

WEBINAR TÉCNICO: EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA Y EVALUACIÓN CUANTITATIVA DE SU AJUSTE FACIAL



ORGANIZA:



INSTITUTO NACIONAL DE SILICOSIS

FINANCIA:



SEGUNDA EDICIÓN: Jueves, 11 de abril de 2024, de 10:00 a 12:00 horas

Los equipos de protección respiratoria (EPR) son de los equipos de protección individual más utilizados en multitud de entornos laborales. Gran parte de los EPR filtrantes basan su efectividad en el ajuste adecuado entre la pieza facial y la cara de la persona que lo utiliza, por lo que la existencia de fugas en el sellado les impedirá ofrecer el nivel de protección para el que han sido diseñados y ensayados. Por ello adquiere un papel fundamental la correcta selección y colocación de estos equipos.

Este webinar es la 2ª edición del realizado el 30 de junio de 2023, y pretende hacer un repaso de todo lo relacionado con los EPR filtrantes, desde cuestiones teóricas a aspectos más prácticos, haciendo especial hincapié en la evaluación cuantitativa del ajuste facial incluyendo una demostración práctica con PortaCount.

Inscripción gratuita. PLAZAS LIMITADAS (por orden de inscripción)

PROGRAMA:

- | | |
|---------------|---|
| 10:00 – 10:10 | Apertura y presentación del webinar
D. Jesús Ramón García García – <i>Director del INS</i> |
| 10:10 – 10:40 | Equipos de protección respiratoria contra partículas
D ^a . Antonia Hernández Castañeda - <i>Unidad Técnica de Protección Respiratoria del CNMP - INSST</i> |
| 10:40 – 11:10 | Test de ajuste cuantitativo de EPR
D ^a . María Carballo Menéndez – <i>Departamento Técnico INS</i> |
| 11:10 – 11:30 | Demostración práctica de test de ajuste cuantitativo
D. Javier De Isusi García - <i>División de Protección Personal de 3M Iberia</i> |
| 11:30 – 12:00 | Resolución de dudas y cierre del webinar |

Más información e inscripciones en www.ins.es