

Danilo Enrique Cifuentes Palacios

Ingeniero Mecánico

San Nicolas 1446, San Miguel, RM

Celular: 9.66893386

cifuentesdanilo@gmail.com

DESCRIPCION

Ingeniero Mecánico titulado de la Escuela de Ingeniería Mecánica, de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, con vastos conocimientos en Mecánica de Sólidos, Termodinámica, Mecánica de Fluidos, Mantenimiento y Administración.

Experiencia Laboral en SQM Salar, Región de Antofagasta, en donde realicé mi práctica profesional en el sector de Mantenimiento de Pozos, cálculo de Bombas, optimización de tiempos, Negociación y Evaluación de Proveedores, Jefe de Turno en período de Vacaciones.

Diseño de un procedimiento de Limpieza Química de Calderas y su respectiva implementación en la Empresa MENFIS Antofagasta, donde el objetivo principal fue, Operación en terreno, inspección de faena, donde mantuve relación directa con altos ejecutivos de ambas Empresas, además de Negociar con Proveedores.

Profesional proactivo, Analítico y metódico, Creativo con gran capacidad de adaptabilidad, trabajo en equipo, experiencia en innovación de procesos, e implementación de tecnología, administración de equipos de trabajo multidisciplinarios, alta capacidad de liderazgo.

Habilidades para liderar y Gerenciar Proyectos, para capacitación rápida en procesos nuevos y de tecnología, facilidad para tratar con personal a cargo y Ejecutivos.

EXPERIENCIA LABORAL

SQM Salar LTDA.

Antofagasta, enero 2014 – febrero 2014.

Cargo: Jefe de turno.

Mantenimiento de Mina, aplicación de conocimientos en cálculo y selección de Maquinaria Hidráulica, encargado de innovar e implementar mejoras dentro del Departamento, funciones encomendadas por el Superintendente de Mantenimiento.

MENFIS SpA.

Antofagasta, septiembre 2015 - Agosto 2016.

Cargo: Memorista.

Desarrollar e implementar un proceso de Limpieza Química de Calderas, para incluirlo dentro de los productos ofrecidos por la Empresa.

Encargado de las inspecciones de Caldera, cálculo y selección de maquinaria, trato con clientes y Proveedores.

Participación en la implementación del Proyecto “Limpieza Química de Caldera”

WAYS Ltda.

Valparaíso, Agosto 2016 – Abril 2018.

Cargo: Ingeniero de proyectos.

Estudio y Evaluación de Proyectos, Levantamiento de faenas, Evaluación Económica y factibilidad técnica de Implementación, cálculo y selección de equipos y perfiles Profesionales.

Supervisión como Jefe de Proyectos en terreno, en faenas de Limpieza Química de estanques, pruebas hidrostáticas etc.

Preventa técnica en cliente, Estudios técnicos en terreno.

Dirección y desarrollo de Proyectos de Tecnología bajo normas de Gestión de Proyectos, Estudio para el Desarrollo e Implementación de Tecnologías en Instituciones de Gobierno. Apoyo al área Comercial como Preventa Técnica y Consultoría a clientes para proponer mejor solución de Desarrollo.

Logros alcanzados:

Participación en preventa de Proyectos, asesorando a clientes en la mejor forma de abordar soluciones requeridas. Asesorías en área de Tecnología, aplicando creatividad y Metodología de Ingeniería para el éxito de los Proyectos, logrando un entregable exitoso con la satisfacción del cliente final. Liderar Proyectos manteniendo relación continua con la contraparte técnica y Gerencial del mandante, realizando informes y presentaciones, del desarrollo desde el inicio a fin de los Proyectos.

CARNES ÑUBLE S.A.

Santiago, Abril 2018 a la fecha.

Cargo: Jefe De Proyectos.

Jefe de proyectos encargado de todos los proyectos de la empresa, cubriendo todas las áreas, Informática, Electricidad, Refrigeración, Construcción Civil, Mantención, Logística, en las 14 ubicaciones a lo largo de todo el país.

Encargado gestionar y coordinar todas las etapas del proceso, desde la pre-ingeniería, evaluación económica, a la ejecución del proyecto.

Líder de dos equipos de trabajo tanto en el área informática, como en área operaciones.

Logros:

Optimizar el área logística, automatizando los procesos a nivel de sistema e implementando nuevas tecnología; Implementar un plan de mantenimiento preventivo, planificación y proyección para la construcción de nuevas plantas productivas. Implementar una herramienta de Business Intelligence, implementación de un WMS, cambio de ERP, Liderar una fusión entre 3 empresas.

Estudios universitarios.

Titulado de ingeniero mecánico

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

Enseñanza media.

Completa

Licencia de conducir

Clase B

Idiomas

Español nativo.

Ingles escrito medio, hablado medio, traducción avanzado.

Software

Project, Autocad, Solidworks, Inventor.

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 6 de mayo de 1990

Rut : 17.558.863-9

Nacionalidad : Chilena.

Estado Civil : Soltero