

Alexis Segundo Ruz Silva

Ingeniero Electrónico

(+569) 9335 2929 alexis.ruz@hotmail.com

Profesional enfocado en el área minera, con amplio conocimiento en las áreas de Planificación y Control de Gestión. Experiencia en el manejo de personal, protocolos de seguridad, permisos de trabajo seguro y desarrollo de trabajos en faenas.

Me caracterizo por ser una persona metódica, siempre atento a las normas de seguridad, poniendo énfasis en la mejora continua. De buenas relaciones interpersonales, responsable y perseverante, en búsqueda constante de desarrollo profesional y personal.

ANTECEDENTES LABORALES

Diciembre de 2011

Planta Soprole San Bernardo Proyecta, supervisa y ejecuta proyecto "Ahorro y Eficiencia Energética Panta Soprole San Bernardo". Donde se hace cargo de ejecutar proyecto según lo dictaminado en estudio realizado previamente. Consiguiendo cumplir ampliamente con las metas de propuestas al cliente por parte de la empresa. (Trabajando para Comercial Neo).

Enero 2011

Coca Cola Polar Ejecuta Proyecto ganado por la empresa, para Coca Cola Polar en todas sus plantas a lo largo de Chile, reemplazando la totalidad de las luminarias que estas plantas poseían.

Marzo 2009

Minera Escondida (BHP Billiton) Se adjudica proyecto de reemplazo de la totalidad de las luminarias para bodegas de la minera. En esta faena se realizan las instalaciones eléctricas y montaje de luminarias de alta eficiencia (trabajando para Comercial Neo).

2008 - 2011

Comercial Neo para diversas Mineras y Otras Desempeña labores como montaje, proyectos y estudios de eficiencia energética para empresas mineras (Minera Escondida, Mantos Blancos, El Soldado, Los bronces, entre las más importantes) y empresas del rubro alimenticio (Nestle, ICB, Soprole, Coca Cola Polar) y otras (Wenco, Vinilit). En estas empresas realiza estudios Proyectos y montajes de Luminarias de alta eficiencia, Powerboss, estudios de ahorro energético eléctrico. (Trabajando para Comercial Neo)

Enero 2008

Comercial Neo A cargo del departamento de ingeniería y montaje de un producto nuevo y revolucionario en Chile "Powerboss", y luminarias de alta eficiencia y bajo consumo. La empresa desarrolla un grupo de trabajo cohesionado y preparado tanto para los montajes de los equipos como para la asistencia técnica del

grupo de ventas (Comercial Neo es una empresa especialista en tecnologías para el ahorro energético).

Octubre 2005

Sigma Ingeniería

Ingeniero Electrónico a cargo de turno

en puesta en marcha de Planta de apilado Rahco. Proyecto PTMP. Desarrollado en Calama, mandante Codelco, Chuquicamata.

1999 – 2005

Independiente

Prestando servicios de accesorio a

distintas empresas del rubro maderero y de montajes Industriales, tales como:

Industrial y Comercial Soprodem, entrega servicios externos modernizando y robotizando maquinaria del rubro maderero, programación de PLCs, redistribución de los sistemas de trabajo mejorando la productividad, desarrollo de programas preventivos de mantenimiento, plan de prevención de riesgos y accidentes, capacitación al personal en temas de prevención de riesgo, capacitación para el uso de nuevas tecnologías, programación simple de parámetros de trabajo, entre otros.

Federico Haas v Cia. Ltda.

Realiza trabajos de mantenimiento y

Resumen Realiza trabajos de mantenimiento y reparaciones de máquinas de alta productividad, Programación de PLCs. Desarrolla y ejecuta proyecto de secador de madera.

Maderas Finger Wood.

Realiza reacondicionamiento y

Maderas Finger Wood. Realiza reacondicionamiento y automatización de máquina Finger Joint, mantención y reparación de maquinaria de alta productividad, (moldureras, lijadoras, escuadradoras, prensa de radio-frecuencia, entre otras).

Marc Proyectos Industriales y Montaje de Equipos

Realiza proyecto y montaje de sistema de automatizado de bombeo de agua para Dapsa con transductores y PLC. Realiza proyecto y montaje de sistema de regadío para planta RIN, con Transductor, Variador de Frecuencia y PLC.

1997 – 1999

Protelec S.A.

Vendedor Técnico logrando las metas

en ventas solicitadas por la empresa, conquistando grandes clientes como empresas Sanitarias, Constructoras, Bancos, etc.

1994 - 1997

Max Handorf y Cia. Ltda. (Masuda)

Se desempeña como Técnico en

Max Harozen y Cia. Etal. (Inacasa) Se desempeña como jefe en control para tableros eléctricos de maquinaria que la empresa importa para ser reacondicionadas y vendidas en el mercado nacional. Se hace cargo del montaje y puesta en marcha de las mismas. Es encargado jefe de talleres eléctricos.

1992 - 1994

Carlos Vásquez A. Servicios de Ingeniería Se desempeña como maestro de primera en la faena Molimet San Bernardo, maestro primera en faena Sporting Club, y como maestro mayor en faena Club Hípico de Santiago.

ANTECEDENTES ACADEMICOS

Educación Media Completa	Liceo Industrial y Comercial Galvarino II
Especialidad	Control y Protección Eléctrica
Educación Superior Completa	Inacap Renca
Título	Ingeniero Electrónico

Conocimientos Complementarios e Intereses

Marcado interés por la búsqueda y desarrollo de nuevas tecnologías de la información, mejorar y automatizar procesos, la robótica. Motivación por el uso y creación de diseños de interfaces amenas e intuitivas que mejoren sustancialmente la relación máquina usuario, así como también por el desarrollo y gestión de metodologías de lenguaje y comunicación en las relaciones humanas de las empresas.

Computación a nivel de usuario, 1998.

Prevención de Riesgo, 1999

Constantes estudios para actualización de nuevas tecnologías enfocadas a la mejoras en la productividad.

Curso “Cero Daño” (IST), para Minera Escondida. Marzo 2008

Softwares

Autocad.

Excel, Word, PowerPoint.

Explorer.

Relux. (Iluminación)

Dialux. (Iluminación)

Pantallas HMI.

PLCs. Festo, Mitsubishi, Siemens, entre otros.

Analizadores de redes trifásicos AEMC y CIRCUTOR.

Cámara Térmica IRISYS.

ANTECEDENTES PERSONALES

Nacionalidad	Chilena
Rut:	12.605.531-5
Edad:	43 años
Fecha Nacimiento	08 de Octubre de 1968
Estado Civil	Soltero.
Domicilio	Nueva Aurora, Borinque N° 90, Viña Del Mar