

2024
JORNADA TÉCNICA
PRESENCIAL y TELEMÁTICA

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO ANTE EL RIESGO ELÉCTRICO

CENTRO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN MÁLAGA
30 de MAYO



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.

La electricidad es consumida en prácticamente todos los entornos laborales, un uso tan cotidiano puede conllevar a la percepción de una falsa seguridad. Por eso, las tareas que suponen una exposición al riesgo eléctrico, ya sea de los técnicos electricistas en los trabajos de instalación o mantenimiento o de los usuarios de las instalaciones, requieren ser claramente identificadas para aplicar las medidas de prevención necesarias.

La mayor parte de los riesgos pueden ser minimizados con algunas de estas acciones:

- una adecuada formación y cualificación de los trabajadores,
- un diseño de las instalaciones ajustadas a las necesidades
- con un mantenimiento adecuado,
- con las revisiones e inspecciones pertinentes,
- el empleo correcto de los equipos por parte de los usuarios.

Los equipos de alto voltaje y consumo, tienen riesgos específicos que requieren tanto unas medidas preventivas especiales, como una compleja evaluación de este riesgo latente.

El arco eléctrico es una descarga disruptiva entre dos elementos a diferente potencial, que depende del medio físico, la intensidad de la corriente y los materiales de la instalación eléctrica.

Estas acciones se tratarán en la jornada de hoy en la que, además, por su singularidad e importancia se abordará de forma específica el riesgo eléctrico en las obras de construcción y en las redes de distribución de media y baja tensión.

OBJETIVOS DE LA JORNADA:

- Actualizar las medidas aplicables en trabajos con riesgo eléctrico, con especial estimación del arco eléctrico.
- Reforzar y reciclar las actualizaciones normativas y reglamentaciones que regulan estas instalaciones industriales.
- Poner de manifiesto las experiencias reales y buenas prácticas de empresas de relevancia que tienen su actuación en este ámbito y a diario se enfrentan a situaciones de alto riesgo que deben solventar.

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, y otros profesionales relacionados con el montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y TRABAJO AUTÓNOMO



Junta de Andalucía

PROGRAMA

9:45-10:00 h. RECEPCIÓN ASISTENTES Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN.

10:00-10:20h. MESA INAUGURAL

Dña. M.ª del Carmen Sánchez Sierra

Delegada Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo.

D. José Zayas López

Decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga.

D. Juan Rafael Cabello García

Responsable Nacional de Sector Energía y Desarrollo de Servicios Eléctricos en SGS.

D. Javier Campos Fernández

Director del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Málaga.

10:25-10:55h. FORMACIÓN Y CUALIFICACIÓN DE LOS TRABAJADORES ANTE EL RIESGO ELÉCTRICO.

D. Alberto Gutiérrez Sánchez

Técnico de Prevención de Riesgos Laborales en ELEC NOR.

11:00-11:30h. PREVENCIÓN DE RIESGOS EN TRABAJOS DE MANTENIMIENTO ELÉCTRICO.

Dña. Lina María Serna Patiño

Responsable del Departamento de Prevención y Escuela de Seguridad en SGS Málaga.

11:30-12:00h. DESCANSO. Pausa Café – Networking (Cortesía de COPITI Málaga).

12:00-12:30h. RIESGO ELÉCTRICO EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN.

D. Francisco José Arenas Regén

Subinspector Laboral, Escala de Seguridad y Salud Laboral en prácticas de la ITSS.

12:30-13:00h. PREVENCIÓN DE RIESGOS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN.

D. Benito Miguel Valentín González

Responsable de Salud, Seguridad y Medio Ambiente de Andalucía y Extremadura en ENDESA DISTRIBUCIÓN.

13:00-13:30h. REVISIONES, CERTIFICACIONES E INSPECCIONES EN INSTALACIONES Y SISTEMAS ELÉCTRICOS.

D. Gabriel López García

Inspector del Departamento de inspecciones reglamentarias de SGS España.

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

D. José Antonio Vílchez Jiménez

Jefe del Área de Formación del CPRL de 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)



INSCRIPCIÓN GRATUITA:

PULSE AQUÍ

Colabora:



COPITI
Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros
Técnicos Industriales de Málaga



Empresa Malagueña de Transportes



Organismo Estatal
Inspección de Trabajo
y Seguridad Social

e-distribución

elec nor

SGS

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

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

Fecha límite de inscripción: hasta completar aforo