



Hooke

Proyectos y Servicios Generales

- METALMECANICA
- ELECTRICIDAD INDUSTRIAL
- F R P (Fiberglass Reinforced Plastic)
- PROYECTOS INTEGRALES
- INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN
- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO POZO A TIERRA





Hooke

Proyectos y Servicios Generales

NUESTRA EMPRESA

PROYECTOS Y SERVICIOS GENERALES HOOKE E.I.R.L. Nace en 2019 en respuesta a las necesidades del mercado Industrial y Minero, con la finalidad de aportar a dicho sector la experiencia profesional acumulada por sus socios y colaboradores. Contamos con una plana de profesionales para desarrollar la Ingeniería de Proyectos y Ejecución de las Obras, entregando de esta manera soluciones integrales a las necesidades de nuestros clientes. De esta manera PROYECTOS Y SERVICIOS GENERALES HOOKE E.I.R.L. se consolida en el desarrollo de Obras de Ingeniería industrial y Minería, participando actualmente en diversos proyectos. Desde su oficina principal ubicada en la ciudad de Lima PROYECTOS Y SERVICIOS GENERALES HOOKE E.I.R.L. está en la capacidad de brindar todo el apoyo y cobertura necesaria.





MISIÓN, VISIÓN Y VALORES

MISIÓN

Entregar el mejor servicio a nuestros clientes, fijando metas y objetivos que permitan prestar servicios de calidad en la ejecución y oportunidad, estableciendo como base fundamental de nuestra compañía el crecimiento sostenible, la permanencia en el mercado y las relaciones con nuestro equipo de trabajo.

VISIÓN

Ser una empresa líder en el desarrollo de proyectos industriales y de minería, instalación de equipos electromecánicos y servicios de fabricación y revestimientos en PRF, consolidando nuestro liderazgo a través de la mejora constante de nuestros procesos, además de ser el más comprometido y responsable con nuestros clientes y colaboradores.

VALORES

Ética:

Actuar respetando las normas, los principios y las opiniones tanto internas como externas.

Excelencia (Calidad):

Orientar la gestión al logro de los objetivos en la oportunidad requerida y al menor costo para la empresa y la sociedad en su conjunto, aplicando criterios técnicos para la mejora continua de los procesos.

Confianza:

Brindar la seguridad del trabajo realizado en beneficio de nuestros clientes, velando por los intereses de los trabajadores y la comunidad.

Compromiso:

Actuar identificados con la empresa, sus principios, funciones y objetivos.



- **METALMECANICA**
- **ELECTRICIDAD INDUSTRIAL**
- **F R P (Fiberglass Reinforced Plastic)**
- **PROYECTOS INTEGRALES**
- **INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN**
- **INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO POZO A TIERRA.**
- **ELECTRICIDAD INDUSTRIAL**



Resolvemos
las necesidades de servicios
de ingeniería mecánica de nuestros
clientes, los mismos que son realizados
por personal técnico de vasta experiencia
y soldadores con las máximas calificacio-
nes, capacitados permanentemente por
la empresa.

METALMECANICA



- Puentes de acero
- Polipasto para puente grúa
 - Compuertas
- Tuberías de presión
- Estructuras diversas
- Tanques estacionarios con agitadores
 - Plataformas metálicas
- Mantenimiento preventivo

ELECTRICIDAD INDUSTRIAL



En este rubro ofrecemos:

- Pararrayos.
- Mallas a tierra.
- Tableros eléctricos.
- Proyectos de iluminación
- Montaje electromecánico
- Subestaciones eléctricas.
- Proyectos para electrificación
- Canalizaciones subterráneas.
- Instalación de material anti explosión.
- Instalación de sistemas de puesta a tierra.
- Ejecución de todo tipo de obras eléctricas
- Mantenimiento preventivo a subestaciones eléctricas.


FRP (Fiberglass Reinforced Plastic)



Se encarga de la ingeniería, diseño y fabricación de productos, partes y piezas especiales en Fiberglass Reinforced Plastic, cumpliendo con normas y estándares internacionales, concentrando sus principales proyectos en soluciones a problemas de corrosión presentes en la industria: Minera, Petróleo y Química.

Desarrollo de Proyectos Integrales para Sistemas de Extracción y Tratamiento de Polvos y Gases, de Laboratorios Químicos - Metalúrgicos, Almacén de Concentrados y Depósitos en General. • Tanques cilíndricos, tanques rectangulares, tuberías • Ventiladores industriales • Torres de lavado • Sistemas de captación de polvos y gases en laboratorios, plantas industriales y minería. especialmente diseñados para ambientes agresivos por corrosión.

PROYECTOS INTEGRALES

A man with a beard and a plaid shirt is looking at technical drawings in a workshop. He is holding a pen over the drawings. In the background, there is a large industrial machine, possibly a CNC lathe or mill, with various cables and components. The scene is set in a well-lit industrial environment.

Diseño,
Ingeniería, procura,
fabricación, ejecución,
pre-comisionado y comisio-
nado de proyectos Integrales:
Obras Mecánicas, Estructuras
Metálicas, Instalaciones Electromecáni-
cas e Instrumentación.
Ejecución de Proyectos Llave en mano y EPC.
Desarrollo de Proyectos Integrales para Sistemas
de Extracción y Tratamiento de Polvos y Gases,
de Laboratorios Químicos – Metalúrgicos, Almacén
de Concentrados y Depósitos en General.

INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN



Nuestro principal objetivo es brindarte un servicio de calidad con la capacidad que tenemos en infraestructura y experiencia; ofreciéndote servicio de vanguardia para el desarrollo de tus proyectos importantes, dar relevancia a lo esencial que es tener instalaciones eléctricas acondicionadas al tamaño y a las necesidades que necesitan. Una instalación eléctrica debe de contar con los más altos estándares de calidad es por eso que la labor de la ingeniería es parte importante en este aspecto, conductores, tableros, canalización, empalmes, cableados son la base de una buena instalación eléctrica, materiales que nuestra empresa entrega y ejecuta de forma eficiente para ofrecer a nuestros clientes un servicio único y de calidad.

INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN



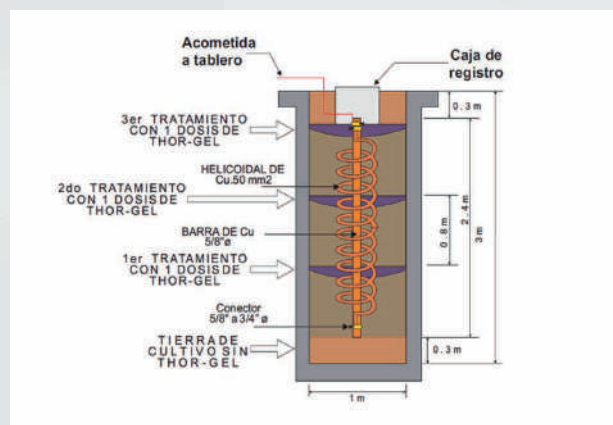
Los profesionales a cargo del área de proyectos residenciales poseen una vasta experiencia en el campo de las instalaciones ejecutando una variedad de proyectos dentro de la región y sus alrededores. Siendo uno de nuestros servicios de mayor empuje, realizamos trabajos de: Suministro, instalación y mantenimiento de subestaciones eléctricas de media y baja tensión, transformadores y tableros generales de distribución. Instalaciones eléctricas de maquinaria y equipamiento industrial. Instalación de sistemas de alumbrado interior y exterior, toma corrientes comercial e industrial. Automatización e instrumentación industrial. Construcción y mantenimiento de sistema de puesta a tierra SPAT(Pozo a tierra). Fabricación e instalación de tableros de fuerza, de control y transferencia automática. Instalación de sistema eléctrico estabilizado, UPS's, baterías, transformadores. Protocolos de pruebas eléctricas. Mantenimiento en general para instalaciones eléctricas.

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO POZO TIERRA.



Realizamos construcción, instalaciones y mantenimiento de pozo a tierra; mediante la habilitación de pozos a tierra y/o malla a tierra a efectos de obtener los valores adecuados para protección de equipos electrónicos. Tanto INDECI como municipalidades exigen contar con uno o más pozos a tierra en buen estado, certificado, con sus respectivos protocolos y pruebas vigentes. Los beneficios de contar con pozos a tierra son las garantías de protección de sus máquinas, equipos y de su propia vida. Las bajadas y subidas de tensión son una de las principales causas de daño en los equipos electrónicos. Para evitarlas, toda instalación debe estar bien aterrada.

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO POZO TIERRA.



Realizamos:

Construcción de pozos a tierra con el ohmiaje deseado (menor a 15, 10 y de 5 ohmios).

Repotenciamos sistemas de puesta a tierra.

Mantenimiento de pozos a tierra integral.

Diseño y construcción con Ohmiajes menor de 2 ohmios y 1 ohmio.

Construcción de pozos a tierra horizontal y vertical.

Pozos de base de gel, base de cemento conductor.

Pozo a tierra de pararrayos y de mallas de tierra.

ELECTRICIDAD INDUSTRIAL



Obras eléctricas en Baja tensión.
Montaje de Sub-Estaciones eléctricas.
Instalación de sistema de ventilación.
Instalación de luces de emergencia.
Canalización conduit.
Soldadura Exotérmica.
Construcción de sistemas de puesta a tierra.
Montaje e instalación de bombas motoras.
Instalaciones eléctricas para Plantas Industriales.
Construcción de tableros y gabinetes de control.
Dimensionamiento y montaje de paneles solares.
Instalación de protecciones contra descargas atmosféricas.
Redes eléctricas de servicio particular y de alumbrado público.
Construcción y montaje de casetas y estaciones de bombeo.
Elaboración de diagramas unifilares e instalaciones eléctricas residenciales, centros comerciales y plantas industriales.
Gestión de calidad energética: Banco de capacitores, reducción de armónicos, reducción de Sobretensiones y Subtensiones.
Mantenimiento predictivo y preventivo de tableros eléctricos (distribución, banco de condensadores y centros de carga).

CONTACTANOS:



Hooke

Proyectos y Servicios Generales

14:55

Celular: 9451-96939

Correo:

administracion@proyectoshooke.com

Pagina web:

proyectoshooke.com

Domicilio Fiscal:

Jr. Mariscal Cáceres 218

Carabayllo - Lima

Dirección Planta:

Lote 13, Manzana C,

Urb. Maria Auxiliadora, Comas - Lima



Hooke

Proyectos y Servicios Generales