



# presentación



**E**l riesgo eléctrico es sin duda uno de los que exige más conocimiento y experiencia. Los trabajadores implicados se exponen a accidentes graves y mortales en el uso y mantenimiento de instalaciones, o trabajos en los que éstas se ven afectadas.

Si bien contamos con el RD 614/2001 sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico, los reglamentos, la Guía para la evaluación y control del riesgo eléctrico del INSHT, los protocolos específicos de cada empresa, etc ; un medio fundamental de aprendizaje y mejora es el conocimiento de situaciones reales y el avance de la técnica.

Esta Jornada se realiza asumiendo que la parte normativa y de conceptos básicos está ya al alcance de todos; y pretende exponer mediante entidades especialistas en seguridad y trabajos eléctricos, la realidad: la aplicación práctica de la normativa, la coordinación necesaria, el equipamiento adecuado, los posibles escenarios y dificultades, así como nuevos medios que mejoran el control de dicho riesgo. Posteriormente habrá un debate en el que se podrá consultar y dialogar con los ponentes.

La actividad está dirigida a mandos, técnicos de prevención, delegados de prevención y a trabajadores que en algún momento estén expuestos a dicho riesgo, ya sean especializados en el mismo o no.

# programa



 **09:00 - 09:15 h. RECEPCIÓN DE ASISTENTES Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN.**

 **09:15 - 09:30 h. INAUGURACIÓN DE LA JORNADA.**

**D. Juan Borrego Romero.**

Delegado Territorial de Conocimiento y Empleo en Sevilla. Junta Andalucía.

**Dña. Lola Romero Gallardo.**

Directora del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla.

**D. Manuel Pérez Martínez.**

Director de Asepeyo Cartuja.

 **09:30 - 10:00 h. INNOVACIÓN EN PREVENCIÓN DE RIESGOS ELÉCTRICOS. MUTUA ASEPEYO.**

**D. Joan Pau Esplugas**

Director Área de Seguridad en Instalaciones y Equipos. ASEPEYO.

 **10:00 - 10:45 h. PROTOCOLOS DE TRABAJO Y COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EN EL MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE EDIFICIOS DE USOS MÚLTIPLES.**

**Dña. Elena Nicolás Calvo**

Responsable Departamento SIG (PRL, Calidad, Medio Ambiente y Eficiencia Energética). ISTEM, S.L.U.

**10:45 h. - 11:30 h. DESCANSO**

 **11:30 - 12:30 h. 5 REGLAS DE ORO: VISIÓN PRÁCTICA EN LAS MANIOBRAS AT/BT Y EL RIESGO DE ARCO ELÉCTRICO PRESENTE EN SU EJECUCIÓN.**

**Dña. Sonia Huertas Domenech**

Responsable de Prevención de Riesgos Laborales. VILLA FLORES MARTÍN.

**D. Francisco Javier De la Cruz Romero**

Responsable del Servicio de Prevención Mancomunado. MAGTEL.

 **12:30 - 13:00 h. COLOQUIO-CLAUSURA.**