

TECSIS

Representamos una amplia gama de Marcas de calidad mundial enfocados en el sector Minero y Energía

Tecsis ofrece a los sectores minero y energía una gran variedad de productos de alta calidad destinados a análisis y pruebas de control, detección temprana y de fallas.

Entre los productos más destacados están los equipos marca Thermo Scientific Niton, de origen USA, Espectrómetros portables de Fluorescencia de Rayos X o Analizadores XRF para el análisis de muestras de minerales y medición de la ley en cada uno de ellos. Se destaca el modelo XL3t 950 Goldd, el cual, gracias a su diseño y potencia, permite a los usuarios obtener un límite de detección más bajo, con resultados comparables a los efectuados en un laboratorio químico.

Orientado a las áreas de mantención operacional, podemos citar los equipos marca BK Vibro, especializados en monitoreo de vibración en máquinas rotativas, que se caracteriza por su facilidad de montaje en rack o



portable, sistema de monitoreo con sensores alámbricos o inalámbricos y compatible con el software de monitoreo más utilizado en la industria a través de la plataforma Setpoint.

Equipos especializados para las subestaciones eléctricas, Marca Haefely de origen suizo, equipamiento para realizar ensayos en transformadores de potencia y distribución, bushing, descargas parciales. Destacando el

Modelo Winding Analyzer WA2293, con capacidad para medición de temperatura del transformador, del aceite dieléctrico, desmagnetización, cortocircuito, balanceo automático, resistencia de devanado. Totalmente portable, incorporado en una maleta de fácil traslado y conexión rápida con pantalla touch incorporada.

Equipos para pruebas de medición de cables en alto voltaje AC/DC, marca

Hipotronics, de origen USA. Especializados para ensayos de alta tensión en salsas eléctricas, pruebas de aislación, ensayos Hipot, localización de fallas en cables soterrados. Destacamos el modelo XWave, equipo liviano portable para un fácil traslado en terreno, utilizado para la localización en cables soterrados, ya que cuenta con TDR, pulso de baja frecuencia.

TECSIS®

Alcalde Eduardo Castillo Velasco 1520
Ñuñoa, Santiago
Fono: (56) 2 2410 8520
comercial@tecsis.cl
www.tecsis.cl
www.linkedin.com/company/101630617