

Soria, 14 de octubre de 2016

NOTA DE PRENSA

Seguridad Eléctrica en operaciones de mantenimiento, tema central de la próxima Jornada organizada por FOES

- **El Salón de Actos de FOES acogerá el martes 18 de octubre esta Jornada impartida en colaboración con Fremap.**

Enmarcada en el programa de acciones de la Federación de Organizaciones Empresariales Sorianas (FOES) en materia de prevención y dentro de la apuesta permanente de la Federación por la Seguridad y Salud en el Trabajo, FOES ha organizado una nueva Jornada Informativa en esta área.

Bajo el título "Seguridad Eléctrica en operaciones de mantenimiento", se celebra el próximo martes 18 de octubre, esta Jornada que será impartida por Javier Minoves Casals, Ingeniero Técnico Industrial Eléctrico y Técnico Superior de Prevención de Riesgos Laborales en Seguridad, Higiene y Ergonomía y Psicología de Fremap.

La Jornada va dirigida a profesionales de Prevención, directores técnicos, delegados de prevención, así como a todos aquellos relacionados con el tema objeto de la Jornada. Dará comienzo a las 10.00 horas y tendrá lugar en el Salón de Actos de FOES.

El objetivo de esta sesión es analizar los factores de riesgo de origen eléctrico en las operaciones de mantenimiento de equipos e instalaciones y trabajos.

Durante las dos horas aproximadas que está previsto dure la Jornada, se explicará detalladamente el marco normativo que regula esta materia, el estudio de situación de riesgo eléctrico que debe realizarse, el análisis de riesgos y medidas preventivas en instalaciones eléctricas y equipos y herramientas eléctricas específicas, los principios de actuación preventiva en el mantenimiento de instalaciones y herramientas, los emplazamientos de características especiales así como la fiabilidad de las protecciones eléctricas.

Para más información: Carmen Fortea Tfno. 975 233 222 E-mail: cfortea@foes.es