

INSCRIPCIÓN

FECHA: 21/04/2026**DURACIÓN:** 1 HORA**HORARIO:** 10:00-11:00**LUGAR:** CENTRO TECNOLÓGICO DE LA RIOJA – AVDA. ZARAGOZA 21 - LOGROÑO

MULTIDISCIPLINAR

Participa FRATERNIDAD

TRANSFORMACIÓN TECNOLÓGICA EN PRL

OBJETIVOS

Mostrar ejemplos reales de algunas de las tecnologías innovadoras aplicadas para disminuir los riesgos asociados a las tareas desempeñadas en diversos entornos laborales, con la intención de que los asistentes los conozcan y proporcionar así posibles soluciones a problemas preventivos concretos de su actividad productiva.

CONTENIDOS

- Forma en la que el Internet de las Cosas y la Inteligencia Artificial conectan equipos, EPIS y personas para evitar el peligro.
- Realidad Virtual y la Realidad Aumentada para la formación en PRL y para mejorar la prevención en fase de diseño.
- Tecnologías no estrictamente digitales, pero que han evolucionado de manera significativa para ser utilizadas en pro del bienestar laboral.
- Inteligencia artificial conversacional: aliado para los profesionales de la Seguridad y Salud y de otras personas que participan en su gestión.
- Futuro cercano de la Inteligencia Artificial en materia preventiva.

DIRIGIDO A

- Personal técnico de PRL.
- Personal implicado en la gestión de la PRL.
- Delegados/as de prevención.