



ASOCIACIÓN NACIONAL DE  
QUÍMICOS E INGENIEROS  
QUÍMICOS DE ESPAÑA



**PREVOR**  
PREVER Y SALVAR

Laboratorio de Toxicología y Dominio del Riesgo Químico

## Conferencia Web: **RIESGO QUÍMICO EN EL ÁMBITO LABORAL**

24 de febrero de 11:30 a 13:30

### Programa

**11:30 – 12:00 MECANISMO DE ACCIÓN DE LA QUEMADURA QUÍMICA**

*Philippe Tisseau – Ingeniero Químico - PREVOR Austria*

*¿Todas las sustancias peligrosas reaccionan de la misma manera con nuestro cuerpo?*

*¿Por qué solemos escuchar que las bases son más peligrosas que los ácidos?*

*¿Cómo de rápido penetra la sustancia peligrosa en el cuerpo y qué factores influyen en la gravedad de la quemadura química?*

**12:00 – 12:20 MARCO NORMATIVO**

*Lysiane Penvern – Directora – PREVOR España*

*Según la reglamentación de referencia, ¿qué es una ducha de seguridad?*

*¿Es fácil cumplir con las exigencias normativas?*

**12:20 – 13:10 SENSIBILIZACIÓN Y PRIMEROS AUXILIOS**

*Andrés Ortega Fosch – Técnico PRL y Medio Ambiente – PREVOR España*

*¿Por qué se dice que hay que lavar inmediata y abundantemente tras un contacto con producto químico?*

*¿Qué particularidades hay para el ácido fluorhídrico?*

*¿Qué protocolos de descontaminación existen?*

**13:10 – 13:30 DISCUSIÓN / PREGUNTAS**

*Inscripción gratuita en el enlace:*

<https://zoom.us/meeting/register/tJwpdemptpszqGtxV0MaJH2Vlg8p0mFple5Yl>

*Plazas limitadas. Tras la inscripción, recibirá un correo electrónico de confirmación con información para unirse a la conferencia.*

*Para cualquier información, contacte con nosotros al 915 515 767 o en el mail [contacto@prevor.com](mailto:contacto@prevor.com)*

**Para que un accidente no sea más que un incidente**