

ROLANDO FEBRES BENAVENTE

Jr. Las Caobas 606 Dpto.302 El Remanso de la Molina Vieja

Lima-Perú

Teléfono: 972504483

Email: greenworks2014@gmail.com



Perfil

Profesional con experiencia en fabricación, mantenimiento, montaje e instalación de maquinaria y estructuras metálicas para los sectores: Minero (Manejo de Minerales, Plantas concentradoras/Filtración de Relaves y concentrados); Industrial Farmacéutico y Alimentario (Equipos de secado, transporte mecánico, Equipos de Cocción) e Industrial en general (Estructuras Metálicas para cobertura y soporte de equipos y maquinaria , Sistemas Oleo hidráulicos, Obras Civiles complementarias como canalizaciones y cimentación de maquinas).

Conocimientos de procesos de mecanizado (torneado, fresado, taladrado, mandrinado, rectificado y electroerosión), de conformado de chapa y/o calderería (trazado, corte, doblado, troquelado, embutido), de Soldadura (Arco sumergido, MIG, TIG), Fabricación y reparación de sistemas oleo hidráulicos y sistemas neumáticos (Cilindros, unidades hidráulicas, válvulas y actuadores) y electricidad básica de potencia (Cableado y Tableros).

Conocimientos y experiencia en procesos productivos desde diseño y cálculo (Formulación de memorias de Cálculos para estructuras, elementos de maquinas y procesos de mecánica de fluidos, termodinámica y electrotécnica) hasta fabricación, montaje, mantenimiento y control de la fabricación, el montaje y la instalación.

Habilidad para las **Ventas Técnicas**, realizando una gestión profesional por dominio técnico y didáctica del proceso comercial tanto de proyectos como de bienes como equipos, maquinarias y soluciones en general.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Primaria y Secundaria: CEP Claretiano. Lima 1976-1986

Pontificia Universidad Católica del Perú 1989-1996 Facultad de Ciencias e Ingeniería. Sección Ing. Mecánica

Otros Estudios

- Autocad 2D y 3D. INFOPUC 1998
- Motores a Gasolina. TECSUP 1999
- Energía Solar y Fotovoltaica. PUCP 1999

Manejo de Software:

Autocad 2007, MS-Project, MSWord, MS Excel, Power Point.

Idiomas:

Inglés. Nivel Intermedio. CEPREPUC 1994

EXPERIENCIA

Supervisor de Obras Piping VARVELA CONTRATISTAS GENERALES Junio 2014 a la fecha

Encargado de implementar y supervisar a los residentes de las obras de tendido de tuberías y accesorios en las líneas HDPE enterradas y termofusionadas para el sistema contra incendios de las plantas de Backus en Ate y Motupe, implementando nuevos protocolos para la termofusion y pruebas hidrostáticas. Implementación de la obra de Ampliación Eléctrica de la Estación Peru Rail en La Joya para Cerro Verde (Arequipa)

Jefe de Operaciones . GREENWORKS SAC Noviembre 2013 - Mayo 2014

Empresa propia dedicada a la ingeniería y fabricación de equipos y estructuras industriales así como mantenimiento de equipos de la industria plástica (extrusoras y termoformadoras) así como la industria minera (chancadoras de impacto, filtros prensa y de banda, secadores industriales) y equipos para la instalación de tuberías de HDPE y Fibra Óptica (Máquinas de Termofusión electrohidráulicas)

Supervisor de Fabricación| COTINAVEC PERU SAC Abril 2013 – Octubre 2013

Encargado de asistir a la Gerencia de Proyectos en la gestión técnica y comercial de los proyectos de manejo de minerales en fase sólida de la oficina en Perú del Grupo Español NAVEC (www.gruponavec.com) , logrando nexos comerciales para proyectos de fajas transportadoras de chancado primario en Cemento Andino (UNACEM) , Antamina y Shougang Hierro Perú y Chungar (Volcan).

Funciones: Captación de solicitud de ofertas, Análisis y formulación de la oferta técnica económica y seguimiento del proceso de fabricación de las

estructuras propias del giro (Galerías de Faja Transportadora, Chutes, Tolvas y Recipientes a presión) encomendadas a los subcontratistas verificando el cumplimiento de la Ingeniería de Detalle.

Supervisor de Diseño e Ingeniería | CIDELCO SAC Julio 2011– Febrero 2013

Encargado del manejo operativo y técnico de la planta en la fabricación , montaje e instalación de los Filtros prensa automáticos para Concentrados y Relaves solicitados en las plantas concentradoras de: Paragsha y Alpamarca (VOLCAN CIA MINERA) Caudalosa y San Genaro (CIA MINERA CASTROVIRREYNA), Contonga, Pucarrajo y Coricancha (NYRSTAR) ; Bolívar, Colquiri y San Diego (SINCHIWAYRA GLENCORE-Bolivia) ; Catalina Huanca ; Cerro Lindo (MILPO) ; Parcoy y Coripuno (CONSORCIO MINERO HORIZONTE) ; Compañía Minera Casapalca ; Compañía Minera Santa Luisa ; Marcona (SHOUNGANG HIERRO PERU SAA) .

Jefe de Operaciones | MEKAININDUSTRIA EIRL Mayo 2009 – Junio 2011

Encargado de la formulación de la Oferta técnica, fabricación y montaje de equipos industriales y Proyectos de Infraestructura Industrial realizando en concreto la manufactura y puesta en marcha de: Línea de Secado y Molienda mediante Horno Rotativo Indirecto para la Pulpa Residual de Fruta (CORPORACION JOSE R. LINDLEY) ; Construcción y Montaje de la Planta de Fabricación de Plásticos Termoformados MERCANDINOS sac (Puente Grúa, Techo Parabólico, Instalación de Líneas eléctricas por bandejas aéreas y montaje de las maquinas de Extrusión , Molienda y Termoformado ; Línea de Cocción Continua de vegetales incluido el sistema de ventilación mecánica y el Montaje de Caldero de 12000 BHP en la compañía PRONASEL ; Línea de Secado Continuo mediante Secador de banda Múltiple tipo Amandus Kahn para la compañía procesadora STEVIA ONE.

Asesor Técnico Comercial | TECNOMAQ PERUANA SAC Febrero 2007 – Mayo 2009

Compañía dedicada a la venta e instalación de máquinas inyectoras de plásticos y maquinaria de mecanizado CNC.

Jefe de Planta | OCCIDENTAL TRADING CORPORATION Noviembre 2002 – Diciembre 2006

Compañía fabricante de equipos de acero inoxidable para hoteles y restaurantes y los campamentos del Proyecto Camisea administrados por SODEXHO. En esta compañía reorganice e innove la ruta de fabricación de los equipos gastronómicos optimizando las áreas de trazado y calderería, soldadura y acabado instaurando el uso de herramientas neumáticas para mejorar la calidad de pulido y acabado del acero inoxidable. Se logro así emular en calidad las cocinas industriales, mesas de frío, hornos, mesas de trabajo y campanas extractoras a las más prestigiosas marcas del rubro como VIKING, HOBART, CLEVELAND Y ANGELO PO

Supervisor de Obra | NUBIRA DISCOS DIAMANTADOS Marzo 2001

- Noviembre 2002

Encargado de corte y rotura de Pavimentos por servicio contratado por consorcio SADE-CONCYSSA para el cambio de tubería de agua y desagüe en Lima.

Dibujante y Supervisor de Obra | TEXACO PERU Enero 1998 – Enero 2001

Supervisor y diseñador de la remodelación y construcción de Estaciones de Servicio en Lima y Provincias.

Manejo de la Ingeniería de Detalle y Básica de los proyectos de la Franquicia Texaco en Perú para las Estaciones de Servicio y Lubricación de Lima y Provincias, compatibilizando permanentemente los planos y especificaciones técnicas de las Tuberías de Combustible e Instalaciones Eléctricas y data con los planos de obras civiles.

Posteriormente supervisaría la ejecución de los montajes y obras civiles de las estaciones de servicio a los contratistas con el fin de hacer cumplir los estándares TEXACO.

Coordinador con DGH de la calidad de tanques y Tuberías de Combustible.

REFERENCIAS PERSONALES

□ Sr. Julio Vigil. Gerente general de MERCANDINOS SAC. Teléfono: 941463954

□ Ing. Victor Quispe. Gerente de Calidad. Corporación José R. Lindley. Teléfono:950623419

□ Sr. Aldo StrobbeTurk. Gerente de Tecnomaq Peruana y Autopartes Nacionales.

□ Sr. Cesar Saldaña. Gerente General CIDELCO SAC.Teléfono 7195492