

# DOMO ELECTRA

## CURSO DE MEDIDAS ELÉCTRICAS REGLAMENTARIAS con

### MANUEL AMATE



KIT INSTALADOR ESPECIALISTA

Los días 13 y 20 de junio de 2023, Manuel Amate impartirá un curso de formación de medidas eléctricas reglamentarias, teórico y práctico, con la colaboración de KPS que facilitará la instrumentación necesaria, kit completo para instalador especialista.

- Equipo multifunción digital modelo MULTICHECK6010
- Analizador de redes POWERCOMPACT3020
- Medidor de corrientes de fuga KPS-PF740
- Pinza amperimétrica AC/DC DCM4000T
- Luxómetro digital KPS-LX30LED

Talleres JPereira habilitará el aula donde se realizará el curso.

### UBICACIÓN

## CONTENIDO DEL CURSO

- Medidas de aislamiento de los conductores
- Medida de puesta a tierra
- Medida de la impedancia de línea, de bucle de efecto y la posible corriente de cortocircuito en cada caso
- Medida de diferenciales
- Medida de secuencia de fases

## TÉRMINOS Y ASISTENCIA

La asistencia será **GRATUITA** para todo aquel que haya adquirido, en nuestra tienda online, la nueva pinza amperimétrica **KPS Domo Electra DCM4000T**.

Para el resto de asistentes el precio del curso será de 100€ **COMPRAR** (si lo compras antes del 5 de junio) en caso de no poder asistir, facilitaremos el vídeo del curso de formación grabado, por un coste de 50€ **COMPRAR** con fecha límite 27 de junio de 2023.

El curso tendrá una duración aproximada de 2 horas. Para facilitar la asistencia se ha programado dos convocatorias, la primera el día 13 de junio y la segunda el 20 de **18:00 a 20:00**.

Aforo máximo para cada convocatoria 25 personas.

Para inscribirte, mándanos un correo electrónico a [admin@domoelectra.com](mailto:admin@domoelectra.com) con tus datos personales, justificante de compra pinza amperimétrica o justificante de compra del curso, indicándonos el día que prefieras.

Por último, para tod@s los asistentes, sin excepción, habrá un descuento especial para el kit de instalador especialista o equipos para completarlo. Se informará del descuento los días del curso.

Manuel Jesús Amate Martínez  
Técnico 2.º

