



Laboratorio de calibración y ensayos eléctricos

Calibración | Multímetros | Pinzas amperométricas | Resistencias | Shunts | Megóhmetros | Micrómetros | Telurímetros | Relaciómetros
Ensayos | Pértigas de seguridad | Guantes aislantes | Herramientas | Descargas parciales

https://www.editores.com.ar/anuario/conimed_laboratorio

Agencia nº 14 del Servicio Argentino de Calibración y Medición del Sistema del INTI



Calibración:

- ▶ Multímetros digitales y analógicos
- ▶ Pinzas amperométricas
- ▶ Resistencias y shunts
- ▶ Megóhmetros
- ▶ Microhmetros
- ▶ Telurímetros
- ▶ Puentes de capacidad y tangente delta
- ▶ Relaciómetros
- ▶ Analizadores de potencia
- ▶ Kilovoltímetros de corriente continua y corriente alterna
- ▶ Hi-pots de alterna y continua
- ▶ Divisores de tensión
- ▶ Detectores de tensión
- ▶ Espinterómetros
- ▶ Transformadores de medida de corriente y tensión hasta 132 kV
- ▶ Comparadores de transformadores de medida y cajas de cargas
- ▶ Calibradores de descargas parciales
- ▶ Equipos de SFRA (*Sweep Frequency Response*)
- ▶ Equipos para ensayos de recubrimiento de cañerías



Ensayo:

- ▶ Pértigas de seguridad
- ▶ Guantes aislantes
- ▶ Herramientas
- ▶ Tramos de escaleras
- ▶ Descargas parciales
- ▶ Ensayos con altas corrientes (hasta 6.000 A)
- ▶ Ensayo in situ de cables de media tensión
- ▶ Ensayos dieléctricos sobre muestras de materiales aislantes
- ▶ Ensayos de alta tensión hasta 100 kV
- ▶ Ensayos de tensión inducida en transformadores de medida

El laboratorio de calibración y medición de *Conimed* integra la red de laboratorio SAC, supervisados por el INTI, que cuenta con más de 50 laboratorios distribuidos en todo el país.

El INTI audita periódicamente a los laboratorios SAC evaluándolos según la Norma IRAM-ISO 17025, lo que demuestra la competencia de los laboratorios evaluados, tanto en su sistema de gestión como en su capacidad técnica.

El alcance de las capacidades de calibración y medición se encuentra publicado en la página web del INTI SAC, el laboratorio de *Conimed* está identificado con el número 14, siendo uno de los más antiguos de la red.

El cumplimiento de la Norma IRAM-ISO 17025 asegura el cumplimiento de la norma ISO 9001, pero además incluye la competencia técnica.

Los informes y certificados emitidos por el Laboratorio *Conimed* garantizan la trazabilidad de las mediciones al Sistema Internacional del Unidades SI.



CONIMED SA

+54 011 4757-0383
sales@conimed.com
www.conimed.com