

JORNADA TÉCNICA

ACTUALIZACIÓN DE LAS GUÍAS TÉCNICAS: RIESGO ELÉCTRICO Y ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS



El [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#), O.A., M.P. tiene la encomienda de elaborar y mantener actualizadas las Guías Técnicas, de carácter no vinculante, de los reglamentos de desarrollo de la Ley 31/1995. Entre dichos reglamentos se encuentran el Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico y el Real Decreto 681/2003, de 12 de junio, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo. El objetivo de esta *Jornada Técnica* es [presentar la actualización de ambas guías técnicas](#) que incorporan los cambios normativos y legislativos acaecidos desde sus últimas revisiones. Además, en relación con la prevención del riesgo eléctrico, se presentará la parte correspondiente a las instalaciones eléctricas de la ["Guía para la gestión preventiva de las instalaciones de los lugares de trabajo"](#).

Madrid, 5 de octubre de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.

Lugar de celebración: **Jornada Técnica virtual. Aforo limitado**

[PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN](#)

PROGRAMA

- | | |
|---|--|
| <p>10:00 Inauguración de la Jornada Técnica D^a. Ana Sánchez Sauce <i>Jefa de Unidad Técnica de la Subdirección Técnica del INSST</i></p> <p>10:05 ACTUALIZACIONES DE LA GUÍA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DEL RIESGO ELÉCTRICO D^a. Ana Sánchez Sauce <i>Jefa de Unidad Técnica de la Subdirección Técnica del INSST</i></p> <p>10:20 GUÍA PARA LA GESTIÓN PREVENTIVA DE LAS INSTALACIONES DE LOS LUGARES DE TRABAJO: INSTALACIONES ELÉCTRICAS D. Marcos Cantalejo García <i>Consejero Técnico del Departamento de Divulgación y Formación del INSST</i></p> | <p>10:50 ACTUALIZACIONES DE LA GUÍA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS DERIVADOS DE ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS EN EL LUGAR DE TRABAJO D^a. Mónica Águila Martínez-Casariego <i>Jefa de la Unidad Técnica de Seguridad del Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT) - INSST</i></p> <p>11:20 COLOQUIO</p> <p>11:30 Clausura de la Jornada Técnica</p> |
|---|--|

