



JD ELECTROMECAÁNICA

SERVICIOS PROFESIONALES

Desde 1996 ofreciendo soluciones eléctricas, mecánicas y civiles eficientes y confiables. Contamos con un equipo altamente capacitado y comprometido en brindar un servicio excepcional a nuestros clientes.



VISIÓN

Ser empresa líder en servicios eléctricos, mecánicos y civiles en el Perú, siendo reconocidos por la excelencia en la ejecución de proyectos, el impulso hacia un desarrollo sostenible y la innovación aplicada a nuestros trabajos.

MISIÓN

Proporcionar soluciones eléctricas de alta calidad para satisfacer las necesidades de nuestros clientes.

Nos comprometemos a ofrecer servicios seguros y eficientes, cumpliendo con los más altos estándares de calidad y cumplimiento normativo.

VALORES

CALIDAD Y EXCELENCIA

Mediante la capacitación continua de nuestro equipo de técnicos e ingenieros, utilizamos herramientas e instrumentos de última tecnología, lo que nos permite brindar un servicio de alta calidad y estar a la vanguardia en el sector.

COMPROMISO AMBIENTAL

Promovemos activamente prácticas sostenibles y la adopción de tecnologías verdes, reduciendo la emisión de gases de efecto invernadero a la atmósfera mediante el uso de energías renovables en nuestras operaciones y fomentando su implementación entre nuestros clientes.

Hasta la fecha, hemos logrado una reducción de emisiones de carbono equivalente a la acción de 7,500 árboles.

SEGURIDAD INTEGRAL

Ofrecemos capacitaciones constantes a todo nuestro personal en temas de seguridad, uso adecuado de EPPs y actualización de protocolos en nuestra área de SSOMA. La seguridad de nuestros trabajadores y clientes es siempre nuestra máxima prioridad.



INSTALACIONES ELÉCTRICAS

- Suministro e instalación de tableros eléctricos.
- Montaje de luminarias LED, sistemas de control de iluminación y sensores de movimiento.
- Suministro e Instalación de sistemas de energía segura, estabilizadores, transformadores de aislamiento, UPS.
- Instalación de sistemas de comunicación.
- Instalaciones de media tensión , subestaciones, celdas, transformadores.
- Cableados de fuerza y control
- Sistema de puesta a tierra,
- Protección Catódica
- Puntos de carga para Electromovilidad
- Pararrayos



OBRAS CIVILES Y REMODELACIONES

- Construcción de losas
- Construcción de estructuras de concreto para bases de postes metálicos y buzones
- prefabricados de concreto de distribución y registro.
- Construcción de cubetos para tanques enterrados.
- Construcción de ambientes y remodelaciones
- Resane y preparación de superficies
- Construcción de canalizaciones para Instalaciones Eléctricas e Hidráulicas



ELECTROMECAÁNICA



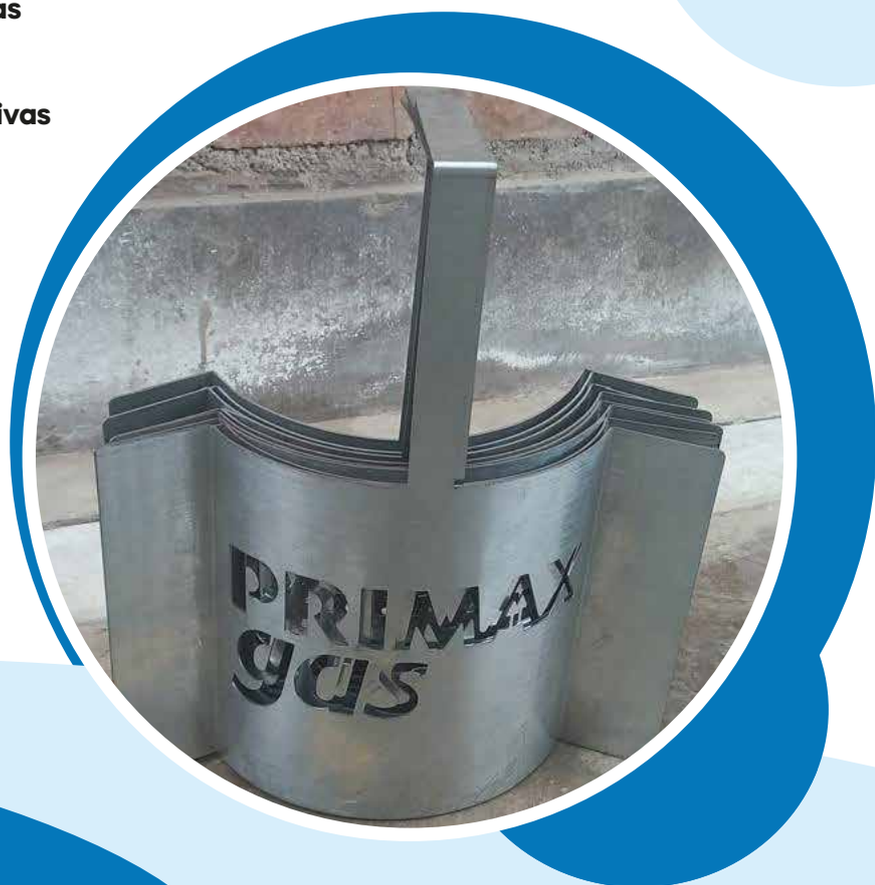
LÍNEA DE SERVICIOS

INSTALACIÓN HIDRÁULICA

- Instalaciones de tanques
- Instalaciones de líneas de combustible
- Instalaciones de sistemas de telemetría
 - Limpieza de fondos de tanques
 - Trasiego de combustible
- Retiro e instalación de tanques enterrados y líneas de combustible
- Recuperación de vapor Fase I y Fase II

METAL MECÁNICO

- Fabricación de estructuras metálicas
- Fabricación de Tableros Eléctricos de Control y Fuerza
- Fabricación de partes y piezas mecánicas
- Fabricación de Plantillas para logeo de Balones de Gas y otros productos
- Fabricación de letreros y letras corporativas



LINEA DE SERVICIOS

MANTENIMIENTO PREVENTIVO CORRECTIVO

- Mantenimiento de Instalaciones eléctricas, en media y baja tensión
- Mantenimiento de tableros eléctricos
- Mantenimiento de pozos a tierra y sistemas de protección.
- Mantenimiento de instalaciones mecánicas
- Mantenimiento de Sistemas de Iluminación
- Mantenimiento de Sistemas Hidráulicos
- Asistencia técnica de emergencia.
- Mantenimiento de cableado estructurado
- Mantenimiento de sistemas contra incendio

EFICIENCIA ENERGÉTICA

- Auditoría Energética
- Evaluación de recibos de energía eléctrica y optimización de tarifas
- Corrección de Factor de Potencia
- Eficiencia Energética
- Energías Renovables
- Micro generación Distribuida para Autoconsumo

SOPORTE TÉCNICO

- Asistencia técnica de Emergencia
- Asistencia Técnica de Urgencia
- Capacitaciones Técnicas



ENERGÍA RENOVABLE

Sistema fotovoltaico en EESS Repsol Sevilla - Arequipa
Primera EESS del Perú con Paneles Solares
Capacidad Instalada: 32.64 kwp
Paneles Instalados: 108
Prod Prom Anual: 30.3 Mw-h

Sistema fotovoltaico en EESS Repsol Tierra - Lima
Capacidad Instalada: 12.8 Kwp
Paneles Instalados 40
Prod Prom /día: 52 Kw-h

Sistema fotovoltaico en Hotel Villa Jazmín - Ica
Capacidad Instalada: 14.4 Kwp
Paneles Instalados: 48
Prod Prom / día: 84 Kw-h



TUBERÍAS HIDRÁULICAS

Cambio de Tuberías Hidráulicas EESS Panamericana Sur - Trujillo
Realizado con tubería HDPE líneas de impulsión, descarga,
ventilación y recuperación de vapor.

ILUMINACIÓN PERIMETRAL

Renovación de la iluminación de la estación de servicio

Estudio de Iluminación
Reemplazo de luminarias de Halogenuro Metálico por luminarias LED
Resultado: Ahorro de consumo eléctrico y mejora en la iluminación.



CONSTANTE CAPACITACIÓN





+51 999 577 840



www.jdelectromecanica.com.pe



contacto@jdelectromecanica.com.pe



**Calle Coricancha 140 - Chorrillos
Lima - Perú**