

SP374 /

# TRABAJOS DE INSTALACIONES, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIONES (TIC Y DIGITALIZACIÓN)

(FORMACIÓN DE RECICLAJE POR PUESTO DE TRABAJO SEGÚN EL CONVENIO ESTATAL DEL SECTOR DEL METAL)

**DURACIÓN:** 4 horas

**MODALIDAD:** PRESENCIAL

## FORMATO

- **PROGRAMADO:** en fechas y provincias determinadas. Ver programación.
- **A MEDIDA:** a solicitud de la empresa en horario e instalaciones que desee. Consúltenos.

## DIRIGIDO A

- Aquellas personas que realizan trabajos de instalación, mantenimiento y reparación de infraestructuras de telecomunicaciones (TIC y digitalización), que necesiten una formación de reciclaje en materia preventiva relacionada con este aspecto concreto.

## OBJETIVOS

- Revisar y actualizar los conocimientos adquiridos en la formación inicial obligatoria en prevención de riesgos laborales en relación con la actividad de instalación, mantenimiento y reparación de infraestructuras de telecomunicaciones (TIC y digitalización)

## CONTENIDOS

### 1. DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS

- Descripción de los procedimientos y procesos seguros del puesto de trabajo

### 2. TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS

- Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación e información específica de riesgos
- Riesgos específicos y medidas preventivas:
  - Riesgos eléctricos: trabajos sin tensión, con tensión, en proximidad, con tensiones de seguridad
  - Riesgos de caídas al mismo nivel
  - Riesgos de caída de personas a distinto nivel (escaleras de mano, escaleras de repartidor, trabajos en fachadas, trabajos en postes de madera y hormigón, trabajos en tejados, trabajos en torres)

- Espacios confinados
- Riesgos biológicos
- Riesgos químicos
- Radiaciones no ionizantes (campos electromagnéticos en telefonía móvil)
  - Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento)
  - Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento)

### 3. MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS

- Riesgos derivados del uso de los medios auxiliares, equipos y herramientas empleadas en la actividad del oficio