

## **SALVADOR AGUSTIN VASQUEZ CARDENAS**

8.688.477-1

16 de octubre de 1970

California 2051, Coronel

(56 9) 56121684

[svasquez.acad@gmail.com](mailto:svasquez.acad@gmail.com)

---

### **Resumen Profesional**

**Ingeniero de Ejecución en Mecánica** de la Universidad del Bio Bio, con 23 años de experiencia en empresas de los rubros de servicios industriales, industria de la minería, química y marítimo-portuario. Se ha desempeñado principalmente en las áreas de mantenimiento industrial y proyectos mecánicos. Profesional con experiencia y conocimientos en MS Project, Office, AutoCAD avanzado 3D, Inventor, SAP ERP módulo PM, normas ISO 9001/2000, OHSAS 18001, ISO 14000, inglés oral y escrito intermedio.

---

### **Antecedentes Laborales**

#### **Georgia Pacific LLC. Concepción** **Ingeniero de Mantención**

19 de Jun 2019 – a la fecha

- ✓ Presta servicios transitorios por un periodo de seis (6) meses donde es responsable de apoyar las actividades de mantenimiento de la Subgerencia de Mantención en lo referido a la elaboración de bases técnicas para la licitación de contratos marco de equipos industriales tales como bombas, motores eléctricos, sistemas eléctricos y de control, equipos de izaje, monitoreo de vibraciones, mantención mecánico menor entre otros servicios y el control de los servicios externos durante el periodo contratado.
- ✓ Colabora con la planificación de Paros de Plantas de Formalina y Resinas, controlando los seguimientos, recursos de personal, materiales y costos, de actividades de mantenimiento de equipos como evaporadores, reactores, condensadores, motores y pipings.

#### **Betech Ltda. Concepción** **Ingeniero de Proyectos**

Abr 2019 – Jun 2019

- ✓ Contrato definido por dos meses. Responsable de diseñar, proyectar y realizar los planos de arreglos generales y detalles de ductos neumáticos de 21" y 45" en Autocad 2018 3D e Inventor 2018 para Proyecto Planta de Pellets Eco Indef en la ciudad de Los Ángeles.

#### **Kupfer Hnos S.A. Concepción** **Ingeniero de Ventas Técnicas**

Ago 2018 – Mar 2019

- ✓ Encargado de planificar, atender y asesorar en terreno los requerimientos de servicios industriales y productos de las plantas de la celulosa, maderas, paneles y forestales de Arauco y CMPC. Asesorar sobre las marcas Parker Hannifin, Denison Hydraulics, en las especialidades de oleohidráulica, lubricación Industrial, neumática, instrumentación y la línea de válvulas industriales.

#### **Eximtec Ltda. Santiago y Talcahuano** **Ingeniero de Proyectos**

Nov 2014 – Jul 2018

- ✓ Administra los contratos de servicios para la minería e industrial nacional, estando a cargo de la administración, especialmente lo referido a la planificación de los diferentes proyectos por medio de MS Project 2013, donde controla los

diferentes contratos de mantención y proyectos en las áreas de la industria minera, celulosa e industrial general, reportando directamente a la Gerencia General, realizando los seguimientos diarios y reportando los informes ejecutivos de avances diarios, semanales y mensuales, actualizando la Carta Gantt y las rutas críticas con el fin de realizar los ajustes para cumplir las fechas y calidades exigidas por los mandantes.

- ✓ Responsable de diseñar y proyectar en Autocad (3D) e MS Inventor los proyectos mecánicos, oleohidráulicos y de lubricación industrial, cumpliendo con los presupuestos establecidos, la planificación, los estándares técnicos y la normativa legal exigida por los clientes y la Gerencia General.
- ✓ Diseña y dirige la construcción de pipings hidráulicos y de lubricación, agua de refrigeración y otros fluidos.
- ✓ Diseña y supervisa la construcción de transmisiones mecánicas, compuertas, soluciones de movimientos lineales y angulares de los diferentes proyectos oleohidráulicos mediante soluciones con bombas de desplazamiento positivo rotatorias Denison Hydraulics, Parker Hinninfin, Vickers y motores hidráulicos Hagglunds Drives.
- ✓ Inspecciona (ITO) en terreno los pipings y racks de lubricación, la calidad de las soldaduras dirige las puestas en marcha y supervisa los trabajos en terreno directamente.
- ✓ Encargado de responder las ofertas técnicas y económicas de licitaciones de Codelco y otras mineras.
- ✓ Logra implementar en un 100% un Departamento de Ingeniería en la ciudad de Santiago, profesionalizando el área, permitiendo competir en las diferentes licitaciones y propuestas en que participa la compañía, abaratando costos. por medio de una óptima planificación, mejora los tiempos de implementación de los proyectos en terreno, disminuyendo en un 50% los tiempos de ejecución.

**CPT Remolcadores S.A. Valparaíso.**

Nov 2010 – Abr 2013

**Jefe de Mantenimiento**

- ✓ Administra el buen funcionamiento de la flota de remolcadores de la zona central. Reporta a la Gerencia de Administración de Naves.
- ✓ Planifica y dirige las actividades de Mantenimiento preventivo y sintomático mediante la planificación por MS Project y ERP de Mantenimiento.
- ✓ Desarrolla y administra los presupuestos mensuales y anuales de mantenimiento preventivo, sintomático y programado, además del abastecimiento de la flota de la zona centro.
- ✓ Vela por el cumplimiento de los procesos administrativos del sistema de calidad ISO 9000/2001.
- ✓ A cargo de la negociación de servicios con externos como maestranzas, astilleros, servicios técnicos y terceros.
- ✓ Logra disminuir los gastos de mantenimiento en un 10%, por medio del control de presupuesto orientado a la prevención y análisis sintomático.
- ✓ Logra profesionalizar las actividades de mantenimiento, mejorando la disponibilidad y confiabilidad de los equipos de a bordo.

**Agencias Marítimas Agental Ltda. Talcahuano.**

Ago. 2002 – Sep. 2010

**Supervisor de Mantenimiento**

- ✓ Supervisa el buen funcionamiento de la flota de embarcaciones a nivel nacional. Reporta directamente a la Gerencia General.
- ✓ Programa y planifica las actividades de mantenimiento de la flota de

- embarcaciones a nivel nacional mediante MS Project, realizando los seguimientos y reprogramación de actividades y servicios externos.
- ✓ Encargado de implementar la gestión de índices de mantención, como la disponibilidad y confiabilidad, entre otros, de la flota de embarcaciones a nivel nacional.
  - ✓ Reporta a la Gerencia General mensual y anualmente el estado del presupuesto de mantención.
  - ✓ Supervisa las construcciones de nuevas embarcaciones y maquinarias (ITO).
  - ✓ Logra aumentar la disponibilidad de la flota desde un 65% a un 95% y aumentar la confiabilidad de la flota desde un 60% a un 90%, por medio de la reestructuración en las actividades de mantenimiento.

**Eximtec Ltda. Talcahuano.**

Ago. 1996 – Jun-2002

**Ingeniero de Proyectos**

- ✓ Encargado de desarrollar y planificar los proyectos oleohidráulicos y de refrigeración industrial, evaluación de presupuestos y su implementación en terreno.
- ✓ Encargado de implementar el Departamento de Ingeniería, logrando aumentar la competitividad en el mercado.

---

**Antecedentes Académicos**

---

1990-1995 **Ingeniero de Ejecución en Mecánica**

Universidad del Bio Bio, Concepción.

1990 **Técnico Universitario en Mecánica Estructural**

Un año aprobado en la Universidad Federico Santa María, Talcahuano.

---

**Información Adicional**

<b>Idioma</b>	Inglés oral y escrito, nivel intermedio.
<b>Software</b>	MS Office, nivel intermedio.
	SAP ERP módulo PM. Nivel usuario.
	AutoCAD 3D Solid, nivel avanzado.
	Autodesk Inventor 2018, nivel básico
	Microsoft Project Avanzado
<b>Otros conocimientos</b>	Oleohidráulica industrial, nivel avanzado.
	Lubricación industrial, nivel avanzado.
	Motores Diésel, nivel avanzado.
	Proyección y diseño de Pipings.
	Bombas Centrifugas, nivel avanzado. Curso en Sihi Chile
	Instrumentación neumática.
	Filtración industrial.
	Máquinas móviles, pesada y grúas hidráulicas

---

**Seminarios y Cursos**

2017	Curso "Autodesk Inventor Básico", Talcahuano.
2017	Curso "Microsoft Project Avanzado" CECECI, Santiago.
2016	Curso "Mantenimiento PM Visión y Práctica SAP" Apli SAP, Santiago.
2016	Curso "Lubricación centralizada" Graco, Mendoza", Argentina.
2009	Curso "Motores de combustión Diésel" Cummins, Asmar, Valparaíso.
2008	Curso "Diseño de Procesos Administrativos" CPT, Talcahuano.
2002	Curso "Bombas Centrifugas SIHI". Concepción.
1998	Curso "Diseño de Bombas Denison y Motores Hagglunds Drives". Talcahuano.
1998	Curso Inglés Básico e Intermedio, ICHBC, Concepción.