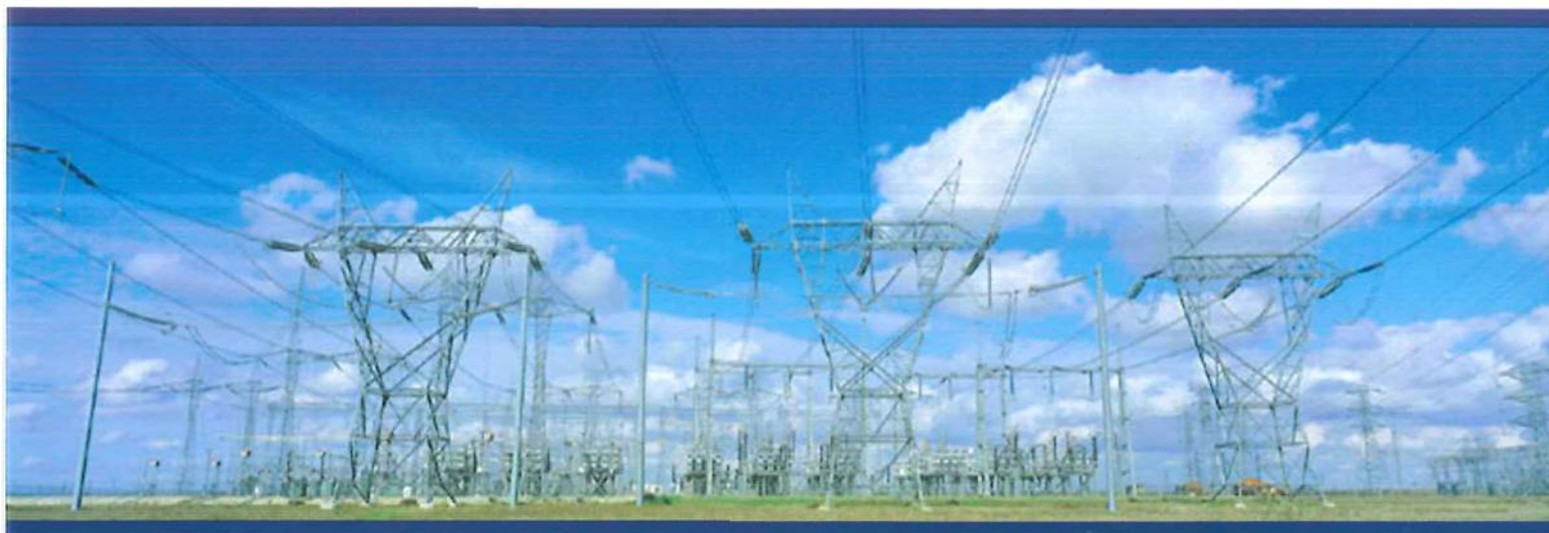
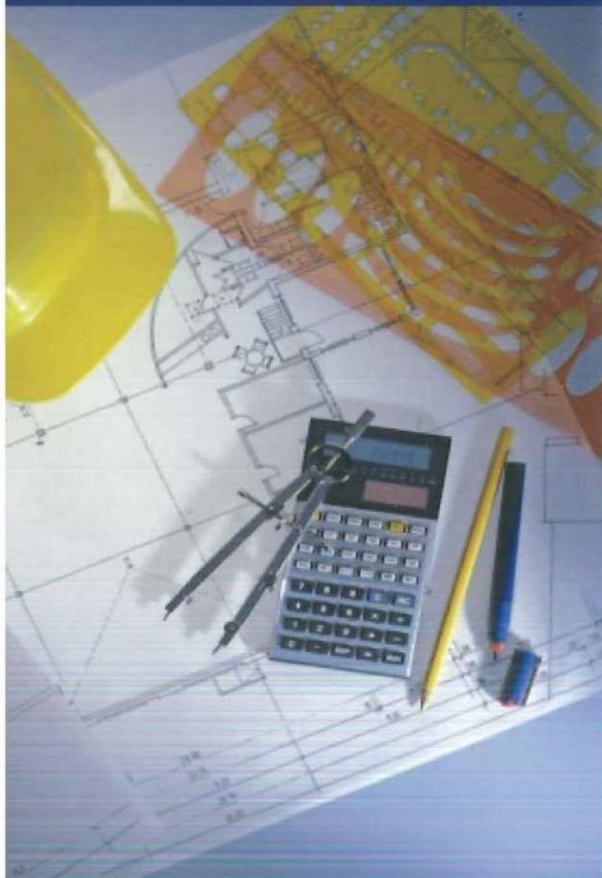




**INGENIERIA Y LOGISTICA AL SERVICIO
DE LA INDUSTRIA Y DESARROLLO DEL PAIS**



QUIENES SOMOS



Somos una empresa con más de 15 años de experiencia en el suministro de equipos y servicios, comercialización y desarrollo de proyectos enfocados para el sector energía, mecánica eléctrica, minería e industria en general. Nos hemos propuesto ser un ente importante en el mercado peruano participando con tecnología de punta y desarrollando nuestros servicios con máxima calidad e innovación.

Panelek C.G. representa a importantes corporaciones del continente asiático y hemos reforzado relaciones comerciales con empresas Norte Americanas, Europeas y Sudamericanas, lo que nos permite poner a disposición del mercado productos de calidad a precios competitivos.

Nuestro objetivo principal es ofrecerles todo tipo de soluciones profesionales con valor, desde la ingeniería, suministro y asesoramiento, hasta la ejecución de proyectos y el mantenimiento.

MISION

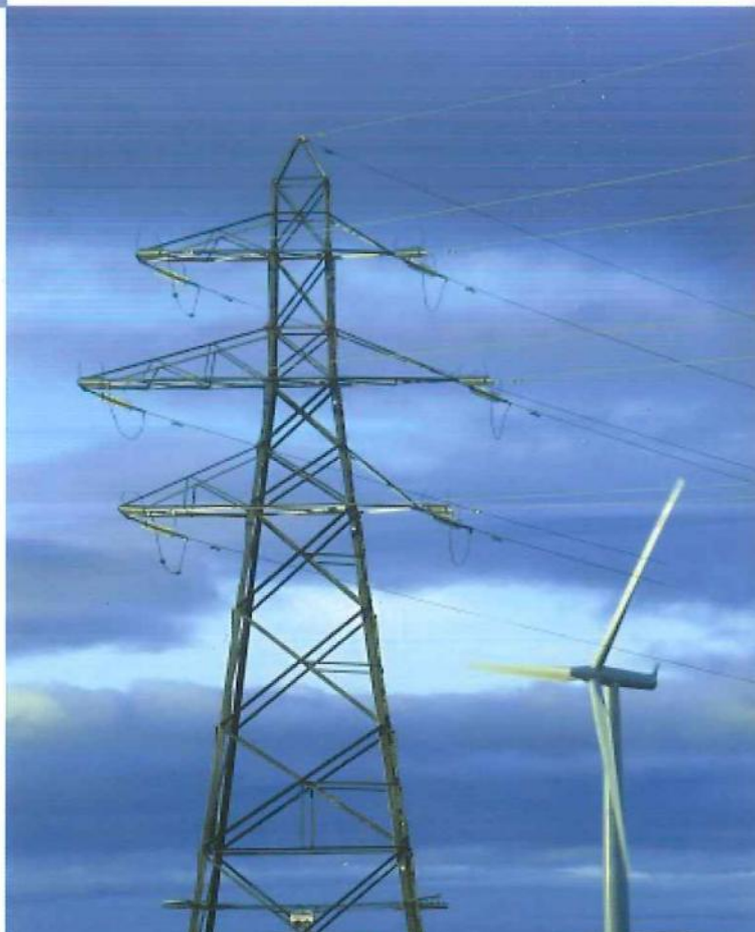
Ofrecer soluciones integrales y específicas con valor para su negocio, enfocándonos en las áreas de: ingeniería eléctrica, mecánica, electrónica y ambiental; a través de estudios de planeación y de factibilidad, técnica-económica, diseño e ingeniería de detalle, asesoramiento y puesta en marcha de proyectos.

VISION

Ser una empresa líder en el Sector Energía, logrando el reconocimiento de nuestros clientes, a través de la diferenciación obtenida por nuestros servicios y calidad de nuestros productos, contando con el respaldo de ser representantes y distribuidores de empresas de reconocido prestigio internacional.

NUESTRO SENTIDO DE SERVICIO

Nuestro sentido de servicio multidisciplinario va desde la asistencia técnica, apoyo en la elaboración de proyectos, hasta el mantenimiento preventivo y correctivo. Tales servicios son prestados con máxima calidad de innovación tecnológica y todas las actividades son desempeñadas en compromiso con una ética intachable.



NUESTROS SERVICIOS

COMERCIALIZACION

En el rubro de la comercialización, **Panelek C.G.** representa a importantes Empresas Asiáticas y ha establecido relaciones con proveedores Europeos, Norteamericanos y Sudamericanos, lo que nos permite suministrar y abastecer al mercado con una amplia gama de productos de alta calidad y precios muy competitivos, destacando en la importación, distribución de equipos y materiales eléctricos y el servicio post venta para:

- Alta, Media y Baja Tensión.
- Equipos Eléctricos para Generación.
- Equipos Mecánicos.
- Equipos y Sistemas de agua.
- Equipos para Energías Renovables.
- Equipos para la Industria en General.



DESARROLLO DE PROYECTOS ESPECIALES

Panelek C.G., en la búsqueda del mejoramiento continuo y la diferenciación, esta a la vanguardia en el desarrollo de nuevos proyectos de alta tecnología e innovación para el beneficio y desarrollo del país.

Desarrollamos proyectos importantes para los sectores:

- Energía: Suministro e implementación de Centrales Hidráulicas, Centrales Térmicas, Centrales Eólicas y Centrales Solares.
- Comunicaciones.
- Sistemas SCADA.
- Medio Ambiente: Casas Ecológicas utilizando energía solar.
- Construcción: Servicios de Ingeniería y Comercialización de equipos y materiales para la construcción.
- Ejecución de Proyectos llave en mano para centrales Hidráulicas (water to wire), Líneas de transmisión y Sub Estaciones

SERVICIOS DE INGENIERIA Y CONSULTORIA

Realizamos estudios y proyectos de supervisión en diversas áreas de la actividad económica, con énfasis en el desarrollo de proyectos de Infraestructura Eléctrica, Mecánica, Electrónica y Ahorro de Energía, alcanzando alternativas de solución y asesoramiento antes, durante y después de la operación comercial.

Ofrecemos los siguientes servicios

- Consultoría para estudios y desarrollo de proyectos para instalaciones electromecánicas y eléctricas para Alta, Media y Baja Tensión.
- Selección y suministro de equipos y materiales para la construcción y proyectos en general.
- Estudios para el uso eficiente de Energía Eléctrica: reducción de pérdidas, eficiencia energética.
- Asesoramiento para la Contratación óptima del Suministro de Energía Eléctrica y selección adecuada de Tarifas.
- Estudios de Impacto Ambiental.
- Estudios de factibilidad para la interconexión eléctrica.
- Implementación de sistemas de puesta a tierra.
- Estudios de compensación reactiva (mejoramiento del factor de potencia).
- Diseño de Líneas de Transmisión.
- Generación de alianzas estratégicas y desarrollo de negocios conjuntos.
- Estudios de : Levantamientos Topográficos, Levantamientos Batimétricos, e Hidrológicos.

PRODUCTOS

AREA ENERGIA

Equipos y Materiales Eléctricos para Sistemas de Alta Tensión:

- ❖ Estructuras metálicas-Torres.
- ❖ Aisladores de Vidrio, Porcelana y Poliméricos.
- ❖ Ferrería y accesorios para Líneas de Alta y Media Tensión y para Redes primarias y secundarias.
- ❖ Conductores y cables eléctricos convencionales y para uso especializado.
- ❖ Interruptores de Potencia y Seccionadores para Alta y Media Tensión.
- ❖ Transformadores de Potencia.
- ❖ Cables OPG - fibra óptica.
- ❖ Postes de madera importados.
- ❖ Sistemas de puesta a tierra.

PRODUCTOS

AREA ENERGIA

Equipos y Materiales Eléctricos para Sistemas de Media Tensión:

- ❖ Retenidas y accesorios para Líneas de Alta, Media y baja Tensión.
- ❖ Sistemas de Puesta a Tierra (Varillas de cobre y agregados químicos).
- ❖ Pararrayos de Porcelana y Poliméricos para Alta, Media y baja tensión.
- ❖ Transformadores de Distribución.
- ❖ Rectificadores Cargadores y Banco de Baterías.
- ❖ Seccionadores fusibles (CUT OUT), para operación con y sin carga.
- ❖ Seccionalizadores con control electrónico.
- ❖ Interruptores en vacío, SF6 y pequeño volumen de aceite.
- ❖ Reclosers para media Tensión.
- ❖ Cubículos para media y baja tensión.
- ❖ Banco de Condensadores y accesorios.
- ❖ Empalmes y Cabezas Terminales para media tensión.
- ❖ Postes de madera importados.

Equipos y Materiales Eléctricos para Sistemas de Baja Tensión:

- ❖ Medidores Electrónicos de Energía Monofásicos, Trifásicos y prepago.
- ❖ Equipos para contraste y Calibración de medidores de Energía.
- ❖ Interruptores Termomagnéticos.
- ❖ Tableros de Distribución, Cajas para medidores y de Acometidas.
- ❖ Sistemas de Emergencia para Suministro de energía.
- ❖ Lámparas y Luminarias convencionales y especiales.
- ❖ Sistemas de monitoreo, control para centrales y subestaciones eléctricas (SCADA).
- ❖ Equipos y materiales para Sistema de Distribución de Gas y Medidores de Gas Natural.

AREA MECANICA E HIDRAULICA

Equipos Eléctricos para Generación:

- ❖ Turbinas y Generadores para Centrales Hidráulicas.
- ❖ Turbinas y Generadores para Centrales Térmicas.
- ❖ Sistemas de monitoreo del entre hierro, flujo magnético, vibraciones para Generadores y Turbinas.
- ❖ Generadores Diesel.

Equipos Mecánicos:

- ❖ Sellos mecánicos para turbinas, bombas.
- ❖ Tuberías GRP.
- ❖ Válvulas.
- ❖ Bombas convencionales.
- ❖ Bombas de calor.

AREA DE SANEAMIENTO

Equipos y Materiales para Sistemas de Agua:

- ❖ Medidores Electrónicos prepago y a control remoto.
- ❖ Medidores Convencionales y Electrónicos.
- ❖ Válvulas y accesorios.
- ❖ Tuberías de hierro dulce.
- ❖ Tuberías reforzadas de fibra de vidrio.

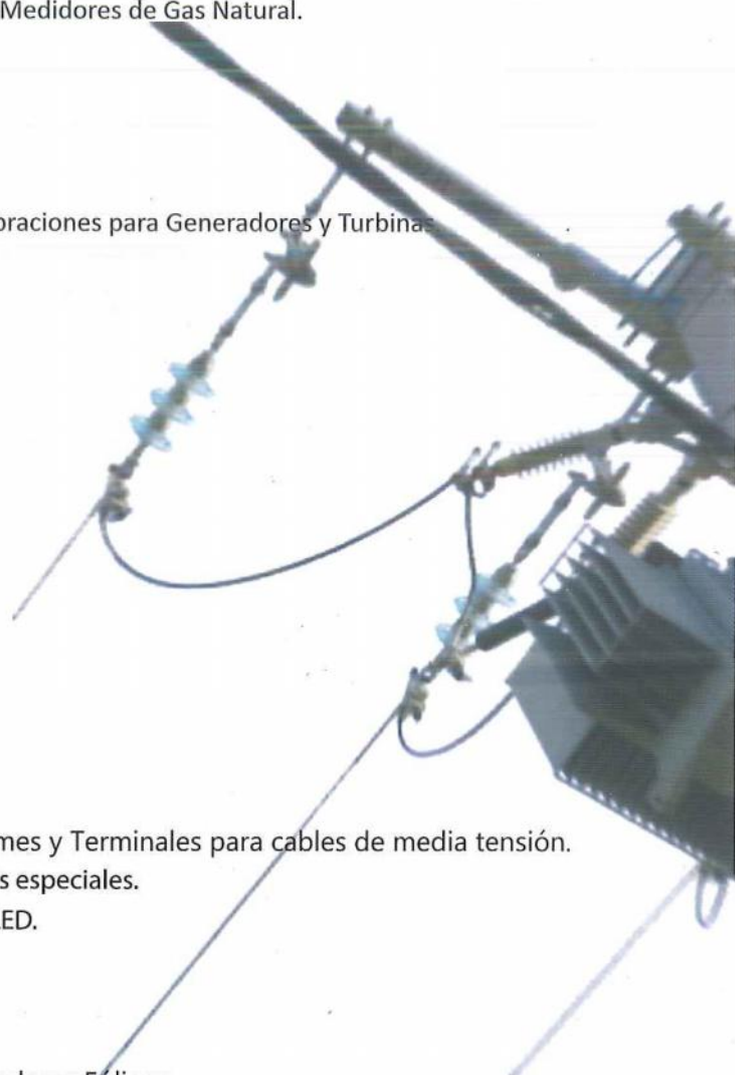
INDUSTRIA EN GENERAL

Motores especiales de gran tamaño para:

- ❖ Minería, Petróleo, Siderurgia y otros.
- ❖ Tuberías conduit y flexibles aprobados por UL y accesorios.
- ❖ Estructuras Metálicas.
- ❖ Empalmes y Terminales para cables de media tensión.
- ❖ Válvulas especiales.
- ❖ Luces LED.

ENERGIA RENOVABLE

- ❖ Termas y colectores solares.
- ❖ Paneles Fotovoltáicos.
- ❖ Radiadores para calefacción de ambiente.
- ❖ Generadores Eólicos.
- ❖ Mantas Geotextiles.
- ❖ Luces Led.



Medidores Electrónicos de Energía, Monofásicos, Trifásicos y Pre - Pago

Empalmes y Terminales para Cables

Aisladores de Vidrio / Porcelana

Aisladores Poliméricos

Cut - Out - Porcelana y Poliméricos



Cards



Aisladores polimericos tipo pin



Pararrayos de Porcelana y Poliméricos

Ferretería de Línea

Luminarias Alumbrado público

Cables de Energía

Interruptores Termomagnéticos



Sistemas de Puesta a Tierra

Mini Centrales y Centrales Hidráulicas

Tableros de control y sistema SCADA

Sistemas de Monitoreo



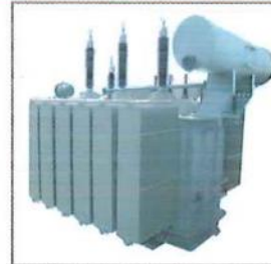
Subestaciones

Reclosers y Seccionadores

MT

Transformadores de Potencia

Estructuras Metálicas



Torres de Transmisión y Comunicaciones

Postes de Madera

Postes de Fibra de Vidrio

Lámparas LED

Grupos Electrógenos

Termas y Colectores Solares



Radiadores para Calefacción

Paneles Solares

Bicicletas Eléctricas

Medidores de agua

Tuberías GRP

Mantas Geotextiles



Medidor prepago

