

JERMY ABRAHAM CARRASCO PASTENES.

INGENIERO EN AUTOMATIZACION Y CONTROL INDUSTRIAL

RESUMEN

Titulado de Ingeniería en Automatización y Control Industrial, con 8 años de experiencia en el sector Minero e Industrial.

OBJETIVO

Desempeñar como Ingeniero de estudio y elaboración de proyectos eléctricos de Media y Baja tensión, fuerza, iluminación, control e instrumentación.

EDUCACION

Universidad Tecnológica de Chile INACAP, Rancagua.

2009-2013 Título Obtenido por medio de beca excelencia académica.

Liceo Industrial Ernesto Pinto Lagarrigue, Rancagua.

2005-2008 Primer lugar en el curso por 4 años consecutivos, promedio sobre 6.0

EXPERIENCIA LABORAL

Patricio Soto A. y Cía. Ltda.

Ingeniero de Estudio y Elaboración de Proyectos eléctricos (2015 – Actualidad).

Marzo 2022 a Abril 2023.

Desempeño como Ingeniero de Proyectos Área Eléctrica, para Proyecto de construcción y montaje eléctrico Nueva Planta BIMBO Chillan Viejo, control de presupuesto, mandatos órdenes de compra, gestiones administrativas con proveedores, control de avances de Obra y toma de decisiones técnicas. Planos Asbuilt y Carpetas de Cierre de Obra.

Agosto 2021 a Febrero 2022.

Desempeño como Ingeniero de Proyecto Área Instrumentación y Control, Proyecto Montaje Industrial Planta de alimentos Pargua. Aquachile.

Julio 2021

Desempeño como Ingeniero de Estudio Área Eléctrica, para Mantenimiento de Cableado Media tensión, alimentadores Palas Eléctricas bucyrus, y planificación para el movimiento de cable media tensión, por medio de Maquinaria cable reeler. Planta Minera los Colorados, Huasco Atacama.

Junio 2019 – Diciembre 2019

Desempeño como Ingeniero de Estudio Área Eléctrica para Proyectos de Servicio de mantenimiento, reparación y montajes Planta de Pellets Huasco CAP Minería, control de presupuesto, mandatos de órdenes de compra, gestiones administrativas con proveedores.

Junio 2018 – Mayo 2019

Desempeño como Ingeniero de Estudio Área Eléctrica, para Proyectos de ampliación etapas 2 y 3 Oficinas Centrales Agrosuper Punta de Cortes, control de presupuesto, mandatos de órdenes de compra, gestiones administrativas con proveedores.

Enero 2018 – Abril 2018

Desempeño como Ingeniero de Estudios Área Eléctrica, para Proyectos de Integración 4 nuevos Silos Planta de alimentos Lo Miranda, control de presupuesto, mandatos de órdenes de compra, gestiones administrativas con proveedores, asistencia como oficina técnica en etapas de montaje eléctrico, control e instrumentación y redes de comunicación por fibra óptica.

CAPACITACIONES

- Curso Proyectos de Energía Fotovoltaica 2022
- Curso Avanzado Excel 2021(PUC)
- Curso Cálculo remuneraciones según normativa vigente en Chile 2021. (PUC)
- Curso Avanzado MS Project 2021. (PUC)
- Curso Técnicas de Manejo a la defensiva 2020
- Curso Avanzado AutoCAD 2016.

APTITUDES

- Trabajo en Equipo
- Responsabilidad
- Honestidad
- Pro Actividad
- Aprendizaje Rápido

CONTACTO

+569 72462059

SITIO WEB

www.linkedin.com/in/jermy-carrasco

CORREO ELECTRÓNICO

jeremiah_abraham.cp@hotmail.com

EXPERIENCIA LABORAL

Junio 2017 – Diciembre 2017

Desempeño como Ingeniero de Estudio Área Eléctrica para Proyectos de construcción grupo Broiler Santa Teresa, control de presupuesto, mandatos de órdenes de compra, gestiones administrativas con proveedores, asistencia como oficina técnica en etapas de montaje eléctrico, control automático y redes de comunicación por fibra óptica.

Septiembre 2016 – Diciembre 2016

Desempeño como ITO, para Proyecto Mejora Tecnológica Grupo Aves Don Charles Codegua, en montaje eléctrico, control automático, redes de fibra óptica, coordinaciones de Obra, comisionamiento y puesta en marcha de equipos.

Abril 2016 – Agosto 2016

Desempeño como Ingeniero de Estudio Área Eléctrica, para Proyecto en Faenadora de alimentos Agrosuper, Lo Miranda, control de presupuesto, mandatos de órdenes de compra, gestiones administrativas con proveedores, asistencia como oficina técnica en etapas de montaje eléctrico, automatización y redes de comunicación industrial.

Junio 2015 – Marzo 2016

Desempeño como ITO, para Proyecto de Modernización Planta ME Elecmetal Rancagua. Coordinaciones de Obra, comisionamiento y puesta en marcha de equipos (Colectores de Polvo, Compresores, Estufas, Planta de Arena, Hornos de Fusión, subestaciones unitarias, Mesas polines, puentes grúas).

Delipack.

Técnico de Mantenimiento Eléctrico (2013 – 2015)

Mantenimiento correctivo y preventivo de maquinarias automatizadas, confección de tableros de Fuerza y control Automático, programación de Variadores de Frecuencia y Partidores suaves, obras de montaje, conexión y puesta en marcha Maquinas seleccionadoras y calibradoras de cerezas y carozos.

BWV ELÉCTRIC EIRL

Maestro Montajes Eléctrico (2012)

Obras Ampliación y Montaje Nueva Corrugadora International Paper.

Obras Potencionamiento Patio de Alta Tensión Minera Valle Central.