

Inteligencia Artificial aplicada a la Seguridad y Salud Laboral



Con financiación de:



Govern de les Illes Balears
Conselleria de Treball,
Funció Pública i Diàleg Social



Martes, 7 de julio de 2026
De 10.30 a 13.30 h

CAEB PALMA
Carrer d' Aragó, 215 2º
07008 Palma

RESERVAR PLAZA

La transformación digital está llegando con fuerza al ámbito de la Seguridad y Salud Laboral, y la Inteligencia Artificial se perfila como una de las herramientas con mayor potencial para anticipar riesgos, mejorar la toma de decisiones y reforzar la cultura preventiva en las empresas.

La aplicación práctica de la IA permite hoy analizar grandes volúmenes de datos, detectar patrones de accidentabilidad, optimizar evaluaciones de riesgos y personalizar acciones preventivas con mayor precisión y rapidez. Sin embargo, muchas empresas aún desconocen cómo integrar estas tecnologías en su gestión preventiva de forma eficaz, realista y ajustada a la normativa.

Este taller tiene como finalidad acercar la Inteligencia Artificial al terreno práctico de la prevención, mostrando ejemplos reales de uso, oportunidades concretas para las empresas y límites éticos y legales de su aplicación.



Joaquim Ruiz Bosch
Director Ejecutivo
PrevenControl