



“EXPERTOS EN INSTRUMENTACIÓN Y SEGURIDAD ELÉCTRICA”

LOGYTEC S.A. se fundó el 7 de junio de 1988, por Abel Ruiz Águila y Pilar Villavicencio de Ruiz, quienes optaron por una empresa de soluciones integrales en instrumentación y seguridad, para el campo eléctrico, industrial, minero y civil.

Actualmente, LOGYTEC S.A. ha incorporado nuevas marcas con el objetivo de satisfacer las demandas de nuestros clientes, ofreciendo una solución de calidad a sus necesidades.



ENCUÉTRANOS EN
www.logytec.com.pe

NUESTROS SERVICIOS

- Laboratorio De Calibraciones (Norma ISO 17025)
- Cursos certificados de diversas tecnologías de Mantenimiento Eléctrico Predictivo.
- Calibración de termómetros infrarrojos y cámaras termográficas.
- Mantenimiento general de pértigas y aterramientos temporarios.
- Prueba de rigidez dieléctrica AC a brazos hidráulicos.
- Prueba de guantes dieléctricos.
- Alquiler de equipos especiales (Maleta de relés, HI POT, Descargas Parciales)



PRINCIPALES CLIENTES

- ✓ INDRA PERÚ
- ✓ O & T ENERGY
- ✓ ELECTRO ORIENTE
- ✓ HIDRANDINA
- ✓ ABB
- ✓ METRO DE LIMA
- ✓ RED DE ENERGÍA DEL PERÚ
- ✓ ELECTRO DUNAS
- ✓ TECSUR
- ✓ V Y T CONTRATISTAS
- ✓ ELCTRO NORTE
- ✓ COBRA PERÚ
- ✓ DELCROSA
- ✓ ANGLO AMERICAN QUELLAVECO
- ✓ SOUTHERN PERÚ
- ✓ LUZ DEL SUR
- ✓ ELECTROCENTRO
- ✓ LAS BAMBAS
- ✓ CONFIPETROL
- ✓ CONELSUR
- ✓ MODASA
- ✓ LARI CONTRATISTAS
- ✓ T & D ELECTRIC
- ✓ ELECTRO SUR ESTE
- ✓ INDECO
- ✓ DIAR INGENIEROS
- ✓ ENEL
- ✓ CUMBRA PERÚ
- ✓ SANTA GABRIELA
- ✓ MINERA CHINALCO PERÚ
- ✓ ABENGOA PERÚ
- ✓ SIEMENS
- ✓ MINSUR
- ✓ DOMINIONPERÚ
- ✓ ELECTRIC SOLUTIONS & SUPPORT
- ✓ SEAL
- ✓ ELECTROSUR
- ✓ EFC
- ✓ ELECTRO UCAYALI
- ✓ CANTALLOC
- ✓ ELÉCTRICAS DE MEDELLIN
- ✓ MINERA HUBBAY
- ✓ P.A PERÚ
- ✓ HV ELECTRIC

¡AHORA!
COTIZA Y COMPRA
POR WHATSAPP & MESSENGER

AGRÉGANOS AL

 **936799441**



WhatsApp
ESCANEA EL QR



Messenger
ESCANEA EL QR

ESCRÍBENOS AL





www.megabras.com



Prestigiosa marca en el Perú, garantizando la seguridad, confiabilidad y funcionamiento de las maquinarias, instalaciones eléctricas y seguridad de las personas.

- ✓ Medidores de resistencia de puesta a tierra y resistividad a microprocesador.
- ✓ Telurómetros de alta frecuencia, medición de resistencia de puesta a tierra en torres de AT sin desconexión de cable de guarda.
- ✓ Analizadores de resistencia de aislamiento y megóhmetros digitales hasta 15kV.
- ✓ Medidores resistencias de bobinados y contactos de interruptores: mili/microhmímetros.
- ✓ Equipo probador de guantes dieléctricos hasta clase 4.



www.metrel.es



- ✓ Analizador de impedancia de puesta a tierra con múltiples funciones como medición de resistividad, resistencia de puesta a tierra con alta frecuencia y método selectivo con 4 pinzas para torres de transmisión con cable guarda, prueba de impulso y tensiones de toque y paso.
- ✓ Analizadores de calidad de energía clase A y S.
- ✓ Megóhmetros de alta tensión, telurómetros de alta frecuencia, microhmímetros, tensión de toque y paso.
- ✓ Módulos de enseñanza para institutos.
- ✓ Comprobadores de seguridad en instalaciones BT, máquinas y tableros eléctricos (NTP 370.304-2012)



www.aemc.com



- ✓ Instrumentos portátiles de medición: Osciloscopios, data loggers, telurómetros.
- ✓ Megóhmetros digitales AT, analizadores de redes y secuencímetros.
- ✓ Luxómetros, termohigrómetros, pinzas amperimétricas y reveladores de tensión.



www.isatest.com



- ✓ Equipo multifunción para pruebas en subestaciones y factor de potencia.
- ✓ Analizador de interruptores, todo en uno.
- ✓ Maleta de prueba de relés de protección.
- ✓ Sistemas de localización de fallas por ondas viajeras.
- ✓ Sistemas de monitoreo de descargas parciales en transformadores, generadores, cables, GIS, etc.
- ✓ Sistema de monitoreo de descargas parciales, humedad y temperatura en celdas.



www.guideir.com



- ✓ Cámaras Termográficas Infrarrojas para aplicaciones industriales y en sistemas eléctricos de BT, MT y AT. Excelente resolución de imágenes térmicas y visuales, enfoque rápido automático, grabación de voz, medición de distancia con láser, visor óptico, lentes intercambiables gran angular y teleobjetivo, wifi integrado para comunicación inalámbrica con dispositivo móvil mediante App, reporte instantáneo, Software profesional y gran capacidad de almacenamiento.



www.uvirco.com



- ✓ Cámaras para detección de Efecto Corona a plena luz del día y con imágenes y videos en Alta Definición (HD).
- ✓ Herramienta de mantenimiento predictivo en sistema de generación, distribución y transmisión de energía eléctrica.
- ✓ Detector de alta sensibilidad y ajuste de ganancia, umbral e integración, lo que permite optimizar las imágenes.
- ✓ Cámaras con zoom óptico de hasta 10x y hasta 30x.





www.ritzbrasil.com



- ✓ Aterramientos temporarios, pértigas.
- ✓ Detectores de tensión hasta 800kV.
- ✓ Herramientas para mantenimiento en sistemas eléctricos.
- ✓ Equipos comprobadores de seguridad para trabajo de campo.
- ✓ Equipos y herramientas para trabajos en líneas energizadas.
- ✓ Cursos de capacitación de cuadrillas.



SALISBURY

by Honeywell

<https://sps.honeywell.com/us/en/products/safety/electrical-safety>



- ✓ Equipos de protección personal y herramientas para trabajos con tensión.
- ✓ Guantes, mangas y botas dieléctricas.
- ✓ Pértigas de rescate y descarga e infladores de guantes.
- ✓ Caretas y ropa de protección contra arco eléctrico.
- ✓ Cobertores de líneas y mantas hasta 36 kV.



www.knipex.com



- ✓ Herramientas aisladas (1000v) para trabajo con tensión y talleres de mantenimiento electro mecánico.
- ✓ Nuestras herramientas aisladas cumplen la normativa IEC 60900 y VDE (Alemania). Garantía de Control Individual, siendo probadas a 10,000v antes de ser comercializadas. Innovación constante en las herramientas, para trabajos precisos con menor esfuerzo.
- ✓ Hechas en Alemania, cumpliendo altos estándares de fabricación y materia prima de calidad.



CEMBRE

www.cembre.com



- ✓ Conectores eléctricos y herramientas asociadas, accesorios para cables, sistemas de marcados industrial herramientas y productos para aplicaciones ferroviarias, certificados bajo normas 2002/95/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo, ISO 9001/2008.
- ✓ Conectores sin halógenos bajo norma UNE EN ISO 14001. Reparación, revisión y calibrado de las herramientas.



<https://emt.global/>



- ✓ Equipos portátiles detectores de fuga de gas SF6
- ✓ Analizador portátil multiparámetro de gas SF6
- ✓ Sistema fijo de monitoreo integral de fugas de SF6.
- ✓ Sistema de llenado y recarga de gas SF6
- ✓ Medidor portátil de punto de rocío
- ✓ Kit de accesorios universales para SF6



<https://www.scopetnm.com/>



- ✓ Equipos portátiles para pruebas en Subestaciones de Potencia.
- ✓ Analizador y Probador de Pararrayos de MT y AT.
- ✓ Analizador y Probador de tiempos de interruptores.
- ✓ Probadores trifásicos de Relación de Transformación.
- ✓ Probadores de Resistencia de Devanados.
- ✓ Probadores de Resistencia de Contactos.





www.dynamicroatings.com



- ✔ Sistemas de monitoreo de transformadores de potencia.
- ✔ Monitoreo de temperaturas de aceite y hasta 3 devanados.
- ✔ Monitoreo de cambiador de tomas, posición de taps, regulador de tensión, sistema de enfriamiento.
- ✔ Monitoreo de bujes, interruptores y máquinas rotativas.



www.vaisala.com/es



- ✔ Monitores de hidrógeno, humedad y temperatura en transformadores. Monitores DGA – Gases disueltos en aceite de transformadores, sin consumibles, libre de mantenimiento.
- ✔ Sensores multiparámetro para instalaciones GIS - Gas SF6.
- ✔ Medidores portátiles de punto de rocío.
- ✔ Medidores portátiles, fijos de humedad y temperatura.



www.eatechnology.com



- ✔ Empresa líder mundial en la fabricación de soluciones para la detección, localización, medición y monitoreo de descargas parciales en sistemas de MT.
- ✔ El medidor portátil modelo UltraTEV® Plus2, con multi sensor (UHF, ultrasonido, HFCT, TEV) permite examinar rápidamente el estado del aislamiento de las celdas, líneas de transmisión, terminales de los cables, los activos del patio de llaves, con capacidad de distinguir si es descarga parcial, ruido o corona.
- ✔ El UltraTEV® Plus2, también permite grabar los resultados de las mediciones de DP, grabar el audio, temperatura, humedad y generar un reporte ordenado que facilita la evaluación del operador o analista.



www.leyden.com.ar/es/



- ✔ Capacitores de media y alta tensión.
- ✔ Bancos de capacitores fijos y automáticos.
- ✔ Compensación de energía reactiva y filtros de armónicos en MT.



www.vivax-metrotech.com



- ✔ Localización de fallas en cables subterráneos, rastreadores de cables y tuberías.



www.montrel.com.br



- ✔ Soluciones eficaces para el análisis y reducción de pérdidas de energía eléctrica.
- ✔ Analizador monofásico de pérdidas de energía para verificación de medidores electromecánicos y/o electrónicos con fuente integrada.
- ✔ Analizador trifásico de pérdidas de energía para verificación de medidores electromecánicos y/o electrónicos, con reporte de ensayos y prueba completa acometida más medidor.





www.phenixtech.com



- ✓ Empresa líder a nivel mundial en la fabricación de sistemas de prueba de altas tensiones y corrientes a: Motores, transformadores, cables, interruptores y reconectores.
- ✓ Equipos hipot: AC, DC y AC/DC.
- ✓ Sistemas de pruebas para guantes dieléctricos según Norma ASTM e IEC.



Streamer FIPRES

<https://streamer-electric.lat/products/fipres/>



- ✓ FIPRES es un SISTEMA DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS que cuenta con indicadores y alarma de temperatura por sobrecalentamiento de terminales, bus bars y otros puntos de la red eléctrica sujetos a fallas por altas temperaturas.
- ✓ El sistema es seguro, fiable, de fácil instalación y totalmente rentable.
- ✓ El 25% de los incendios en edificios se debe a fallas eléctricas, esto, de acuerdo a un estudio de la Academia Europea de prevención de Fuego (EFA).



OTRAS REPRESENTADAS



<https://www.highest.co.uk/>



www.timeelectronics.com/es



<https://www.bender-latinamerica.com/soluciones/sector-hospitalario/>



<https://www.ellispatents.co.uk/>



www.multimic.com/e



www.techimp.com



www.janitza.com



www.zera.de/de



www.palmerwahl.com



www.clamper.com.br



www.ecamec.com.ar



www.stabila.com



<https://ecofluidbrasil.com.br/>



<https://www.intellisaw.com/>



<https://www.hdelectriccompany.com/>



www.suparule.com



<https://irega.es/es/index.aspx>



<http://www.mydia.com>

Dirección:
Calle Isidoro Suárez 236 San Miguel - Lima 32 - Perú

Teléfonos :
(511) 452-3111 / (511) 561-0684 / (511) 464-4889

Email:
ventas@logytec.com.pe / ingenieros@logytec.com.pe
calibraciones@logytec.com.pe / herramientas@logytec.com.pe



ENCUÉTRANOS EN:
www.logytec.com.pe



SÍGUENOS EN:
FACEBOOK



SÍGUENOS EN:
INSTAGRAM



SUSCRÍBETE AL CANAL DE:
YOUTUBE