



**INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA
CIVIL DEL SUR E.I.R.L.**

www.imecsperu.com

INGENIERIA MECANICA ELECTRICA CIVIL DEL SUR EIRL – IMECS EIRL (www.imecsperu.com) es una Empresa moderna fundada por Ingenieros Mecánicos Electricistas y Civiles, inicia sus actividades en el año 2007 como respuesta al creciente desarrollo de la Región Sur y del País, entrega soluciones ajustadas a la realidad particular de cada uno de sus clientes.

Nuestro desafío permanente es mantener la excelencia en los servicios que brindamos, innovando continuamente para apoyar realmente la gestión y competitividad de los planes y proyectos de quienes nos contratan.



CONOCE NUESTRA HISTORIA

MISIÓN:

INGENIERIA MECANICA ELECTRICA CIVIL DEL SUR EIRL - IMECS EIRL tiene como misión ser una de las mejores empresas Constructoras y Consultoras del Perú, altamente productiva, innovadora y plenamente humana, realizando nuestros proyectos con ingeniería y diseño, mantener siempre los niveles más altos de calidad y excelencia, optimizando todos los recursos para el beneficio empresarial y de nuestros clientes, así como garantizar el desarrollo, bienestar, seguridad, y estabilidad laboral de nuestros trabajadores, como el manejo sostenible con el medio ambiente. Para lograrlo contamos con talento humano competitivo y comprometido con los valores corporativos, los calificados servicios de nuestros proveedores y la constante evolución tecnológica de nuestra empresa.

NUESTROS OBJETIVOS

VISIÓN:

Ser una empresa altamente competitiva con presencia nacional, reconocida, destacada por la excelente calidad de nuestros servicios y posicionada como la primera opción en las alternativas de mercado de nuestra influencia, manteniendo en todas las plazas del país los principios de excelencia, calidad y eficiencia, que harán de IMECS una garantía para cualquier proyecto de obras electromecánicas y civiles, con eficiencia, eficacia y compromiso incesable de nuestro talento humano en las áreas administrativas y operativas, en permanente disposición, actuación y actualización de los procesos productivos, daremos cumplimiento a los requerimientos y expectativas de nuestros clientes, comprometida con el bienestar de nuestros trabajadores, seguridad y medio ambiente, así como nuestras partes interesadas.



Nuestros objetivos apuntan a que nuestros servicios, se destaquen por su:

Calidad: Todos nuestros proyectos sean elaborados por profesionales calificados que posteriormente supervisan la ejecución de obras, velando por la calidad de los materiales y por el cumplimiento de todas las normas técnicas y de seguridad vigentes.

Precio: Tener precios realmente competitivos, ofreciéndoles a nuestros clientes una óptima relación costo – beneficio de acuerdo a las condiciones del mercado.

Rapidez y Confiabilidad: Nuestro compromiso es cumplir bajo cualquier circunstancia con los plazos acordados, evitando cualquier tipo de molestia a nuestros clientes.

Garantía: Todos nuestros servicios se garantizan totalmente, solucionando rápidamente cualquier problema que pueda surgir.

Seguridad: Nuestro principal objetivo es prevenir incidentes y accidentes mediante el desarrollo de una cultura institucional de prevención en Seguridad y Salud en el Trabajo entre los trabajadores y colaboradores.

Medio Ambiente: El cumplimiento de las normas ambientales, son compromisos fundamentales durante el desarrollo de todas nuestras actividades, compromisos que hacemos viables a través de la aplicación de instrumentos de gestión ambiental compatibles con los principios de desarrollo sostenible.

DIVISIÓN ELÉCTRICA

Ejecución de Obras Eléctricas.

- Redes de distribución aérea y subterránea en Media y Baja Tensión.
- Montaje e instalación de tableros CCMs, (Centro De Control de Motores), TDP (Tablero de Distribución Principal), Tablero RIO Flex I/O Remoto, TDA (Tablero de distribución de alumbrado), Tablero con botonera en campo, PLC (Control de lógica Programable).
- Montaje de soportaría, tubería, Bandeja de conductores.
- Pruebas de continuidad de cableado de fuerza e instrumentación.
- Ampliaciones de Centrales hidroeléctricas,
- Líneas de trasmisión, instalación de subestaciones.
- Subestaciones de distribución.
- Banco de condensadores.
- Grupos electrógenos de traspaso manual y automático.
- Tableros de control y protecciones.
- Tendido de redes de fibra óptica.
- Montaje de motorreductores, bombas y motores en general.
- Diseño, instalación y mantenimiento de sistemas de puestas a tierra (termofusión).
- Instalaciones eléctricas interiores y exteriores residenciales e industriales.
- Energía solar fotovoltaica.



Consultoría de Obras.

- Desarrollo de proyectos y anteproyectos de Redes Primarias, Redes Secundarias y Subestaciones de Distribución, Líneas de Transmisión.
- Estudios de Pérdidas Eléctricas, Compensación Reactiva y NTCSE.
- Diseño y estudios de Sistemas de Puesta a Tierra.
- Diseño y estudio de suelo para sistema de protección (Pozo a tierra, malla a tierra y pararrayos).
- Supervisión de obras Eléctricas en General.



DIVISIÓN CIVIL



Ejecución de Obras.

- Construcción de Obras Civiles.
- Edificación habitacional e Industrial.
- Movimiento de Tierra.
- Fabricación y Montajes de Estructuras y Cañerías.
- Mantenimiento de Instalaciones Industriales.
- Construcción de Instalaciones sanitarias en general.
- Construcción de Redes de Agua Potable y Alcantarillado.
- Construcción de presas para la derivación y almacenamiento de agua.
- Construcción de canales de irrigación.
- Ejecución de redes de saneamiento.
- Limpieza y descolmatación de Canales de riego y ríos.
- Construcción, rehabilitación y mantenimiento de caminos, carreteras, pavimentos.
- Muros de Contención y estabilización de taludes.
- Planta de Concreto y Agregados.

- **Consultoría de obras y de Arquitectura.**
- Desarrollo de proyectos y anteproyectos Civiles en General.
- Cálculos Estructurales.
- Administración de Proyectos.
- Planeamiento Urbano.
- Desarrollo de Proyectos de Ingeniería como:
 - *Muros de Contención, Obras Civiles en General.*
 - *Estudios de Mecánica de Suelos.*
 - *Proyectos de Caminos, Carreteras, etc.*
 - *Proyectos Estructurales e Industriales.*
 - *Obras Hidráulicas e Hidrológicas.*
 - *Diseño de Edificios y Conjuntos Habitacionales, Casas, etc.*
 - *Proyectos de Ingeniería Sanitaria (Agua potable y Alcantarillado).*
- Supervisión técnica de obras, Control de calidad e ingeniería al detalle.

Topografía

- Instalación de puntos de control Geodésico con GPS de alta precisión.
- Levantamiento topográfico para diseño de ingeniería.
- Trazos, replanteos y control de ejecución de obra.
- Control de trabajos de montaje industrial.
- Control y sustentación de volúmenes de avance en obra.
- Preparación de planos as built.
- Actualización de botaderos y canchas de lixiviación.
- Supervisión y aseguramiento de calidad de obra.
- Aceptación de trabajos según planos y especificaciones del cliente.
- Topografía urbana de detalle.
- Topografía de túneles.
- Levantamientos agrícolas y forestales.
- Topografía de líneas eléctricas para proyectos de ingeniería.



DIVISIÓN MECÁNICA



- Sistemas de bombeo y contraincendios.
- Refrigeración y aire acondicionado.
- Distribución de gas.
- Equipamiento mecánico.
- Construcción de plantas industriales (Montaje de estructura, tuberías y equipos)
- Montaje y Mantenimiento de plantas industriales.
- Montaje y mantenimiento de fajas transportadoras y sus componentes.
- Calefacción solar, piscinas y termas.
- Soldadura de arco eléctrico.
- Mantenimiento preventivo y correctivo de componentes mecánicos de maquinaria pesada y liviana.
- Mantenimiento preventivo y correctivo de unidades de transporte livianos, medianos y pesados línea amarilla.

SUMINISTRO DE MATERIALES.

- Venta de materiales eléctricos: conductores, ferretería eléctrica, luminarias, aisladores, seccionadores de línea, tableros de control, puestas a tierra.
- Venta de repuestos de maquinaria pesada (Caterpillar, New Holland, Case, Volvo, Komatsu, Fiat Allis, International).



ALQUILER DE EQUIPOS Y MAQUINARIA.

- Alquiler de equipos de Topografía.
- Alquiler de maquinaria pesada y liviana.

CERTIFICACIONES DE SGS.

- Certificado de Homologación Construcción de Obras Civiles.
- Certificado de Homologación Construcción de Obras Electromecánicas.
- Certificado de Homologación de Mantenimiento Preventivo y Correctivo de Vehículos livianos y pesados.
- Certificado de Homologación Alquiler de Maquinaria Liviana y Pesada.





CONTACTANOS:

Queremos participar del éxito de sus proyectos, llámenos.

Teléfono: (053) 790832
Cel: 953663392

CORREOS:

gerencia@imecsperu.com
administracion@imecsperu.com
logistica@imecsperu.com

APV 11 de diciembre Mz. El Lt. 2. San Antonio – Moquegua