS DE LA JORNADA:**

- Repasar la normativa existente en la materia y acercar a los profesionales de la prevención a la problemática que provocan los contaminantes químicos presentes en el medio laboral.
- Exponer medidas prácticas y medios técnicos que permitan controlar los factores de riesgo.
- Poner de manifiesto las exigencias a las que están sometidas las empresas que disponen de productos químicos almacenados en sus instalaciones.

## **DIRIGIDO A:**

Profesionales de Prevención de Riesgos Laborales, Empresarios, Mandos intermedios, Responsables de Fabricación, Mantenimiento, Transporte o Logística, Delegados/as de prevención, Servicios de Prevención, otros profesionales relacionados con las relaciones Laborales y todo el público en general.

**CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y TRABAJO AUTÓNOMO**



# PROGRAMA

**9:15-09:30h. RECEPCIÓN ASISTENTES Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN.**

**09:30-09:50h. MESA INAUGURAL**

**Dña. M.ª del Carmen Sánchez Sierra**

Delegada Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo.

**D. Andrés Ortega Fosh**

Director Nacional de la empresa PREVOR.

**Dña. Marta Mendoza Belío**

Directora Comercial en DENIOS España y Portugal.

**D. Javier Campos Fernández**

Director del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga.

**09:50-10:10h. DATOS ESTADÍSTICOS DE SINIESTRALIDAD ESPECÍFICOS.**

**D. José Antonio Vílchez Jiménez**

Jefe del Área de Formación del CPRL en Málaga.

**10:10-10:45h. ANÁLISIS DE INCOMPATIBILIDAD DE ALMACENAMIENTOS DE PRODUCTOS QUÍMICOS.**

**Dña. Marta Mendoza Belío**

Directora Comercial en DENIOS España y Portugal.

**10:45-11:15h. PAUSA - CAFÉ. Networking en el propio Centro (Cortesía de PREVOR)**

**11:15-12:15h. SEGURIDAD EN EN ALMACENAMIENTO DE QUÍMICOS: DE LA NORMATIVA A LA PRÁCTICA.**

**Dña. Marta Mendoza Belío**

Directora Comercial en DENIOS España y Portugal.

**12:15-13:15h. EL LAVADO DE EMERGENCIA: LA ÚLTIMA BARRERA EN LA PROTECCIÓN.**

**D. Andrés Ortega Fosch**

Director Nacional en PREVOR.

**13:15-13:45h. COMO PONER EN ACCIÓN ¡LA OTRA PREVENCIÓN!**

**D. Pablo Alberto Sánchez Donate**

Responsable del Departamento de PRL en THE FINI COMPANY.

**13:45-14:00h. CHARLA COLOQUIO y CLAUSURA**

**D. José Antonio Vílchez Jiménez**

Jefe del Área de Formación del CPRL en Málaga.

CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y TRABAJO AUTÓNOMO



Junta de Andalucía



## LUGAR DE CELEBRACIÓN

Centro de Prevención de Riesgos Laborales en Málaga.

Av. Juan XXIII, 82. (Salón de Actos) (Metro Barbarela)



**INSCRIPCIÓN GRATUITA: PULSE AQUÍ**

Colaboran:



**PREVOR**  
PREVER Y SALVAR

Laboratorio de Toxicología y Dominio del Riesgo Químico

**DENIOS.**  
MEDIO AMBIENTE & SEGURIDAD

the Fini company

Si desea más información para la tramitación de su solicitud puede contactar con:  
Telf:s 951932379

E-mail: formcpri.ma.ceeta@juntadeandalucia.es

Fecha límite de inscripción: hasta completar aforo