

José Francisco Sobarzo Emperiale

Técnico en automatización y control industrial

Rut: 16.841.356-4

La moyanina 3119, alto manquehue, Quilpué

+569 94141699

sobarzo.francisco@gmail.com

Perfil Profesional:

Técnico en automatización y control industrial, con 5 años de experiencia en plantas de procesos industriales continuos. Profesional proactivo, responsable y comprometido, con buena disposición y capacidad de adaptación al cambio. Además fuerte orientación al trabajo en equipo y prevención de accidentes.

Formación Académica:

Técnico en Automatización y control industrial, [Diciembre 2015]

INACAP

Valparaíso, Chile

Analista Programador, [Diciembre 2011]

INACAP

Valparaíso, Chile

Experiencia Profesional:

01/2017-06/2020.

[Eléctrico mantenimiento]

[Agricom]

- Detección de fallas
- Mantenimiento correctivo
- Programación y modificación en plcs fatek
- Scada
- Instalación de equipos eléctricos
- Armado de tableros de control
- Reparación y automatización de luminarias
- Instalación de cámaras ip
- Control eléctrico para estanque y bombas

01/2017-06/2020

[Técnico eléctrico]

[Cambiasso Hermanos S.A]

- Técnico a cargo de dar continuidad a maquinaria de reciclado, producción y fabricación de plástico, mantenimiento preventivo y correctivo y predictivo,
- Detección de fallas eléctricas (control y fuerza) en maquinaria industrial.
- Cambio de sensores (presión, capacitivos, inductivos, fotoeléctricos, rtd,etc.)
- Instalaciones eléctricas de tipo domiciliaria e industrial (fuerza y control).
- Diagnóstico y reparación de motores eléctricos (pruebas en vacío y coci).
- Cableado control y fuerza.
- Automatización de líneas de trabajo continuo.
- Mecánica básica.
- Hidráulica y neumática.

- Programación de variadores y puesta en marcha (omron, lenz, abb, siemens, yaskawa)
- Detección de fallas en tarjetas y l/o plc's.

10/2016 – 12/2016

[Instrumentista]

[Nexxo, (Faena Codelco División Ventana)]

- Marshalling.
- Cableado de control, fuerza e instrumentación.
- Instalación de conduit, escalerillas, riel canal, trapecios.
- Instalación y conexionado de instrumentos.
- Armado y reparación de tableros de control.
- pre-comisionamiento
- comisionamiento y puesta en marcha

**04/2016 – 05/2016
control industrial]**

[Práctica Profesional Técnico de nivel superior en automatización y

[Agrosuper Planta Rosario, Rosario, Rancagua]

- Instalación de PM en barras para medir consumo compresores.
- Descarga de Datos de consumo PM desde BD Allen Bradley.
- Verificación de Luminarias para su mejora en consumo.
- Ayuda en reparación de contactores instalados en tableros de proceso.
- Ayuda en configuración de partidores suaves y variadores de frecuencia.
- Análisis de fallas en censores y cambio de los mismos.
- Análisis de Fallas en rutinas de automatización y control, se proponen cambios y mejoras.

Automatización y control:

Conocimientos de programación de PLC Siemens S7 200 y S7 1200, fatek, y nociones en Allen Bradley Logicx 5000.

Conocimientos en bases de datos, scada y programación de plc.

Idiomas:

Ingles técnico.

Informática:

Microsoft Office a nivel usuario medio.

Programación en lenguaje .Net, C#, MySql, Microsoft Sql,Java Script,Html, PHP.

Otros Datos de Interés:

Licencia de Conducir B, Disponibilidad para viajar dentro y fuera del País.