



CURSO TPC: ELECTRICIDAD (6 HORAS)

Objetivos:

Adquirir unos conocimientos preventivos básicos y generales, tanto a nivel teórico como práctico, que le permitan la aplicación de técnicas seguras de trabajo durante la ejecución de las unidades de obra en las que esté trabajando.

Duración:

6 horas

Destinatarios:

Los contenidos de este curso van dirigidos principalmente a las personas con una experiencia reconocida en el sector en la realización de trabajos de electricidad que necesiten una formación adicional en materia preventiva relacionada con este aspecto concreto.

Programa:

1. Definición de los trabajos.

Centros de transformación.

Líneas generales.

Instalación provisional de obra.

2. Técnicas preventivas específicas

Identificación de los riesgos.

Evaluación de los riesgos del puesto de trabajo (genérica).

Medios auxiliares (andamios, escaleras de mano ...).

Equipos de trabajo y herramientas: Riesgos y medidas preventivas.

Manipulación manual de carga.

Medios de protección colectiva (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).

Equipos de protección individual (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).

Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y S ...).

Primeros auxilios ante el riesgo eléctrico.

Medios didácticos:

- Presentación y explicaciones del formador (técnico titulado en PRL)
- Transparencias
- Vídeo

Documentación:

Al final del curso se pasará un cuestionario para verificar el aprendizaje del temario impartido. Las personas que superen este cuestionario recibirán un CERTIFICADO acreditativo.

PRECIOS Y CONDICIONES: Consultar (www.risk21.com)