



Aplicaciones eléctricas

FLUKE®



Fluke 114

Ideal para
Resolución de problemas eléctricos básicos.

Resolución de problemas eléctricos

Diseñada para manejarse fácilmente y con una sola mano, es la herramienta perfecta para pruebas de funcionamiento.

[Más información sobre el producto »](#)



Fluke 117

Ideal para
Gran variedad de trabajos de electricidad.

Mantenimiento y resolución de problemas eléctricos

Cuando necesita eliminar tensiones falsas o "parásitos" o para realizar comprobaciones de continuidad, conexiones o cableado básico.

Detección de tensión sin contacto

La detección de tensión sin contacto integrada simplifica muchas tareas.

[Más información sobre el producto »](#)



Fluke 233

Ideal para
Aplicaciones donde la posición de la pantalla es problemática.

Monitoreo remoto

Visualice la pantalla del medidor hasta a 30 pies de distancia del punto de medición. Observe lecturas del medidor en tiempo real de manera remota.

Mediciones inusuales

La pantalla magnética remota resuelve los problemas de separación.

Mantenimiento eléctrico

Todas las características y funciones de un multímetro convencional.

[Más información sobre el producto »](#)



Fluke CNX 3000

Ideal para
Aplicaciones en las que se necesitan mediciones en directo procedentes de varios módulos en forma simultánea y remota.

Aplicaciones

- Prueba de producción
- Reducción de posibilidades de arco eléctrico
- Comprobaciones de mantenimiento preventivo
- Sistemas de iluminación
- Mantenimiento de fuentes de alimentación ininterrumpidas o fuentes de alimentación de reserva
- Centros de datos

Monitoreo remoto

Los módulos inalámbricos CNX miden tensión y corriente de CA y temperatura, y los valores se visualizan en el multímetro inalámbrico CNX 3000.

[Más información sobre el producto »](#)