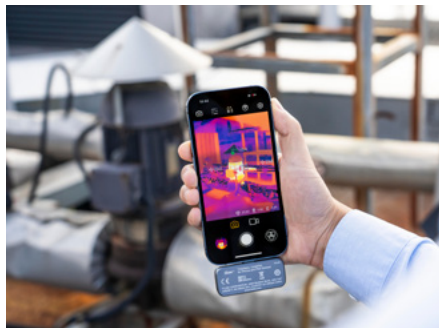


INTRONICA

Más de 40 Años Ofreciendo Soluciones Avanzadas para la Industria



Por más de cuatro décadas, **Intronica** ha sido el aliado estratégico de diversas industrias en Chile, ofreciendo tecnología de vanguardia y soluciones adaptadas a las necesidades de cada sector. Fundada por el visionario Ingeniero Luis Garcés García-Huidobro, quien trajo por primera vez a Chile la representación de la marca de instrumentación eléctrica FLUKE, colaborando con el desarrollo tecnológico del país, proporcionando capacidades de solución de problemas y verificación, que han crecido hasta el punto de convertirse en elementos fundamentales para la industria. Desde modo, Intronica ha construido una sólida reputación como representante exclusivo de marcas líderes mundiales, incluyendo Fluke, Fluke Networks, Fluke Calibration, Tektronix y Amprobe, entre otras.

Una amplia Gama de Soluciones

Intronica se especializa en soluciones tecnológicas que optimizan operaciones, con altos estándares de seguridad en sectores clave como minería, energía, construcción e infraestructura.

Entre las principales soluciones destacan:

- **Cámaras Termográficas:** Ideales para mantenimiento preventivo, permiten detectar fallas invisibles a simple vista en sistemas eléctricos y mecánicos.

- **Analizadores de Calidad Eléctrica:** Ayudan a identificar problemas en la generación, transmisión y distribución de energía, optimizando el consumo eléctrico.

- **Osciloscopios y Analizadores de Señales:** Diseñados para la detección de fallas en sistemas electrónicos, esenciales en operaciones industriales y aplicaciones ambientales.

- **Calibradores de Procesos:** Herramientas que garantizan precisión en equipos industriales y sistemas de control.

- **Certificadores de Redes Industriales:** Soluciones avanzadas para garantizar la conectividad y minimizar tiempos de inactividad en redes de cobre y fibra óptica.

Nuevas Soluciones para Energía Solar

Chile lidera el desarrollo de energías renovables en América Latina, e **Intronica** está comprometida con apoyar este avance, ampliando su portafolio con tecnologías diseñadas para la instalación, puesta en marcha y mantenimiento de sistemas fotovoltaicos:

- **Trazador de Curva I-V Fluke PVA-1500 Kit:** para solucionar problemas de rendimiento en Parques Fotovoltaicos a gran escala.

- **Comprobador Fotovoltaico Fluke SMFT-1000:** para instalación y mantenimiento de paneles solares residenciales e industriales.

- **Multímetro Solar Fluke 283 FC y Pinza Amperimétrica Fluke 393 FC 1500 V CAT III:** para monitoreo avanzado de instalaciones solares.

- **Medidor de Aislamiento Fluke 1537 FC 2.500 V:** garantiza la seguridad y calidad de las instalaciones fotovoltaicas.

Innovación portátil: Cámara Termográfica Fluke iSee TC01A

Como parte de sus novedades, Intronica presenta la Cámara Termográfica para Celulares Fluke iSee TC01A, un dispositivo compacto que convierte cualquier smartphone en una herramienta profesional de inspección térmica. Es ideal para diagnósticos rápidos en aplicaciones eléctricas e industriales.

Compromiso con la Excelencia

En **Intronica**, el compromiso con la excelencia va más allá de ofrecer productos de alta calidad. Se destaca por un enfoque integral que incluye un laboratorio de calibración basado en la norma ISO 17025, lo que garantiza la trazabilidad y precisión en las mediciones. Además, brindan capacitaciones técnicas gratuitas para clientes,

técnicos y profesionales, asegurando que puedan aprovechar al máximo las soluciones ofrecidas. Cuentan también con un servicio técnico autorizado y respaldado por sus marcas representadas, lo que complementa la propuesta de valor acompañando durante todo el ciclo de vida del producto. Adicionalmente, ofrecen soporte personalizado en cada etapa del proceso, desde la selección del producto hasta su implementación, apoyando a sus clientes en todo momento. Comprometidos con contribuir al desarrollo tecnológico y sostenible de Chile, en **Intronica** está la solución para cualquier desafío.

