



MARCELO VICENTE ALVAREZ JUAREZ

Gioconda Castillo 544, Vallenar

Celular: 96894442

e-mail: malvarez77@gmail.com

Fecha de Nacimiento : 29 de Enero de 1980
Cédula de Identidad : 13.744.076-8
Nacionalidad : Chileno
Estado Civil : Soltero, una hija.
Título Profesional : Egresado de Ingeniero de Ejecución en Automatización y Control Industrial.
Instituto Nacional de Capacitación INACAP

RESUMEN

Egresado Ingeniero de Ejecución en Automatización y Control Industrial, con amplia experiencia en las diferentes áreas de la Electricidad. Con 3 años de experiencia en la Industria Eléctrica, Metalúrgica y del Plástico, en las áreas de Mantenimiento, Instrumentación y Evaluación Técnico-Económica de Tableros Eléctricos y de Automatización. Experiencia en el área de adquisiciones, recepción e inspección de materiales que incluye el funcionamiento de todo el proceso logístico de la empresa. Proactivo, con buenos conocimientos en procesos productivos y aumento de eficiencia en procesos automatizados, buen dominio Computacional en Office y AutoCad. Excelente manejo de relaciones interpersonales y atención a clientes. 3 años de experiencia como Jefe de mantenimiento en IMOPAC CAP Faena Isla Guarello XII Región, donde mantenía bajo mi cargo a 20 trabajadores manteniendo siempre altos estándares de seguridad acompañado del área operacional, llevando los KPI de los equipos y optimizando los recursos, contacto con amplia gama de empresas de para la adquisición de repuestos y servicios.

ANTECEDENTES ACADEMICOS

- Enseñanza Básica 1986 – 1993 - Liceo San Francisco De La Ciudad De Vallenar.
- Enseñanza Media 1994 - 1997 - Liceo San Francisco De La Ciudad De Vallenar.

- Enseñanza Superior

2003 - 2006 Instituto Nacional de Capacitación, INACAP sede Renca.
Ingeniería de Ejecución en Automatización y Control Industrial.
En carácter de Egresado.

2007 Instituto Nacional de Capacitación, INACAP sede Renca
Tesis de Titulación “Automatización de Inyectoras de Plástico con
Pantalla “HMI”.

CURSOS DE ESPECIALIZACION

- 2003 - Curso de Moto niveladoras Hidráulicas, Impartido por Finning Chile.
- 2007 - Curso de Manutención y Operación de Quemadores Industriales, en DICTUC de Pontífice Universidad Católica de CHILE.

EXPERIENCIA LABORAL

- Empresa Constructora **Contex** desarrollando las funciones de mecánico en faena SQM Salar, Por el Periodo de 3 Años (2001 al 2004)
- **SAIME SG.** Sociedad Anónima Industrial Metalúrgica y Eléctrica Scanabissi Gredilla Empresa dedicada a la elaboración de Artículos Eléctricos para la Industria y el Hogar, Ingeniería de Proyectos y Montajes de Tableros Eléctricos y de Automatización.
- **VOGT S.A.** Industria Mecánica VOGT, empresa dedicada a impulsión de fluidos, desarrollando actividad de Ingeniero de Productos, el cargo consta de realizar proyectos de automatización para bombas de agua y servicio en terreno.

Octubre de 2005 Hasta 30 de Marzo 2008 Contratado como Técnico en Instrumentación y Automatización Industrial en SAIME SG.

Abril de 2008 al noviembre 2008 Contratado como Ingeniero de Productos en VOGT S.A.

Marzo 2009 Desempeñando funciones de vendedor de terreno en Electrónica Francisco Palma, Santiago de Chile

Marzo 2010 Inicio propio proyecto de prestación de servicios y ventas en el área automatización y ventas a importantes empresas en región metropolitana.

Septiembre 2011 hasta el 30 de Agosto 2014 Desempeñándome como Jefe de Mantenimiento en IMOPAC CAP en Faena isla Guarelo XII región.

LABORES DESTACADAS

El siguiente listado da una Visión Global de las Tareas desempeñadas en estos años.

- Tableros de distribución alumbrado – fuerza - pupitres de control y todo tipo tableros en general.
- Supervisión de cada uno de los procesos de producción en la fabricación de tableros.
- Manejo de personal, alumnos en práctica.
- Cotizaciones y adquisiciones de equipamiento eléctrico en general.
- Atención de clientes en general y de asistencia técnica externa.
- Computación nivel usuario de Office, AutoCad e Internet.
- Instrumentación Industrial.
- Circuitos de Oleohidráulica y Neumática Industrial.
- Programación de PLC.
- Configuración de Routers y Switch CISCO.
- Planos P&ID desarrollados en AutoCad

DATOS DE INTERÉS

- Servicio Militar, al día.
- Licencia de Conducir Clase B.
- Experiencia 3 años como técnico en automatización.
- Experiencia 3 años en minería como Jefe de Mantenimiento
- Disponibilidad Inmediata.

REFERENCIAS

- Alfonso Alcaino Avendaño, Ingeniero E. Eléctrico, encargado de Laboratorio de Pruebas Industria SAIME SG. Fono 02 - 4133833.
- Vladimir Guajardo Díaz, Jefe Mantenimiento Industrial, SAIME SG. Fono 02 – 4133837.
- Andrés Campos, Jefe de operaciones IMOPAC CAP 051-2668609
- Willy Tamblay, Jefe mantenimiento corporativo IMOPAC CAP 051-2668609

Marcelo Álvarez Juárez
Vallenar, 2014.