

Francisco Vásquez Salgado

Ingeniero Civil en Automatización

+56 9 81897178 | frvasquezsalgado@gmail.com | www.linkedin.com/in/frvasquez

RESUMEN

Profesional con sólida formación en ciencias de la ingeniería, en electricidad y electrónica, con especialización en el desarrollo de proyectos de automatización y control industrial.

Experiencia laboral en ingeniería, gestión de proyectos, automatización industrial, sistemas de control automático, transformación digital y minería.

Habilidades de gestión, trabajo en equipo, resolución de problemas, creatividad y autocapacitación.

Dominio de idioma inglés nivel intermedio.

Capacidad de enfrentar nuevos desafíos de forma estratégica y colaborativa en los objetivos organizacionales, aplicando una visión integradora de los cambios tecnológicos.

EXPERIENCIA LABORAL

CONTROL SIM LTDA.

Ene - Feb 2021

Ingeniero de Servicios - Trainee

Estudio y programación de PLC Siemens, en software TIA Portal.

Ejecución de labores de inspección y reparación de gabinetes de control automático en obra de mantenimiento preventivo en la Planta Nueva Aldea de Celulosa Arauco. Colaboración en la fabricación y montaje tableros eléctricos en terreno.

COMPAÑÍA MINERA DEL PACÍFICO S.A.

Mar - Dic 2019

Ingeniero de Proyectos Área Automatización

Encargado del proyecto "Sensorización y Monitoreo de Equipos Críticos", realizando planificación, coordinación, gestión y control de las acciones del proyecto en Mina Cerro Negro Norte, perteneciente al área de automatización y transformación digital de la compañía; a la vez apoyando la gestión de otros proyectos del área.

Responsable de contactar a proveedores, coordinar gestiones con personal externo e interno, supervisar tareas en terreno, recibir y revisar ofertas técnicas, realizar control y seguimiento del progreso de proyectos en Carta Gantt, emitir reportes y colaborar en tareas administrativas a la jefatura del área de automatización, como elaboración de documentos y participación en reuniones.

- Agilicé la implementación de proyectos del área, con el fin de cumplir con el plan de proyectos 2019.

AMBAR S.A.

Jun - Sept 2018

Ingeniero de Proyectos

Ejecución de servicios de automatización para proyectos mineros (en oficina y en terreno).

Estudio, configuración e integración de sistema de control Honeywell (Experion PKS), diseño de interfaces HMI, certificación de red de comunicación Profibus DP, y montaje de gabinetes de control automático.

TECMAN LTDA.

Abr 2018

Técnico Eléctrico

Ejecución de labores de inspección y reparación de tableros eléctricos en obra de mantenimiento preventivo en la Planta Horcones de Celulosa Arauco.

ENDESA

Ene - Feb 2015

Asistente de Gestión de Mantenimiento - Práctica Profesional

Colaboración en la gestión de repuestos críticos para el área de Instrumentación y Control en la Central Termoeléctrica Bocamina II, contacto a proveedores, elaboración de documentos técnicos, y realización de control y seguimiento del progreso de trabajos en Carta Gantt.

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

Diplomado en Emprendimiento y Liderazgo. Universidad del Bío-Bío

2017

Ingeniero Civil en Automatización. Universidad del Bío-Bío

2017

CURSOS

Curso intensivo de inglés. EF English Live

2020 (actual)

Curso de Aplicaciones Industriales con PLC, Sistema HMI y SCADA. Universidad de Santiago de Chile

2018

HABILIDADES TECNOLÓGICAS

Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Visio, Project)

Nivel Avanzado

Programación de PLC (TIA Portal, RSLogix 5000, Unity Pro)

Nivel Usuario

AutoCAD

Nivel Usuario

IDIOMAS

Inglés nivel intermedio y Español nativo

OTROS ANTECEDENTES

Licencia de Conducir Clase B