

## LUGAR DE CELEBRACIÓN

Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla  
C/ Carabela La Niña, 16 (Sevilla)



Para solicitar la inscripción, pulse [aquí](#)

**INSCRIPCIÓN GRATUITA**



Si desea más información para la tramitación de su solicitud puede contactar con: Juan Carlos Andrés. Tfno.: 600 158 735  
Email: [formacioncprlse.ceice@juntadeandalucia.es](mailto:formacioncprlse.ceice@juntadeandalucia.es)

**COLABORAN**



**PREVIOR**  
**PREVER Y SALVAR**

Laboratorio de Toxicología y Dominio del Riesgo Químico

**DENIOS.**



persán

**CSIC**  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

**JUBA**  
SAFETY EVOLUTION

Es imprescindible la inscripción previa y su confirmación por parte de la organización para poder acceder **presencialmente** al evento.

## Jornada Técnica Presencial

**“Quemaduras Químicas.  
Prevención y Respuestas ante  
Accidentes”**

Centro de Prevención de Riesgos  
Laborales de Sevilla  
**27 de Marzo de 2025**



Retransmitida también a través de YouTube

Delegación Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo en Sevilla





# presentación

La quemadura química es un riesgo grave en muchas actividades laborales, y su correcta gestión no se limita solo a la actuación tras el accidente. Para reducir su impacto, es fundamental trabajar en la prevención, la protección y la respuesta inmediata, abordando la cuestión desde diferentes ángulos.

Por eso, hemos diseñado una propuesta que creemos cubre varios aspectos esenciales que rodean a la quemadura química, desde la prevención hasta la mitigación del daño en caso de exposición. La idea es que cada ponencia aporte una pieza clave para construir una visión global y práctica del problema.

Los cuatro pilares de la jornada son:

- **Almacenamiento seguro:** Puntos críticos en los que un manejo inadecuado de los productos químicos puede generar situaciones de alto riesgo. Contar con DENIOS nos permite abordar la prevención desde el origen, asegurando que los productos peligrosos se almacenan de manera correcta y evitando mezclas incompatibles.
- **Protección personal adaptada al riesgo químico:** Cuando se trabaja con sustancias peligrosas, es esencial contar con el equipo de protección adecuado para reducir la exposición y minimizar las consecuencias en caso de contacto. JUBA nos hablará sobre la importancia de elegir correctamente los EPIs (guantes, ropa de protección, etc.), adaptándolos al tipo de sustancia y a las condiciones de trabajo.
- **Mecanismo de acción y primeros auxilios:** Gracias a PREVOR, entenderemos cómo actúan las quemaduras químicas en el cuerpo, por qué los primeros minutos son clave y qué soluciones de lavado de emergencia pueden marcar la diferencia en el pronóstico de la persona trabajadora afectada.
- **Buenas prácticas en la Industria:** Nos parece muy interesante que entidades con experiencia en la gestión del riesgo químico, como CSIC y PERSAN, puedan compartir su conocimiento y experiencia real sobre cómo prevenir y actuar ante estos accidentes en el entorno laboral.

El evento se retransmitirá en directo también por streaming, a través del canal de **YouTube:** [Formación CPRL SEVILLA](#).



# programa

**Horario: de 9.30 a 13.30 horas.**

- **09.15-09.30 Recepción y registro de asistentes.**
- **09.30-09.45 Inauguración.**  
**D. Antonio Augustín Vázquez.** Delegado Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo en Sevilla.  
**D. Jorge Carbajal Orduña.** Director del CPRL de Sevilla.
- **09.45-10.30 Seguridad en el almacenamiento de químicos: De la normativa a la práctica.**  
**Dña. Marta Mendoza.** Directora Comercial de DENIOS España y Portugal.
- **10.30-11.00 Equipos de protección individual (EPI) para Riesgos Químicos.**  
**D. Sergio Barcenilla.** Director Comercial de JUBA.
- **11.00-11.30 Pausa - Café Networking en el propio Centro (Cortesía de PREVOR).**
- **11.30-12.15 El lavado de emergencia: la última barrera en la protección.**  
**D. Andrés Ortega.** Director Nacional de PREVOR España.
- **12.15-12.45 La Visión del Sector: Experiencia en Prevención y Seguridad Química.**  
**D. Oscar Rojo.** Responsable de Seguridad en PERSAN S. A.
- **12.45-13.15 Seguridad química en instalaciones de investigación y laboratorios.**  
**Dña. María González.** Colaborador Preventivo. CSIC.  
**D. Antonio López.** Colaborador Preventivo. CSIC.
- **13.15-13.30 Coloquio y clausura.**  
Modera: **Dña. Mabel García Murillo.** Jefa Área Formación CPRL Sevilla.