

NOTA DE PRENSA

La Fundación Laboral te invita el 28 de abril al webinar sobre "Innovación y digitalización en materia de seguridad y salud en acción"

Con motivo del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo, la entidad paritaria celebrará este [encuentro técnico online](#) -en el marco del proyecto itinerante Universidad Pyme en Ruta-, junto a otras iniciativas que se desarrollarán en diferentes Comunidades Autónomas

Madrid, jueves 23 de abril de 2026.- En el marco de la conmemoración del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo, la Fundación Laboral de la Construcción organiza el 28 de abril un *webinar* bajo el título "[La innovación y la digitalización en materia de seguridad y salud en acción](#)", en el marco del proyecto itinerante Universidad Pyme en Ruta, promovido por Fundae (Fundación Estatal para la Formación en el Empleo) y el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE), en colaboración con la entidad paritaria del sector.

Este encuentro *online* dará comienzo a las 10.00 horas y será presentado y moderado por la responsable de Servicios de Seguridad y Salud de la Fundación Laboral de la Construcción, Olga Fernández Ambit. La primera ponencia (10.30 a 10.50 horas) correrá a cargo de Javier González López, director de Formación y Empleo de la FLC, y David de Teresa Escolar, director de Seguridad y Salud de la FLC, que presentarán los "Resultados de la iniciativa Universidad Pyme en Ruta", llevada a cabo desde el 17 de febrero al 9 de abril.

A continuación (de 10.50 a 11.10 horas), se contará con la participación de María Teresa Velasco Arribas, de la Unidad de Comunicación y Relaciones Institucionales de Fundae. Su intervención versará sobre la "Formación al alcance de las pymes del sector de la construcción: Digitalízate y Experiencia Fundae".

Asimismo, se analizará (de 11.10 a 11.40 horas) "La innovación en soluciones seguras y saludables como motor de futuro en la construcción: tendencias validadas a través del proyecto Universidad Pyme en Ruta", de la mano del experto Francisco Parra Rodríguez, representante de la firma Robert Bosch.

Por último, y para finalizar (de 11.40 a 12.00 horas), el *webinar* presentará "Nuevos Equipos de Protección Individual. Mejoras en la protección y en la ergonomía", a cargo de Antonio Santander Iñigo, responsable de Gestión de Recursos de Seguridad y Salud de la Fundación Laboral de la Construcción.

Actos conmemorativos en Andalucía, Aragón, Cantabria, Cataluña y Navarra

Ese mismo día, desde la Fundación Laboral de la Construcción de **Andalucía**, junto con el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Granada de la Delegación Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo de la Junta de Andalucía, se celebra una jornada técnica sobre [Buenas prácticas en materia de prevención de riesgos en los trabajos en cubiertas](#), una de las actividades de mayor riesgo en obra.

Tras el acto de inauguración intervendrán diferentes ponentes para realizar exposiciones relacionadas con este tema, con la finalidad de promover la mejora de las condiciones de seguridad y salud en este tipo de trabajos: caídas en altura en el sector de la construcción, investigación de accidentes relacionados con los trabajos en cubiertas, actuaciones inspectoras en condiciones materiales de seguridad y salud en obras, e innovación en equipos de trabajo y soluciones técnicas para trabajos en altura. Esta jornada, cuya inscripción es gratuita, se celebrará de forma presencial y tendrá lugar el 28 de abril, a las 09.00 horas en el Centro de la Fundación Laboral de Granada (calle Pedro Machuca, 19, Norte).

En la Fundación Laboral de la Construcción de **Aragón** se celebrará el mismo 28 de abril, una jornada divulgativa en materia de prevención de riesgos laborales, centrada en los [Riesgos por exposición a altas temperaturas, uno de los riesgos que más afectan al sector en temporada estival](#). Intervendrán diferentes ponentes para realizar exposiciones relacionadas con este tema, con la finalidad de promover la mejora de las condiciones de seguridad y salud en la exposición a este tipo de riesgos: legislación, normativa, protocolos, negociación colectiva en materia de exposición a los riesgos derivados de trabajos a altas temperaturas de las personas trabajadoras; perspectiva de edad en construcción: exposición al calor y su adaptación preventiva; innovación en ropa de trabajo, equipos de protección individual y accesorios para su uso en trabajos a altas temperaturas; y sobre la importancia de la protección solar en trabajos con exposición al sol.

Además, se dispondrá de una zona expositiva con stands dedicados a ergonomía, seguridad vial, organización empresarial, riesgos térmicos, EPI, trabajos en altura, etc., organizados y gestionados por los alumnos y alumnas del Grado Superior de Prevención de Riesgos Profesionales de FLC de Aragón. El evento, totalmente gratuito, se celebrará de forma presencial y tendrá lugar el 28 de abril, a las 11.00 horas en el Centro de Villanueva de Gállego (calle Isaac Newton nº 10, P.I. San Miguel).

Desde **Cantabria**, está previsto, para el 28 de abril, a las 09.30 horas, en la sede del Instituto Cántabro de Seguridad y Salud en el Trabajo (calle Tres de Noviembre, 38) la presentación del proyecto "[Arte preventivo](#)". La iniciativa, fruto del convenio de colaboración entre el Icasst y la FLC, se apoya en el uso del lenguaje del arte como medio para comunicar la prevención, partiendo de la capacidad de las obras artísticas para transmitir mensajes de forma directa y

visual.

En este sentido, la Fundación Laboral de **Cataluña**, en colaboración con Construmat, el Salón de la Construcción de Fira de Barcelona, realizará el 16 y 17 de mayo en una [actividad divulgativa y de sensibilización sobre la seguridad en altura](#). La acción, que se desarrollará en la plaza de la Catedral de Barcelona, incluirá demostraciones prácticas y espacios formativos dirigidos tanto a profesionales como al público general. El objetivo es promover la seguridad laboral en los trabajos en altura en construcción, con la instalación de un espacio específico donde se recrearán diferentes escenarios vinculados a este tipo de operaciones. También estará presente el Aula Móvil de la Fundación Laboral de la Construcción, equipada con diferentes elementos de protección individual para mostrar, de manera didáctica, las medidas preventivas necesarias.

En **Navarra**, la Fundación Laboral de la Construcción, en colaboración con la consultora Larraby, celebrará en el mes de abril dos jornadas prácticas dirigidas al aprendizaje de herramientas de inteligencia artificial para su utilización en el trabajo diario en prevención de riesgos laborales en la construcción. El programa está dirigido a profesionales de la PRL del sector de la construcción, como técnicos, coordinadores de seguridad y salud, responsables de obra, etc., con el objetivo de facilitar un trabajo más eficiente y productivo. La primera jornada (24 de abril) tratará sobre [la IA para la gestión de la prevención en las empresas de construcción](#) y se explicarán los fundamentos y primeras aplicaciones de la IA, conceptos clave, herramientas de IA, generación de documentación preventiva, etc.

En la segunda jornada (28 de abril) se presentarán [Casos avanzados relacionados con la investigación de accidentes y formación de los trabajadores](#), entre otros, y se expondrá el marco legal que regula esta materia. Ambas jornadas (con una duración de 3,5 horas cada una) se celebrarán en modalidad presencial en el Centro de la FLC de Navarra (Polígono Areta - Calle Bideberri, 56, Huarte).

RESEÑA CORPORATIVA

Una Fundación al servicio del sector

Fundación Laboral de la Construcción es la entidad paritaria creada por el propio sector en el año 1992, mediante el Convenio General del Sector de la Construcción, y fruto de un diálogo social ejemplar entre la patronal y los sindicatos del sector: la Confederación Nacional de la Construcción ([CNC](#)), [CCOO del Hábitat](#), y la Federación de Industria, Construcción y Agro de UGT ([UGT FICA](#)). La Fundación Laboral forma cada año a más de 100.000 personas y cuenta con una oferta compuesta por más de 200 acciones formativas diferentes.

La formación, la seguridad y salud, y el empleo de los trabajadores de la construcción, son sus tres pilares fundacionales. Está constituida por 17 Consejos Territoriales y tiene más de [50 Centros de Formación](#) propios distribuidos por toda España, 23 de los cuales poseen un Centro de Prácticas Preventivas (CPP). Sólo en 2024, la Fundación Laboral formó a un total de 110.142 profesionales, un 6,5% más que en 2023, en los 12.248 cursos realizados, un 2,42% más que el año anterior, a través de la impartición de 4.307.608 horas de formación.

CONTACTO DE COMUNICACIÓN: Remedios Chaves Gil

E-mail: rchaves@fundacionlaboral.org