









Fijo: (+51) (1) 635 4375 Móvil: (+51) 934 441 013



Av. Progreso N.º 442 Comas - Lima - Perú

Horario de atención: Lunes a Viernes de 8:00 a.m. a 6:00 p.m. Sábados de 8:00 a.m. a 1:00 p.m.



contacto@fermont.com.pe

WWW.FERMONT.COM.PE











# FERMONT

LÍDERES EN SOLUCIONES INTEGRALES





# **NOSOTROS**

Somos un empresa especializada en la ejecución de Proyectos y Servicios en los sectores de Energía, Obra Civil y Estructuras metálicas para la industria.

Contamos con un excelente equipo de profesionales que cuenta con la con experiencia y capacitación permanente con el fin de brindarle las mejores soluciones para sus proyectos.



# ROYECTOS ELÉCTRICOS

### Ingeniería

- Desarrollo de ingeniería conceptual, básica y de detalle para construcción de proyectos electromecánicos.
- Estudios de pre operatividad y operatividad.
- Estudio de coordinación de protecciones.

- → Montaje elecctromecánico de subestaciones y líneas de distribución
- Montaje de transformadores de potencia.
- Tendido / conexionado de cables de fuerza y control.
- Montaje de tableros de distribución y control.
- Montaje de servicios auxiliares.
- Iluminación de subestaciones.
- Instalaciones eléctricas y comunicaciones.



Somos una empresa que busca solucionar las necesidades de nuestros clientes, basándonos en nuestra experiencia, capacidad de innovación, calidad, talento humano y compromiso social.



Consolidarnos como la mejor empresa peruana en el mercado de Energías, Obras Civiles y Estructuras Metalicas.

# OBRAS CIVILES

- Obras Civiles para Subestaciones, Salas Eléctricas y Líneas de Transmisión
- Construcción de subestaciones.
- Cimentación de estructuras.



- Construcción
- Construcción de edificios completos.
- Pavimentos, lozas deportivas e industriales
- Cimentaciones y muros armados.
- Estructuras y albañilería en general.
- Asfalto y movimiento de tierras masivo.













Garantía



### Pruebas Eléctricas

- Pruebas a celdas de MT
- Pruebas a transformadores
- Prueba de equipos de protección y medición
- Análisis termográfico
- Estudios de calidad de energía
- Sistemas de puesta a tierra

## Montaje de transformadores de potencia

- Mantenimiento de transformadores de potencia y distribución
- Mantenimiento de subestaciones de MT v BT.
- Montaje electromecánico en salas eléctricas.
- Montaje electromecánico de celdas de MT y BT.

# ESTRUCTURAS METÁLICAS

- Diseño, fabricación e instalación de estructuras metálicas livianas o pesadas, en acero inoxidable o acero ladeado.
- Construcción y montaje de antenas.
- Techos parabólicos.
- Barandas, portones, plantas industriales, almacenes; estructuras de cualquier naturaleza.