



SOCIACION
DE TÉCNICOS
SUPERIORES
EN PREVENCIÓN
DE RIESGOS LABORALES
DE CANTABRIA



Jornada Taller

“EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA. ELECCIÓN Y GESTIÓN.”

20 de marzo de 2025

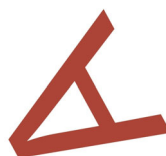
Organizado por:

**ASOCIACIÓN DE TÉCNICOS SUPERIORES EN
PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE
CANTABRIA (ATSPRLC)**

Con la colaboración de:



Instituto Cántabro
DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO



La **Asociación de Técnicos Superiores en Prevención de Riesgos Laborales de Cantabria (ATSPRLC)**, en el interés de ayudar a sus Asociados y a los Técnicos en Prevención en general a mantener al día los conocimientos sobre materias de sus áreas de competencia, así como dar a conocer las novedades que en el ámbito de PRL puedan aparecer, decide organizar este nuevo taller sobre: *“Equipos de Protección Respiratoria. Elección y gestión”*.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA. ELECCIÓN Y GESTIÓN.



Muy frecuentemente nos encontramos con escenarios laborales dónde la presencia de contaminantes químicos en la atmósfera son una amenaza real para la salud de los trabajadores. Entre ellos destacan polvo de sílice, humos de soldaduras, gases de combustión, polvos de sustancia orgánicas, aerosoles, etc.

La Ley de PRL exige la evaluación del riesgo que supone cada una de estas circunstancias y demanda la toma de acciones para prevenir sobre los riesgos y/o proteger a los trabajadores y trabajadoras de aquellos.

La jerarquía de actuación empieza por adoptar medidas sobre el foco, sobre la fuente que genera la liberación del contaminante a la atmósfera y, como último recurso, establece la protección de los trabajadores mediante equipos de protección respiratoria (EPR).

La realidad cotidiana, nos dice que, en la mayoría de los casos, la primera y única acción es establecer los equipos de protección respiratoria, por lo que, llegados a este punto, o se asegura...

- ...la elección adecuada del equipo apropiado, y
- ...su uso correcto durante todo el tiempo, y
- ...su mantenimiento y buen estado de uso,

...o, a la larga, habrá que lamentar posibles daños a la salud de los trabajadores

Este Taller pretende ayudar a los Técnicos de PRL y personal usuario y/o gestor de EPR a hacer una elección correcta, así como demostrar la pérdida de eficacia de estos equipos cuando no se toman las medidas adecuadas.

OBJETIVOS:

Dar a conocer...

- ✓ Analizar las circunstancias en la que es necesario el uso de EPR.
- ✓ Distinguir entre diferentes tipos de EPR.
- ✓ Evaluar los riesgos que obligan al uso de EPR.
- ✓ Discutir los criterios de selección, uso, mantenimiento, almacenamiento y formación relacionados con los EPR.

COMPETENCIAS A DESARROLLAR:

- ✓ Afianzar conocimientos técnicos en relación con los EPR.
- ✓ Conocer tendencias y novedades relativas a los EPR

DIRIGIDO A:

- ✓ Técnicos de Prevención.
- ✓ Responsables Técnicos y de Producción.
- ✓ Personal de Mantenimiento y Producción.
- ✓ Delegados de Prevención.
- ✓ Y a todos aquellos que por su desempeño deban gestionar y/o utilizar Equipos de Protección Respiratoria.

PROGRAMA:

EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA. ELECCIÓN Y GESTIÓN.

- 9:30-9:35 **Apertura de la Jornada**
Por D^a. Ana González (Directora del ICASST)
- 9:35-9:45 **Presentación de la Jornada**
Por D. Enrique Rodríguez (Presidente de la ATSPRLC)
- 9:45-12:45 **Aspectos generales de los Equipos de Protección Respiratoria:**
- Necesidad de utilización de un EPR. Normativa de aplicación.
 - EPR filtrantes y aislantes. Últimas novedades.
 - Evaluación del riesgo para el uso de un EPR.
 - Criterios de utilización, formación, mantenimiento y almacenamiento.
 - La importancia del ajuste facial. Demostración práctica con equipo PORTACOUNT.
Por D. Javier Ruiz Pérez (FREMAP)

12:45-13:15 **EPR de ajuste anatómico fabricadas "ad hoc". Sistema OWNMASK**

- Diseño de máscara personalizada adaptada a los rasgos faciales del usuario mediante escaneo facial.
- Fabricación con ajuste perfecto y materiales livianos conforme a la normativa europea vigente EN-140 (equipos de protección respiratoria: medias máscaras y cuartos de máscara) y normativas complementarias: EN-143 (equipos de protección respiratoria: filtros contra partículas).

Por D^a. Mónica Gómez Pérez (PROYMA)

13:15-13:30 **Coloquio y resolución de dudas.**

IMPARTIDO POR:

D. **Javier Ruiz Pérez**, Coordinador Regional del Área de Prevención de **FREMAP**.

D^a. **Mónica Gómez Pérez**, Gestora de Proyectos Comerciales de **PROYMA, S.L.**

METODOLOGÍA:

El taller, además de las exposiciones teóricas sobre la materia, se complementará con demostraciones prácticas sobre medición de eficacia de los equipos de protección y formas de conseguir equipos anatómicos personales.

DÓNDE Y CUÁNDO:

**EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA.
ELECCIÓN Y GESTIÓN.**

- Fecha: 20 de marzo de 2025
- Lugar: Sede del ICASST
Av. del Faro, 33
39012 Santander (Cantabria)
- Duración: 4 horas (de 9:30 a 13:30)
- Número de plazas: 50

COSTE:

Actividad gratuita subvencionada por el Instituto Cántabro de Seguridad y Salud en el Trabajo-ICASST del Gobierno de Cantabria.

INSCRIPCIÓN:

Puede cumplimentar el formulario de inscripción a través del siguiente enlace:

→ <https://tecnicosprevencion.es/formulario-inscripcion-20250320-epr/>

Las inscripciones serán aceptadas por orden de llegada, con preferencia para asociados hasta el 14/03/2025.

Las plazas no cubiertas se asignarán al resto de solicitantes por riguroso orden de inscripción.

El plazo de inscripción finalizará el 19/03/2025 a las 17:00 horas.

Cada inscripción recibirá confirmación de la recepción y admisión de la misma.

La **Asociación de Técnicos Superiores en Prevención de Riesgos Laborales de Cantabria (ATSPRLC)**, es una Asociación Profesional, sin ánimo de lucro, que nace a principios del año 1999 ante la demanda de los nuevos profesionales de nivel superior, como ente que aglutine sus **necesidades de representación profesional**.

Intenta cubrir una segunda **necesidad de colaboración y unión de esfuerzos de los distintos profesionales de la Prevención de Riesgos Laborales**, colectivo multidisciplinar, con objeto de potenciar la participación en el desarrollo e integración de la Prevención de Riesgos dentro del crecimiento económico, social y empresarial de nuestra Región.

OBJETIVOS DE LA ASOCIACIÓN:

- Representar al colectivo de Técnicos Superiores en Prevención de Riesgos Laborales.
- Servir de recurso y apoyo a sus miembros en el desarrollo de su desempeño laboral como profesionales de la Prevención.
- Fomentar la formación continua de sus miembros.
- Establecer y fomentar una comunicación e intercambio de información y apoyo técnico.
- Promocionar el estudio y desarrollo de los conocimientos, técnicas y actividades relacionadas.
- Concienciar a la Sociedad en general sobre la necesidad de implantar una cultura de la Prevención.
- Auxiliar a todos los Asociados en los problemas que, como profesionales de la Seguridad, Higiene, Ergonomía y Salud Laboral, pudieran plantearseles.
- Posicionarse públicamente en la defensa de sus Asociados y en todos aquellos asuntos que tengan relación con los fines de esta Asociación.

Si eres Técnico de Prevención y deseas...

- Formar parte de la asociación que representa al colectivo.
- Colaborar con la asociación en la consecución de sus objetivos.
- Participar en las actividades de la asociación.
- Beneficiarte de las acciones e iniciativas de la asociación.

¡¡ASÓCIATE!!

Más información en nuestra web oficial:

www.tecnicosprevencion.es

Asociación inscrita con el N° 6905 en el Registro General de Asociaciones del Gobierno de Cantabria.

Búscanos en:



Colabora con



Integrante del

