



KiloWatt
POWER

Electrical Solutions

**“Lo que no se define, no se puede medir.
Lo que no se mide, no se puede mejorar.
Lo que no se mejora, se degrada siempre”**



La Energía y la Tecnología que necesitaremos para el futuro



NOSOTROS

kW POWER, cuenta con un grupo de profesionales expertos en la industria energética. Esta combinación de talentos nos permite proponer soluciones con una visión conjunta de los aspectos estratégicos, técnicos, económicos y socio ambientales para los negocios eléctricos más importantes del rubro.

Los pilares en los que se basa el funcionamiento de kW POWER son: Seguridad y calidad en los trabajos, cuidar el medio ambiente, innovación y eficiencia, utilización de medios técnicos y materiales certificados, trabajo en equipo y formación continua.

LA ENERGÍA ES DE TODOS



MISIÓN

kW Power, Tiene por misión contribuir al desarrollo del Perú en el rubro de asesoramiento, ahorro energético, mantenimiento, diseño y ejecución de proyectos destinados a prestar servicios de ingeniería para el uso de la energía eléctrica en los diversos sectores: residencial, comercial e industria.

Satisfacer las necesidades de nuestros clientes con calidad de servicio, ciencia, honradez y puntualidad.

Promover el desarrollo moral y profesional del personal a cargo, velando por el patrimonio confiado por nuestros accionistas, contribuyendo al retorno de la inversión eficiente.



VISIÓN

Ser la empresa líder en el Perú en la prestación de servicios de asesoría, ahorro energético, mantenimiento, diseño y ejecución de proyectos, por tal motivo estamos convencidos de que la mejor manera de lograrlo es contando con un personal motivado, comprometido, innovador, y mediante la participación activa de los mismos, complementado con una cultura de servicio orientada a la satisfacción total de nuestros clientes, buscando siempre la eficiencia económica y técnica en la prestación de nuestros servicios.



AHORRO DE ENERGÍA



MANTENIMIENTO



PRUEBAS ELÉCTRICAS



SOLUCIONES

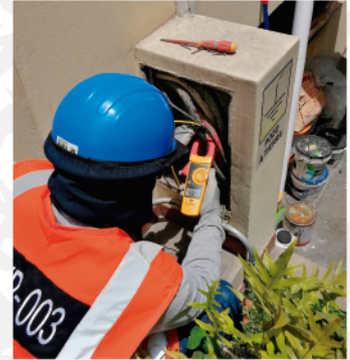


DISEÑO Y EJECUCIÓN



AHORRO DE ENERGÍA

- SISTEMAS DE COMPENSACIÓN.
- ESTUDIOS DE CALIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA.
- ANÁLISIS DE FACTURA ELÉCTRICA EN BAJA Y MEDIA TENSIÓN.
- SISTEMA DE ILUMINACIÓN EFICIENTE.



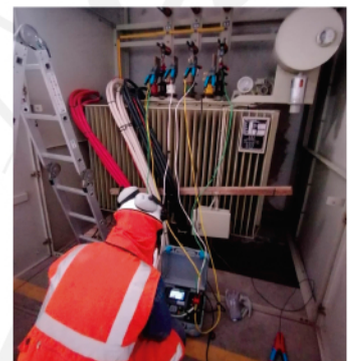
MANTENIMIENTO

- SUBESTACIÓN ELÉCTRICA.
- GRUPOS ELECTRÓGENOS.
- REGENERACIÓN Y TRATAMIENTO DE TERMOVACIO DE ACEITE MINERAL
- SALAS ELÉCTRICAS, CELDAS Y TABLEROS.
- PUESTAS A TIERRA MEDIA Y BAJA TENSIÓN.
- MOTORES ELÉCTRICOS MEDIA Y BAJA TENSIÓN.
- RED ELECTRICA ESTABILIZADA, UPS, BANCO DE BATERÍAS.
- SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO.
- SISTEMAS DE ALARMAS CONTRA INCENDIO.



PRUEBAS ELECTRICAS

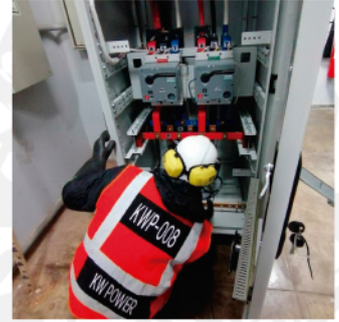
- TERMOGRAFÍA INFRARROJA.
- HIPOT 50 KVDC.
- RESISTENCIA DE AISLAMIENTO 15 KVDC.
- INTERRUPTORES Y SECCIONADORES MEDIA TENSIÓN.
- ANÁLISIS DE ACEITE (FQ, DGA, RTC).
- MEDICION DE PARAMETROS ELECTRICOS.
- RELÉ DE PROTECCIÓN.





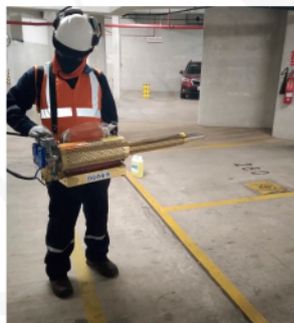
DISEÑO Y EJECUCION

- ➔ INSTALACIONES ELÉCTRICAS.
- ➔ HOSPITALES PRIMER, SEGUNDO Y TERCER NIVEL.
- ➔ SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO.
- ➔ SISTEMA DE EXTRACCIÓN MONÓXIDO.
- ➔ INSTALACIONES DE DRYWALL.
- ➔ AMPLIACIÓN DE CARGA MEDIA Y BAJA TENSIÓN.
- ➔ SUPERVISIÓN Y CONSULTORÍA EN OBRAS.
- ➔ INSPECCIONES TÉCNICAS DE SEGURIDAD EN EDIFICACIONES POR ESPECIALIZACIONES.



SOLUCIONES

- ➔ SUBESTACIÓN ELÉCTRICA.
- ➔ GRUPOS ELECTRÓGENOS.
- ➔ SUPRESORES DE SOBRETENSIÓN TRANSITORIA.
- ➔ FILTRADO DE CORRIENTES ARMÓNICAS.
- ➔ CAPACITACIONES DE SEGURIDAD ELÉCTRICA NFPA 70E.
- ➔ TRANSFORMADORES DE AISLAMIENTO K1 - K13.
- ➔ DESENGRASANTE PARA COCINA Y LUBRICACIÓN DE RODAMIENTOS.
- ➔ AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS PRODUCTIVOS.



Visitanos en:  



 Calle Francisco Bejarano 470 - San Juan de Miraflores  RPC: 994-372-819 / (01) 608-9522

 servicio.kwpower@gmail.com ventas@kilowatt-powerperu.com

 www.kilowatt-powerperu.com