

2024
JORNADA TÉCNICA
PRESENCIAL y TELEMÁTICA

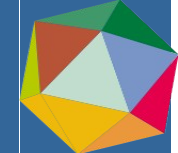
INNOVACIÓN, DIGITALIZACIÓN y PERSONAS EN SEGURIDAD y SALUD LABORAL

SEMANA EUROPEA DE LA SEGURIDAD Y SALUD

CENTRO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE MÁLAGA
22 de OCTUBRE



Presentación



Esta Jornada se incluye dentro de las acciones de Formación e Información que, desde la Consejería de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo y a través de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales, se desarrollan para la promoción de la seguridad y salud de las personas trabajadoras de todos los sectores y materias.

Los sistemas de trabajo, los modelos productivos y el mundo empresarial están en constante cambio y evolución. Los avances tecnológicos y las nuevas formas de relacionarse dentro de las organizaciones requieren adaptaciones en todos los aspectos, incluyendo la prevención de riesgos laborales. Al adaptar tecnologías probadas en otros sectores a la prevención de riesgos laborales, podemos mejorar las condiciones de trabajo y promover entornos más seguros y productivos, pero sin perder el foco en las personas.

Nuestro objetivo fundamental es reflexionar y debatir asuntos con carácter integral y multidisciplinar sobre la salud y seguridad en el trabajo, su futuro, ejes y perspectivas; buscar soluciones para mejorar las condiciones de trabajo; reflexionar sobre el impacto de la transición entre realidad virtual y física; debatir sobre diversidad y desigualdades de género, y responder a cuestiones como: *¿es posible a través de realidad virtual inmersiva prevenir los riesgos y evitar accidentes?*, o sobre *la salud mental y la inteligencia artificial y el metaverso y la adicción digital en el trabajo?* *¿Qué tecnología ayuda a mejorar la Prevención de Riesgos Laborales?* o *¿ayudarán los robots a mejorar las condiciones de trabajo o sustituirán a las personas trabajadoras?*

Ante las nuevas formas de liderazgo en las organizaciones “el bienestar y la felicidad en la empresa, ¿son posibles en el futuro?”, y otros interrogantes que se susciten en la diversidad de las áreas temáticas de la actualidad y desde todas las perspectivas, tanto sanitarias y laborales, como políticas y socioeconómicas, y a diferentes niveles, que nos lleven a lograr medidas eficaces para disminuir la siniestralidad laboral y mejorar la salud y la calidad de vida laboral de las personas trabajadoras. La Industria 4.0 es una etapa que trae mayor automatización, hiperconectividad, control de cada mínimo aspecto del proceso productivo, unión de sistemas físicos y ciberfísicos, almacenamiento masivo de información, biotecnología, computación cuántica, realidad virtual, conducción autónoma, ciberseguridad y una interminable lista de aplicaciones ligadas a las nuevas tecnologías al servicio de la prevención de riesgos laborales.

De forma periódica, los organismos oficiales y los medios de comunicación nos informan de los datos de accidentabilidad, tanto en número como en motivos, se habla de trastornos musculoesqueléticos (TME), cáncer laboral, seguridad vial, caídas en altura, ... y todo ello envuelto en un entorno VUCA (Volatilidad, incertidumbre, complejidad y ambigüedad). Tenemos dos maneras de afrontar esta realidad y está claro, que la mejor de ellas es adaptarnos a este cambio constante en la Prevención de Riesgos Laborales y para ello contar la ayuda de la digitalización y las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC), siempre pensando en las personas.

OBJETIVOS DE LA JORNADA:

- Ofrecer un programa que abarque los diferentes campos en los que la investigación está avanzando y su aplicación a la seguridad y salud laboral.
- La exposición de temas que, además de aportar un interés práctico, sean atractivos y de la máxima actualidad, además de la importancia de las personas en esta era digital y tecnológica.
- Explorar la digitalización, herramientas y nuevas tecnologías al servicio de la PRL.

DIRIGIDO A:

Profesionales de Prevención de Riesgos Laborales, Empresarios, Mandos intermedios, Directores/as de Recursos Humanos de empresas, Delegados/as de prevención, Servicios de Prevención, otros profesionales relacionados con las relaciones Laborales y todo el público en general.

CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y TRABAJO AUTÓNOMO



Junta de Andalucía



PROGRAMA

9:15-09:30h. RECEPCIÓN ASISTENTES Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN.

09:30-09:50h. MESA INAUGURAL

Dña. M.ª del Carmen Sánchez Sierra

Delegada Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo.

D. Antonio Díaz Ruíz

Presidente de la Asociación Española de Servicios de Prevención Laboral (AESPLA).

Dña. Dolores Rico García

Responsable de Cultura Preventiva y Comunicación FUNDACIÓN E-COORDINA.

D. José Millán Villanueva

Director del Aula de Prevención de Riesgos en FUNDACIÓN AXA.

Dña. Mercedes Sanchís Almenara

Directora de Innovación de la unidad de Bienestar y Salud Laboral del INSTITUTO DE BIOMECAÁNICA DE VALENCIA (IBV).

D. Javier Campos Fernández

Director del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga.

09:50-10:30h. EL FACTOR HUMANO, EL GRAN OLVIDADO DE LA PRL.

D. Antonio Díaz Ruíz

Director del Área de Salud y Bienestar Laboral de APA (Asociación de Prevención de Accidentes).

10:30-11:00h. INNOVACIÓN EN CULTURA PREVENTIVA CON METODOLOGÍAS PARTICIPATIVAS.

Dña. Dolores Rico García

Responsable de Cultura Preventiva y Comunicación en FUNDACIÓN E-COORDINA.

11:00-11:30h. PAUSA - CAFÉ. Networking en el propio Centro

11:30-12:05h. ¿ES POSIBLE INNOVAR EN ERGONOMÍA LABORAL?.

Dña. Mercedes Sanchís Almenara

Directora de Innovación, Bienestar y Salud Laboral en el IBV.

12:10-12:50h. I + P + P". INNOVACIÓN, PERSONAS, PREVENCIÓN.

D. José Millán Villanueva

Director del Aula de Prevención de Riesgos en FUNDACIÓN AXA.

12:55-13:30h. DIGITALIZACIÓN, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y PRL.

Dña. María del Carmen Márquez García

Técnico de la Oficina Técnica de PRL en UGT de Cataluña.

13:30-14:00h. CHARLA COLOQUIO y CLAUSURA

D. José Antonio Vílchez Jiménez

Jefe del Área de Formación del CPRL en Málaga.

CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y TRABAJO AUTÓNOMO



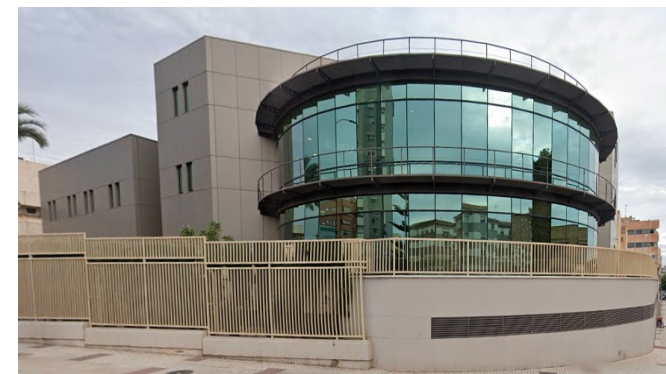
Junta de Andalucía



LUGAR DE CELEBRACIÓN

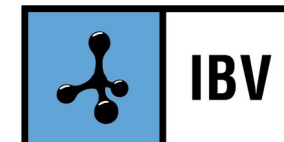
Centro de Prevención de Riesgos Laborales en Málaga.

Av. Juan XXIII, 82. (Salón de Actos) (Metro Barbarela)



INSCRIPCIÓN GRATUITA: PULSE AQUÍ

Colaboran:



INSTITUTO DE BIOMECAÁNICA DE VALENCIA

Si desea más información para la tramitación de su solicitud puede contactar con:
Telf:s 951932379

E-mail: formcpri.ma.ceeta@juntadeandalucia.es

Fecha límite de inscripción: hasta completar aforo