

## Semana Europea de la Seguridad y Salud en el Trabajo

# El INSST pide que los avances tecnológicos de la industria 5.0 garanticen una correcta integración de la prevención para lograr el éxito económico y social

- Personas expertas en prevención, nuevas tecnologías y organización del trabajo, y agentes sociales se han dado cita en la jornada técnica “La prevención, clave en la Industria 5.0”, organizada por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) y la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo (RESST).

Madrid, 24 de octubre de 2024 | **El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST)**, órgano público científico-técnico de referencia en prevención de riesgos laborales, **ha celebrado la Semana Europea de la Seguridad y Salud en el Trabajo con la jornada técnica “La prevención, clave en la Industria 5.0”**. La jornada, que ha podido seguirse de forma presencial y vía *streaming*, se enmarca en la Semana Europea de la Seguridad y Salud en el Trabajo impulsada por la Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo (EU-OSHA por sus siglas en inglés).

**Inaugurada por Aitana Garí Pérez, directora del INSST**, el evento ha puesto el acento en las oportunidades y retos derivados del avance de tecnologías digitales emergentes en el sector industrial y **ha enfatizado la necesidad de que el progreso tecnológico vaya de la mano de las medidas preventivas necesarias para garantizar la Seguridad y Salud de las personas trabajadoras frente a los nuevos riesgos**. Entre otras, se ha destacado la importancia de la inteligencia artificial (IA), el aprendizaje automático, la realidad virtual o el desarrollo de dispositivos de monitorización personal para optimizar las interacciones entre las personas y las máquinas en beneficio de la productividad y la Seguridad y Salud en el Trabajo.

Expertos y expertas participantes han coincidido en que, en plena Era de la hiperconectividad, la dinámica colectiva de trabajar “en todas partes y todo el tiempo” provoca una presión de estar constantemente conectado y disponible, y esto genera una sensación de urgencia constante. Por su parte, Garí Pérez ha destacado que **“las cuestiones de seguridad y salud en el trabajo deben estar integradas en las medidas políticas que se adopten en relación con la digitalización de los lugares de trabajo”**.

El acto ha contado con la participación de la divulgadora sobre IA y digitalización **Cristina Santamarina**, así como con **personas expertas en diferentes ámbitos**, que han profundizado en el impacto de las tecnologías 4.0 en la Seguridad y Salud en el Trabajo, la industria 5.0 y salud laboral, la gestión algorítmica e inteligencia

artificial como nueva forma de organización y la hiperconectividad y salud mental en el ámbito laboral.

Asimismo, **representantes de organizaciones** sindicales y empresariales han analizado el papel de los agentes sociales en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo para una transición verde.

Además, el público asistente de forma presencial ha tenido la oportunidad de dialogar directamente con los ponentes de la jornada, gracias a los puntos de encuentro denominados “**rincón del orador**”, donde han podido plantearles personalmente sus consultas.

#### **Contacto medios de comunicación:**

[dpto.comunicacion@insst.mites.gob.es](mailto:dpto.comunicacion@insst.mites.gob.es)

Telf.: 672 10 23 88

#### **Sobre el INSST**

El [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo](#) en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. es el organismo científico-técnico de referencia de la Administración General del Estado especializado en la investigación y el estudio de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo, así como en la promoción y el apoyo a su mejora.

Es un organismo de referencia a nivel nacional e internacional, que colabora con el resto de actores del sistema de seguridad y salud en el trabajo para proporcionar asesoramiento y asistencia técnica, así como para difundir conocimiento técnico especializado en prevención de riesgos laborales.

Para desarrollar su actividad, el INSST cuenta con cuatro Centros Nacionales, ubicados en Madrid, Barcelona, Sevilla y Bizkaia, dos Gabinetes técnicos provinciales, en Ceuta y Melilla, y unos servicios centrales ubicados en Madrid

#### **Sobre la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo (RESST)**

La [Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo \(RESST\)](#) está integrada dentro de una Red Europea que, coordinada por la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo, tiene por objetivo proveer de información actualizada y precisa sobre diferentes temas de seguridad y salud que la propia Agencia incluye en sus publicaciones y estudios. También contribuye de manera fundamental a la recopilación de casos y ejemplos de buenas prácticas.

La Red está formada por diferentes miembros, como agentes sociales, autoridades laborales de las comunidades autónomas y sus institutos regionales de seguridad y salud en el trabajo, instituciones y organismos de la AGE, universidades, asociaciones de técnicos de prevención y colegios profesionales. En el marco de la Semana Europea de la Seguridad y la Salud en el Trabajo 2024, la RESST ha planificado más de 30 actividades de apoyo a la campaña europea “Trabajos seguros y saludables en la era digital” en 10 ciudades españolas.