

EDUARDO CÁCERES MONTERO

RUT: 26.051.107-6

Fecha de nacimiento: 13/08/78

La Serena. Coquimbo

(+56) 944180736 / 932721608

caceres13@gmail.com

Resumen Profesional

Ingeniero mecánico/Especialista en equipos rotativos. Bilingüe Español/Inglés. 14 Años de experiencia en la ejecución de proyectos industriales en sus diversas fases. Manejo de software de simulación de procesos, diseño, y administración de Proyectos.

Antecedentes Laborales

Maestranza Mahega Ltda. Coquimbo. Chile Feb. 2019- Actualidad

Ingeniero jefe de proyectos

- Elaborar ofertas técnico-económicas, planificación y control de proyectos.
- Encargado de oficina de ingeniería, responsable del diseño de piezas mecánicas y estructuras metálicas.
- Elaborar modelos en 3D y planos de fabricación para los distintos proyectos requeridos.
- Realizar simulaciones de esfuerzos y memorias de cálculo para el diseño de piezas y estructuras.
- Encargado de elaborar documentación para implementación del Sistema de Gestión de la Calidad: Manual de calidad, procedimientos internos, etc.

Ingeniería Servicios Metalmar. La Serena. Chile Dic. 2018- Ene. 2019

Jefe operaciones e ingeniería

- Jefe del staff de ingeniería, planificación, logística, control de calidad y producción (31 personas).
- Control y seguimiento de proyectos existentes y nuevos.
- Encargado de revisar las órdenes de compra de materiales y equipos a ser procesadas.
- Responsable de programar las operaciones del taller mecánico, maestranza y taller de soldadura para cumplir con los compromisos de entrega de los proyectos.
- Manejo de cartera completa de servicios, guardias, aseo y mantención.

Aguamarket y Cía Ltda. Santiago. Chile Sept. 2017 - Mar 2018

Vendedor

- Responsable de ventas de equipos de bombeo, generación eléctrica, estanques, tuberías, válvulas y fittings para el sector industrial y doméstico.
- Elaborador de propuestas técnico – económicas para proyectos que incluyen: Estaciones de bombeo de aguas de lluvias, sistemas de bombeo de aguas blancas y servidas, sistemas de generación para subestaciones eléctricas, plantas de tratamiento de aguas servidas y sistemas de riego agrícola.

Petróleos de Venezuela S.A (PDVSA), Venezuela. Julio 2007 – Julio 2017

Líder Ingeniería/Ingeniero de Proyectos

- Líder del proceso de contratación internacional para IPC de Plantas Compresoras de Gas. Responsable de realizar especificaciones técnicas en inglés, y liderar la evaluación técnica y económica hasta la colocación de la orden de compra.
- Líder de ingeniería y disciplina mecánica durante la ejecución de ingeniería de estaciones de flujo, sistema de recolección de gas y planta compresora.
- Elaborador de especificaciones técnicas para la contratación de servicios de ingeniería y construcción. Miembro del equipo de revisión técnica de las ofertas.
- Líder del proceso de contratación internacional para IP de la Planta de Tratamiento de Aguas Aceitosas.
- Miembro de equipo que realizó HAZOP a la ingeniería de las estaciones de producción.
- Elaborador de procedimiento para pruebas de aceptación de paquetes motocompresores de la gerencia. Procedimiento aplicado para evaluar desempeño de los trenes de compresión instalados.

Antecedentes Académicos

2014 – 2017 Especialista en Equipos Rotativos
Universidad Simón Bolívar, Venezuela.

1998 – 2007 Ingeniero Mecánico
Universidad de Oriente, Venezuela.

Información Adicional

Idiomas:

Bilingüe español – inglés (inglés conversacional y técnico)

Software:

MS Office, nivel avanzado.
MS Project, nivel avanzado.
Autodesk AutoCAD (2D y 3D), nivel avanzado.
Autodesk Inventor, nivel avanzado.
Invensys Prol, nivel avanzado.
Invensys Pipe Phase, nivel avanzado.