



PLC MADRID

Curso de capacitación equipo KPS



DIRIGIDO A:

Este curso está dirigido a profesionales de la electricidad y especialmente a instaladores electricistas autorizados.

OBJETIVOS GENERALES:

Aprenderás a realizar todas las medidas eléctricas reglamentarias en baja tensión, a la par que conseguirás un rápido adiestramiento en el manejo del equipo multifunción de **KPS** capacitándote para la correcta realización de las verificaciones eléctricas reglamentarias en BT.

Este conocimiento te permitirá sacarle el máximo partido a esta potente herramienta, convirtiéndose en tu mejor aliado para la detección de averías, al tiempo que elevará tu caché profesional frente a los competidores y clientes.

CONTENIDO:

1. Medidas eléctricas reglamentarias de acuerdo al R.E.B.T. e Instrucciones Técnicas complementarias.
2. Medios técnicos requeridos para las empresas instaladoras en baja tensión.
3. Fundamentos sobre medidas eléctricas. ¿Por qué medimos?, ¿Qué estamos midiendo?, ¿Cómo estamos midiendo?
4. Conocer las características básicas de los distintos equipos de medida, y el procedimiento para su correcta utilización.
5. Pruebas con tensión.
6. Pruebas sin tensión.
7. Precauciones básicas en equipos e instalaciones.
8. Detección de averías mediante instrumentación.
9. Interpretación de los resultados obtenidos en las distintas medidas eléctricas.
10. Detección de averías mediante instrumentación.



Comienza cuando quieras



Sin horarios



Cursos tutorizados



Diploma acreditativo



C/Toledo 176

913660063

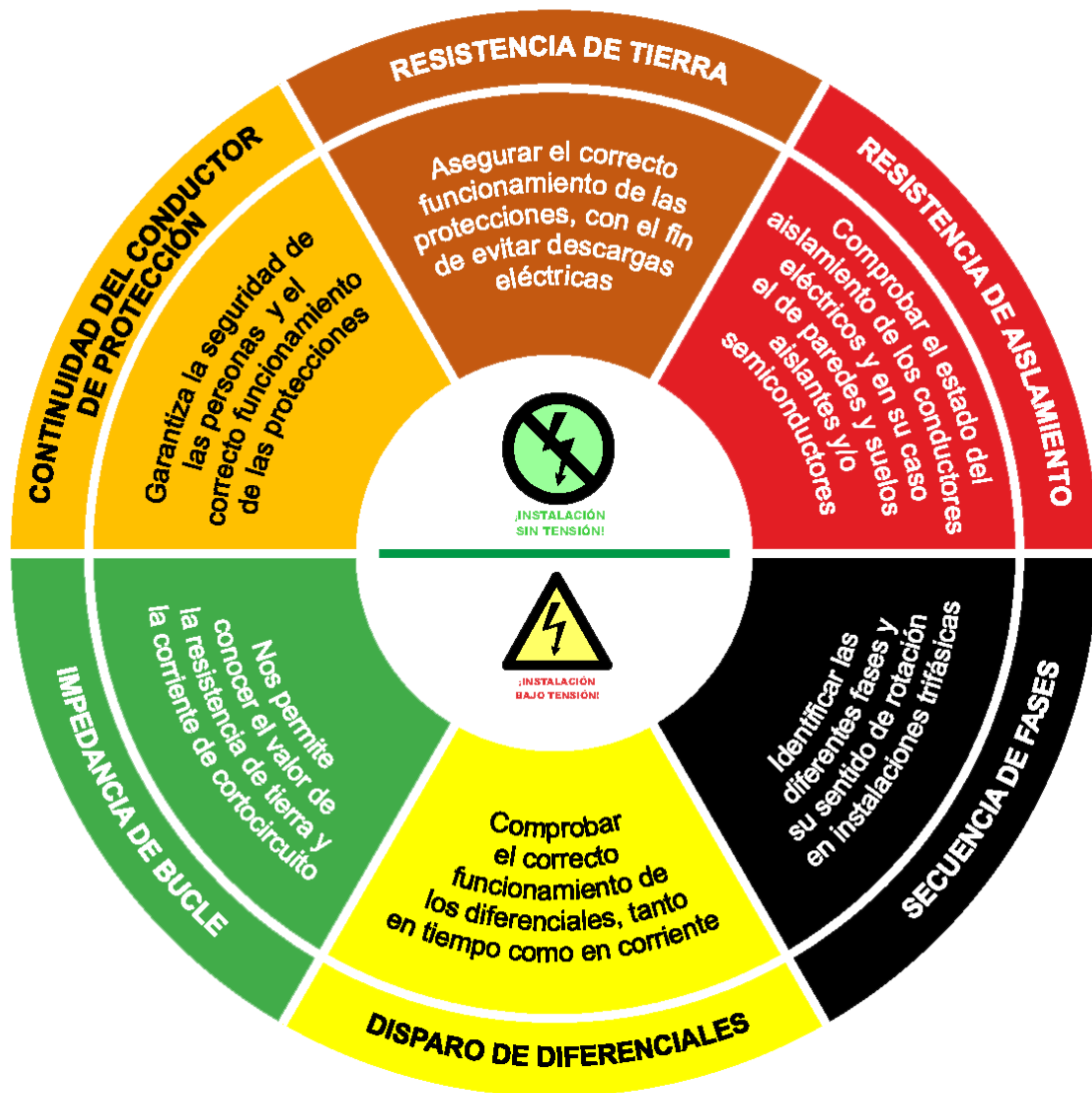


plcmadrid@plcmadrid.es

El perfecto bus de comunicación entre el sector eléctrico y la formación

VERIFICACIONES ELÉCTRICAS REGLAMENTARIAS

UNE-HD 60.364-6 y el REBT



La herramienta y la instrumentación distinguen al verdadero profesional.



El perfecto bus de comunicación entre el sector eléctrico y la formación